
Îlot Gonzague-Nazareth (CeEt-292)

Inventaire archéologique, 2017



ÉQUIPE DE RÉALISATION

Camaco Inc

Andrée Gagnon
Karl Bégin

Ville de Québec

Serge Rouleau

Parcs Canada

Pierre Cloutier

Construction Raoul Pelletier

Arpentage Côte-de-Beaupré Inc.

Maxime Roy

ARTEFACTUEL

Chargé de projet, recherche et rédaction

Nathalie Gaudreau

Équipe d'archéologues sur le terrain

Nathalie Gaudreau
Bernhardt DeLaunay
Céline Dupont-Hébert
Marc Étienne Ladouceur
Olivier Lalonde
Tommy-Simon Pelletier

Infographie

Archéo-CAD

Ce projet a été réalisé dans le cadre d'un contrat pour services professionnels attribué par *Camaco Inc.*

Artefactuel

11 130, rue des Lauriers

Québec (Qc) G2B 3P5

Tél. : (418) 999-0138

Courriel : info@artefactuel.ca

Site web : www.artefactuel.ca

Photographies de la page couverture : Vue générale du terrain à l'ouest de l'ancienne école Saint-Louis de Gonzague (photo 1). Photographie ancienne datée de 1898 (BANQ, Collection des Sœurs de la Charité. P10,S3,D3,P9. St-Louis de Gonzague, 1898).

RÉSUMÉ

Consciente des enjeux liés à la protection du patrimoine et aux demandes de la Ville de Québec et du ministère de la Culture et des Communications du Québec, la firme *Camaco Inc.* a approché la coopérative *Artefactuel* afin qu'elle réalise des travaux d'inventaire archéologique préalablement aux travaux de développement immobilier projetés à l'îlot Gonzague-Nazareth, dans le site patrimonial déclaré du Vieux-Québec. Le site est également inclus à l'intérieur des limites du LHN des Fortifications de Québec, désigné en 1948, en raison de la présence d'éléments liés aux ouvrages avancés sous le terrain (Gauvin, 2015)

Ce rapport présente les résultats découlant de cet inventaire archéologique réalisé sur le site archéologique CeEt-292, compris dans les limites de l'Îlot Gonzague-Nazareth. Cet îlot est délimité par les rues Richelieu, des Glacis, ainsi que par la côte de la Potasse et par le mur des fortifications. Il s'agit de la quatrième intervention archéologique sur ce terrain.

Le mandat comprend la réalisation d'un inventaire archéologique sur la propriété de l'îlot Gonzague-Nazareth afin de documenter, de localiser et d'évaluer les conditions archéologiques qui pourraient impliquer un changement dans les plans d'implantation ou l'élaboration d'une intervention archéologique planifiée de plus grande ampleur préalablement aux travaux, afin d'éliminer la variable archéologique. La stratégie proposée par *Artefactuel* cible donc les zones où les futurs travaux nécessiteront des excavations massives en profondeur, soit dans les secteurs où des bâtiments à étage seront construits. Un total de six grandes tranchées, ainsi que deux sondages de 1 m x 1 m, a été réalisé. Ces tranchées et ces sondages ont été positionnés afin de tenir compte du potentiel archéologique théorique identifié en amont des travaux de terrain.

La documentation de ces zones aura donc permis d'identifier l'imposant glacis, lié à l'ouvrage défensif de ce secteur de la ville, ainsi que de documenter les sols archéologiques en place et les perturbations engendrées par la construction des bâtiments à proximité. L'inventaire archéologique a également permis de documenter la présence et l'intégrité du bâtiment au sud de l'ancienne caserne pour soldats mariés, soit l'actuel Centre d'accueil Nazareth.

Les excavations ont pu atteindre le roc dans quatre des six tranchées. Ainsi, pour l'ancienne cour d'école à l'ouest du bâtiment portant le no civique 980, rue Richelieu, ainsi que pour le secteur immédiatement à l'est de l'ancien orphelinat Nazareth portant le no civique 715, rue des Glacis, nous recommandons une surveillance ponctuelle lors des travaux d'excavation mécanique, afin de compléter les informations sur l'ouvrage du glacis et la déposition de sol datant de la deuxième moitié du XVIII^e siècle, observée sous le glacis.

Pour ce qui est du secteur du stationnement, au sud de l'ancienne caserne militaire, transformée en l'orphelinat Nazareth, des vestiges reliés à un bâtiment sont toujours présents. Advenant le cas où des excavations seraient nécessaires sur cette portion du terrain, il est recommandé de procéder à un inventaire archéologique plus poussé de ce secteur, en amont des travaux de construction, lequel pourrait être complété par une surveillance archéologique des excavations mécaniques.

TABLE DES MATIÈRES

ÉQUIPE DE RÉALISATION	<i>i</i>
RÉSUMÉ.....	<i>ii</i>
TABLE DES MATIÈRES	<i>iii</i>
LISTE DES ANNEXES	<i>iii</i>
LISTE DES FIGURES.....	<i>iv</i>
LEXIQUE.....	<i>vii</i>
1. INTRODUCTION	1
2. LA MÉTHODOLOGIE	5
2.1. La localisation du site	5
2.2. La durée des travaux et l'équipe sur le terrain	5
2.3. Le système de référence.....	5
2.4. Les méthodes sur le terrain et en laboratoire	5
3. LE CADRE HISTORIQUE.....	8
3.1. L'histoire de l'occupation.....	8
3.1.1. L'occupation préhistorique.....	8
3.1.2. Les débuts de l'occupation euro-canadienne	9
3.1.3. Le XVIII ^e siècle	12
3.1.4. Le XIX ^e siècle	18
3.1.5. Le XX ^e siècle.....	28
3.2. Les recherches antérieures.....	29
3.2.1. Les interventions de terrain antérieures.....	31
4. LES RÉSULTATS	34
4.1. Les opérations CeEt-292-3/4 /5.....	33
4.1.1. Les sous-opérations CeEt-292-3A/3B/3C	36
4.1.2. Les sous-opérations CeEt-292-4A/4B/4C/4D	42
4.1.3. Les sous-opérations CeEt-292-5A/5B/5C/5D	49
4.2. La sous-opération CeEt-292-6A.....	55
4.3. Les opérations CeEt-292-7/8	67
4.3.1. Les sous-opérations CeEt-292-7A/7B/7C	67
4.3.2. Les sous-opérations CeEt-292-8A/8B/8C/8D	72
4.4. Les opérations CeEt-292-9/10	79
5. CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS	83
5.1. Valeurs archéologiques	83
5.2. Recommandations	85
6. BIBLIOGRAPHIE.....	87

LISTE DES ANNEXES

Annexe 1. Renseignements sur le site.....	91
Annexe 2. Fiche de site archéologique	92
Annexe 2. Catalogue des photographies	93
Annexe 3. Inventaire des artefacts	105

LISTE DES FIGURES

Figure 1.	Les composantes d'une enceinte (Charbonneau <i>et al.</i> 1982 : 90).....	xi
Figure 2.	Localisation du site CeEt-292 dans la ville de Québec	2
Figure 3.	Localisation de l'aire d'intervention archéologique dans la ville de Québec.....	3
Figure 4.	Localisation des anciennes limites des sites archéologiques CeEt-292 et CeEt-402 (MCC, 2017).....	4
Figure 5.	Plan général des travaux, incluant les sous-opérations.....	7
Figure 6.	Extrait du « <i>Plan de Québec</i> », par J. Bourdon, 1640.....	10
Figure 7.	« <i>Vray plan du haut et bas de quebec comme il est en l'an 1660</i> », par J. Bourdon, 1660	11
Figure 8.	Extrait du « <i>Plan de la ville de Québec, capitale de Canada</i> » par G. Chaussegros de Léry, 1716.....	12
Figure 9.	Extrait du « <i>Plan de la ville de Québec, capitale de la Nouvelle-France</i> » par G. Chaussegros de Léry, 1742.....	13
Figure 10.	Extrait du « <i>Plan de lotissement des terres des Augustines en 1746</i> », par P.N. Levasseur, 1746, recopiée en 1797	14
Figure 11.	Extrait du « <i>Plan de la ville de Québec</i> » par G. Chaussegros de Léry, 1752.....	16
Figure 12.	« <i>Plan of Quebec</i> » par E. Burman, 1760 recopiée en 1805.....	17
Figure 13.	« <i>Plan of the fortifications of Quebec with the new works proposed</i> » par G. Mann, 1804.....	17
Figure 14.	Extrait de « <i>Quebec – R.A. barracks dc</i> » par C. Walkem et colonel C. Ford, 1868.....	18
Figure 15.	Représentation des casernes pour soldats mariés avec la buanderie à l'avant plan, 1880. Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 18	18
Figure 16.	Vue à partir du nord-est des casernes pour les soldats mariés et la buanderie à l'arrière, 1871. Image tirée de Noppen <i>et al.</i> 1979 : 115.....	19
Figure 17.	Vue à partir du nord avec le couvent à droite et les casernes pour les soldats mariés à gauche, 1876. Image tirée de Noppen <i>et al.</i> 1979 : 238.....	19
Figure 18.	Extrait du « <i>Insurance plans of the city of Quebec, Canada</i> », par C.E. Goad, 1879	20
Figure 19.	Photographie du terrain entre les anciennes casernes pour soldats mariés et la future rue Richelieu, 1894. Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 18.....	21
Figure 20.	<i>Orphelinat Nazareth</i> . Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1896	21
Figure 21.	<i>Orphelinat Nazareth</i> . Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), vers 1905.....	22
Figure 22.	<i>Pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague</i> . Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1898	23
Figure 23.	<i>Pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague</i> . Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1900	23
Figure 24.	Extrait du « <i>Insurance plan of the city of Quebec, Canada</i> », par Chas. E. Goad, 1898	24
Figure 25.	Extrait de « <i>Insurance plan of the city of Quebec, Canada</i> », par Chas. E. Goad Co., 1910	25
Figure 26.	<i>Plan d'ensemble en 1915</i> . Image tirée de Noppen <i>et al.</i> 1979 : 239	26
Figure 27.	<i>Plan d'ensemble en 1941</i> . Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 33	27
Figure 28.	Extrait de « <i>Insurance plan of the city of Quebec, volume 1</i> », Underwriters'	

	Survey Bureau, 1957-1961	28
Figure 29.	Plan des ressources culturelles repérées ou présumées pour le secteur à l'étude. Image tirée de Gauvin 2015 : 7	29
Figure 30.	Plan des ressources archéologiques potentielles pour le secteur à l'étude. Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 48.....	31
Figure 31.	Plan général des travaux, incluant les sous-opérations et les interventions antérieures superposées aux ressources archéologiques présumées.....	33
Figure 32.	Plan des sous-opérations CeEt-292-3A, CeEt-292-4A et CeEt-292-5A.....	35
Figure 33.	Fin de fouille de la tranchée CeEt-292-3A, vue vers le nord (photo 411)	36
Figure 34.	Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-3A/3B/3C.....	37
Figure 35.	Profil stratigraphique de la paroi sud de la sous-opération CeEt-292-3C.....	38
Figure 36.	Artefacts provenant du lot CeEt-292-3C3.....	39
Figure 37.	Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-3A/3B	41
Figure 38.	Fin de fouille de la tranchée CeEt-292-4A, vue vers le nord (photo 299)	42
Figure 39.	Stratigraphie de la paroi est de la surexcavation CeEt-292-4D, vue vers le sud-est (photo 447).....	43
Figure 40.	Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-4A/4B/4C.....	46
Figure 41.	Profils stratigraphiques de la paroi ouest et de la paroi nord de la sous-opération CeEt-292-4B	47
Figure 42.	Profil stratigraphique de la paroi sud de la sous-opération CeEt-292-4A.....	48
Figure 43.	Fin de fouille de la tranchée CeEt-292-5A, vue vers le nord-est (photo 266)	49
Figure 44.	Stratigraphie de la paroi sud de la sous-opération CeEt-292-5D, vue vers le sud-ouest (photo 430).....	50
Figure 45.	Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-5A/5B	52
Figure 46.	Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-5A/5B	53
Figure 47.	Profil stratigraphique de la paroi ouest des sous-opérations CeEt-292-5A/5C	54
Figure 48.	Plan général de la sous-opération CeEt-292-6A	56
Figure 49.	Profil stratigraphique de la paroi nord de la sous-opération CeEt-292-6A	57
Figure 50.	Profil stratigraphique de la paroi ouest de la sous-opération CeEt-292-6A	58
Figure 51.	Profil stratigraphique de la paroi est de la sous-opération CeEt-292-6A.....	59
Figure 52.	Vestiges CeE-292-6A100 (bas) et CeEt-292-6A300 (centre) et leur tranchée, vue vers l'est (photo 264)	60
Figure 53.	Plan général de la sous-opération CeEt-292-6A superposé au plan de 1868	62
Figure 54.	Détail de la portion nord de la paroi est, vue vers l'est (photo 216).....	63
Figure 55.	Vue en plan des planches de bois CeEt-290-6A350, vue vers l'est (photo 65)	64
Figure 56.	Fragments de figurines saintes en porcelaine trouvés dans la tranchée CeEt-292-6A	66
Figure 57.	Fragment d'une tête de poupée en porcelaine trouvé dans la tranchée CeEt-292-6A	66

Figure 58.	<i>Orphelinat Nazareth</i> . Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1922	66
Figure 59.	Plan des sous-opérations CeEt-292-7A et CeEt-292-8A.....	68
Figure 60.	Fin de fouille des sous-opérations CeEt-292-7B et CeEt-292-7C, vue vers le nord (photo 491).....	69
Figure 61.	Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-7A/7B/7C.....	70
Figure 62.	Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-7A/7B	71
Figure 63.	Fin de fouille des sous-opérations CeEt-292-8A/8B/8C, vue vers le nord (photo 398)	72
Figure 64.	Stratigraphie de la paroi ouest, CeEt-292-8D, vue vers l'ouest (photo 501)	73
Figure 65.	Tesson de contenant ouvert en faïence blanche provenant du lot CeEt-292-8D3.....	74
Figure 66.	Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-8A/8B/8C.....	75
Figure 67.	Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-8A/8B	76
Figure 68.	Grelot en métal cuivreux provenant du lot CeEt-292-8C4.....	77
Figure 69.	Plan des sous-opérations CeEt-292-9A et CeEt-292-10A	80
Figure 70.	Profil stratigraphique de la paroi ouest de la sous-opération CeEt-292-9A	81
Figure 71.	Profil stratigraphique de la paroi ouest de la sous-opération CeEt-292-10A	82
Figure 72.	Plan général de l'aire d'intervention et des recommandations d'intervention	86

LEXIQUE

Termes militaires

Banquette : Aménagée derrière le parapet, la banquette est une élévation de terre sur laquelle les soldats peuvent monter pour tirer plus aisément au-dessus du parapet. La banquette peut aussi prendre la forme d'une marche ou d'une série de marches (Santerre 2008 : 138).

Bastion : Ouvrage de fortification faisant saillie sur l'enceinte d'une place forte (Le Petit Robert).

Ouvrage de forme pentagonale dont la pointe est dirigée vers l'ennemi; il s'agit de l'élément principal de la fortification classique, nommée aussi fortification bastionnée (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Le bastion est tout simplement un pentagone ou losange pointant vers la campagne. Ses côtés sont fermés vers la campagne alors qu'à l'intérieur de l'enceinte, il est ouvert. On appelle cette ouverture la gorge du bastion. Les deux côtés du pentagone faisant face à la campagne sont des faces alors que les côtés liés à la courtine sont nommés flancs (Santerre 2008 : 138).

Batterie : La batterie est un endroit où sont réunis les canons. Ces derniers étant disposés de façon régulière afin d'obtenir un tir conjugué. Ce terme s'emploie aussi pour désigner la plateforme où les canons sont disposés à l'intérieur du fort (Santerre 2008 : 138).

Blockhaus : Petit ouvrage militaire défensif, étayé de poutres, de rondins, ou fortifié de béton (Le Petit Robert).

Édifice défensif constitué généralement de grosses pièces de bois équarries et posées à l'horizontale. Percé de meurtrières ou d'embrasures, il comporte habituellement deux niveaux, l'étage supérieur présentant une plus grande surface. Sous le Régime français, on le nommait souvent redoute, quoique ce vocabulaire désigne aussi un réduit ou une petite fortification (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Champ de parade : Le champ de parade est simplement le niveau du sol à l'intérieur de la fortification (Santerre 2008 : 138).

Chemin couvert : Corridor protégé ou couvert par un mur (parapet) derrière lequel le soldat se place pour faire feu sur l'ennemi; cet ouvrage est souvent situé au sommet du glacis (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Le chemin couvert est un passage d'une largeur d'environ 40 pieds aménagé devant le fossé. Il est protégé par les terres du glacis et les troupes peuvent s'y rassembler pour faire feu sur l'ennemi tentant d'approcher (Santerre 2008 : 138).

C'est un espace de terre ou corridor aménagé au-delà du fossé et protégé par les terres du glacis, ou les troupes assiégées peuvent se rassembler et, de là, tirer du mousquet et du fusil sur l'ennemi qui s'avance. Habituellement, sa largeur est d'environ 35 à 40 pieds (Charbonneau *et al.* 1982 : 89).

Le chemin couvert a normalement un tracé dont les branches sont alignées sur les angles d'épaule des bastions (Lafrenière 1978 : 5).

Chemin de ronde : Espace laissé entre le sommet extérieur du rempart et le pied du parapet. Le chemin de ronde servait à monter la garde et voir ce qui se passait à l'extérieur du fort (Santerre 2008 : 138).

Contrescarpe : Par opposition à l'escarpe, mur délimitant le fossé du côté de l'ennemi (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Courtine : Mur rectiligne, compris entre deux bastions (Le Petit Robert).
Mur rectiligne qui réunit deux bastions (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Crémaillère : Façon d'un ouvrage dont le tracé se développe en dents de scie (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Créneau : Ouverture pratiquée à intervalles réguliers au sommet d'un rempart, d'une tour, et qui servait à la défense (Le Petit Robert).
Ouverture découpée à intervalle régulier au sommet d'un mur défensif pour le tir de mousqueterie ou, plus rarement, d'artillerie (Bernier *et al.* 2008 : 321).

Cunette ou cuvette : Canal d'irrigation large d'une quinzaine de pieds, situé au fond d'un fossé sec. Il constitue par surcroît un obstacle supplémentaire opposé à l'ennemi (Charbonneau *et al.* 1982 : 91).

Demi-lune : Pour couvrir les courtines percées de portes ou de poternes, les ingénieurs faisaient construire des ouvrages triangulaires. Situés devant la courtine, ces ouvrages permettaient aussi de couvrir les flancs des bastions (Santerre 2008 : 139).

Embrasure : Ouverture dans un ouvrage pour le tir d'artillerie (Bernier *et al.* 2008 : 321).
L'embrasure est une ouverture pratiquée dans le parapet devant une plate-forme à canon. Ainsi, il est possible de passer la bouche du canon par l'embrasure et d'orienter le tir. Les côtés de l'embrasure sont les joues et la butte de terre séparant les joues des deux embrasures différentes se nomme le merlon. À l'intérieur d'une même embrasure, l'espace entre les deux joues se nomme le glacis (Santerre 2008 : 139).

Escarpe : Mur délimitant le fossé du côté du défenseur, par opposition à contrescarpe (Bernier *et al.* 2008 : 321).
Elle est la partie la plus exposée du rempart. Sa fonction est de retenir la terre du rempart pour ne pas qu'elle s'écroule. La pente de l'escarpe constitue aussi un obstacle à l'escalade de l'ennemi (Santerre 2008 : 139).

Flanquement : Ouvrage défensif qui en flanque un autre (Le Petit Robert).

Autre principe fondamental de la fortification qui consiste à enrayer tous les angles morts devant un ouvrage défensif (Bernier *et al.* 2008 : 322).

Fossé : Large tranchée creusée devant le rempart. Il est aussi possible, pour plus de mobilité des soldats, d'aménager un petit escalier liant le fossé au chemin couvert, on appelle cet escalier le pas-de-souris (Santerre 2008 : 140). Il est généralement limité d'un côté par l'escarpe du rempart et de l'autre par un mur de maçonnerie ou un revêtement de bois appelé contrescarpe. Dans les cas ordinaires sa largeur varie de 15 à 40 verges; sa profondeur, qui dépend en grande partie de sa largeur, varie de 15 à 30 pieds. De l'intérieur de la place, l'accès au fossé se fait par des galeries traversant le rempart appelées poternes. Du côté du fossé, ces poternes sont munies d'une échelle amovible, puisque le seuil est ordinairement plus élevé que le fond du fossé (Lafrenière 1978 : 3-4).

Glacis : Terrain (ou aire) découvert qui se développe en pente douce devant un ensemble fortifié; il cache la fortification à l'ennemi et dégage un champ de vision pour le défenseur (Bernier *et al.* 2008 : 322).

Le glacis est une large pente douce de terre descendant vers la campagne. Le glacis est en fait le parapet du chemin couvert (Santerre 2008 : 140).

Le glacis est un plan faiblement incliné qui raccorde la crête du chemin couvert avec le niveau naturel du terrain qui s'étend devant la place. Il doit avoir une pente suffisamment douce pour permettre à l'artillerie du rempart de balayer sa surface. Du côté du chemin couvert, il sert de parapet et cache ainsi l'escarpe de la vue et du feu de l'ennemi (Lafrenière 1978 : 7).

Meurtrière : Ouverture, fente verticale pratiquée dans un mur de fortification pour jeter des projectiles ou tirer sur les assaillants (Le Petit Robert).

Palissade : La palissade se situe généralement derrière le glacis. Elle est faite de rondins de bois élevés à la verticale. Une extrémité de ces rondins de bois est enfoncée profondément dans le sol (3 ou 4 pieds) et l'autre extrémité est affûtée en pointe. Elle a pour fonction d'empêcher l'ennemi d'accéder au chemin couvert (Santerre 2008 : 140).

En fortification permanente, une palissade est construite entre la banquette du chemin couvert et son parapet, afin de rendre plus difficile l'assaut du chemin couvert par l'ennemi (Charbonneau *et al.* 1982 : 91).

Parapet : Partie supérieure d'un ouvrage défensif qui protège l'artilleur ou le fantassin (Bernier *et al.* 2008 : 322).

Aménagé au-dessus d'un rempart, il est très souvent constitué d'une masse de terre recouverte de mortier. Son sommet se termine en pente descendant vers la campagne (Santerre 2008 : 140).

Le parapet du glacis est souvent équipé d'une banquette d'infanterie et d'une palissade. Cette banquette, de 4 à 7 pieds de largeur, est généralement en terre et consiste en une plate-forme surélevée de 3 pieds par rapport à l'aire de circulation du chemin couvert. La distance entre la banquette d'infanterie et la contrescarpe est généralement de 20 pieds (Lafrenière 1978 : 4).

Pas de souris : L'accès au chemin couvert, du fossé, est rendu possible par des escaliers ou échelles amovibles que l'on appelle : pas de souris. Afin d'être le plus éloigné possible de l'ennemi, ces accès sont souvent placés vis-à-vis des places d'armes rentrantes (Lafrenière 1978 : 6).

Place d'armes : Les angles (saillants et rentrants) du tracé du chemin couvert sont occupés par des places d'armes qui consistent en des espaces réservés pour permettre le rassemblement de petites troupes et pour faciliter des sorties. Les places d'armes placées aux angles saillants sont formées par un arrondissement de la contrescarpe. Les places d'armes placées aux angles rentrants sont des élargissements plus considérables du chemin couvert. Ces places d'armes sont naturellement plus fortes puisqu'elles sont protégées de chaque côté par les branches du chemin couvert. Pour cette raison, elles servent souvent au rassemblement des troupes pour les sorties en force. Elles sont normalement pourvues de sorties consistant en une porte, et un passage, aménagés dans le glacis sur une des faces (Lafrenière 1978 : 5-6).

Poterne : Porte dérobée dans la muraille d'enceinte d'un château, de fortifications (Le Petit Robert).

Passage voûté sous le rempart par lequel les troupes de la ville peuvent accéder au chemin couvert et aux ouvrages extérieurs. La poterne est aussi utilisée pour exécuter des sorties (Charbonneau *et al.* 1982 : 91).

Ravelin (ou demi-lune) : Ouvrage triangulaire placé devant une courtine (Bernier *et al.* 2008 : 322).

Redoute : Ouvrage de fortification détaché (Le Petit Robert).

Réduit défensif; fortin; ouvrage de défense de petite dimension par rapport à un fort ou à une enceinte urbaine (Bernier *et al.* 2008 : 322).

Souvent faite de maçonnerie, la redoute est disposée stratégiquement à l'extérieur du rempart. Son but est de poster des canons supplémentaires sur le terrain (Santerre 2008 : 141).

À Québec, le terme redoute fut souvent employé à tort et à travers, particulièrement par Beaucours. Dans son projet de 1710, il confond tours bastionnées et redoutes pour désigner les ouvrages sur la saillie des bastions. En 1712, il situe ces mêmes ouvrages, qu'il appelle redoutes, à l'intérieur des bastions, alors qu'ils jouent le rôle de cavaliers (Charbonneau *et al.* 1982 : 89-90).

Rempart : Enceinte défensive ou ligne de fortification; au sens strict, ce terme sous-entend une masse de terre destinée à résister au tir d'artillerie (Bernier *et al.* 2008 : 322).

Le rempart est construit de terre. Ces terres sont élevées autour de la place à fortifier. Cet ouvrage défensif, situé derrière le fossé pouvait atteindre des dimensions de 5,50 m à 6,00 m de haut et de 18,00 m à 20,00 m d'épaisseur. Le rempart est surmonté du parapet (Santerre 2008 : 141).

Le rempart est constitué d'une masse imposante de terre revêtue ou non de maçonnerie. Par extension, on entend par rempart la portion de l'enceinte comprise entre l'escarpe et le talus intérieur du terre-plein (Charbonneau *et al.* 1982 : 87)

Retranchement : Fortification passagère, ouvrage de campagne (militaire) généralement construit de terre et doté d'un parapet et d'un fossé (Bernier et al. 2008 : 322).

Talus intérieur : Le talus intérieur n'est en fait qu'une pente descendant vers le cœur de la place. Sa pente est plus ou moins abrupte (Santerre 2008 : 141).

Terre-plein : Superficie de terre horizontale, large d'environ 15 pieds, située entre la banquette et le talus intérieur (Santerre 2008 : 141).

Traverse : Il est nécessaire de protéger le chemin couvert contre les attaques d'enfilade (de côté). Pour cette raison, l'on retrouve souvent des traverses construites en travers du chemin couvert. Dans la majorité des cas, il ne s'agit que d'un quadrilatère de murs en maçonnerie comblé de terre. Ces traverses couvrent toute la largeur du chemin couvert en s'engageant en épi dans des encoches rectangulaires du parapet, laissant un passage de 6 à 12 pieds dans le sol du glacis (traverse à clumeau). Ces traverses sont normalement placées près des angles saillants et rentrants du tracé (Lafrenière 1978 : 6).

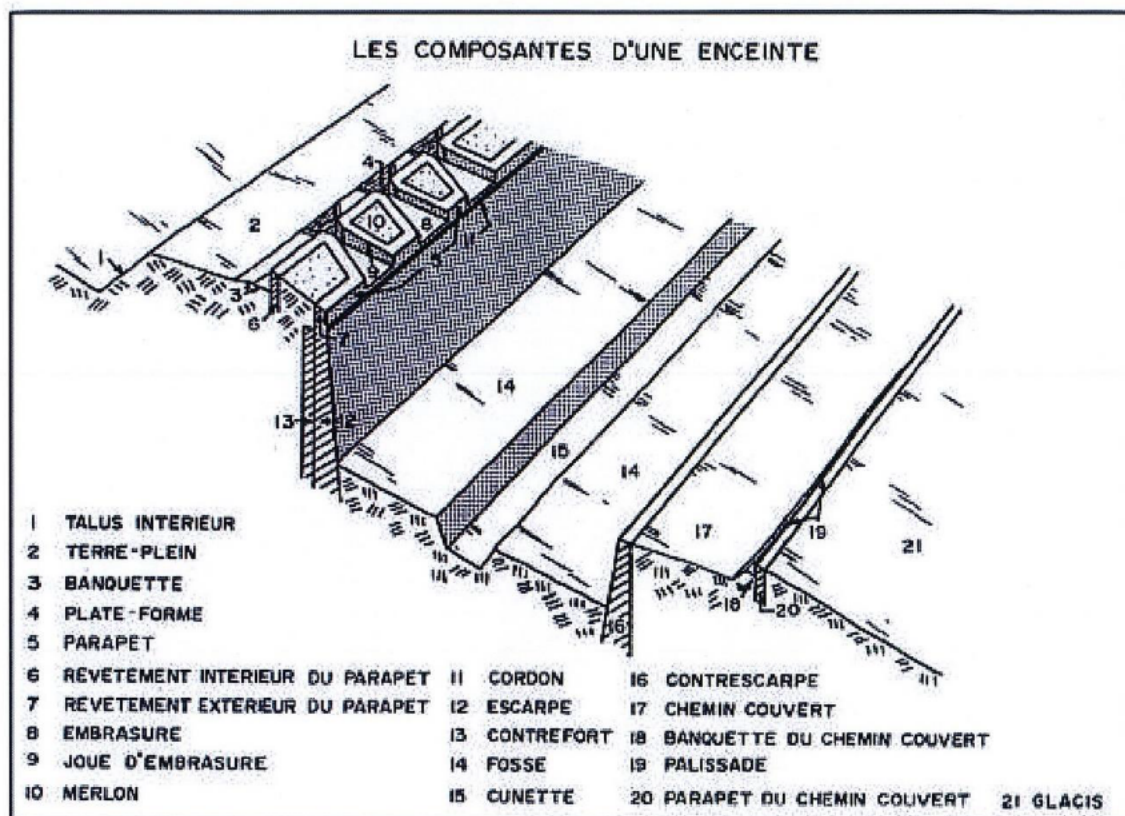


Figure 1. Les composantes d'une enceinte (Image tirée de Charbonneau *et al.* 1982 : 90).

1. INTRODUCTION

Le présent rapport découle d'un projet de travaux préparatoires, en amont du développement immobilier projeté à l'îlot Gonzague-Nazareth, dans le site patrimonial déclaré du Vieux-Québec, soit sur les lots 1 212 559 et 1 212 560 (figures 2 et 3). L'Îlot Gonzague-Nazareth est délimité par les rues Richelieu, des Glacis, de la Potasse et par le mur de fortifications. Il est compris dans le secteur Des-Glacis de l'arrondissement historique du Vieux-Québec (Bergeron Gagnon Inc. 2010 : 9).

Des excavations de masse devant se faire pour la construction de nouveaux édifices sur le terrain de l'îlot Gonzague-Nazareth, les intervenants de la firme *Camaco Inc.* ont souhaité la présence d'un archéologue, afin de mieux cibler la dimension archéologique du terrain à l'étude. L'inventaire archéologique (permis de recherche : 17-ARTE-27) a permis la découverte de deux vestiges en pierre, d'un vestige en brique (annexes 1 et 2), ainsi que de quelques séquences de sols intègres, de même que des remblais de sols composant le glacis – élément lié aux ouvrages défensifs de la ville – ce qui a mené à l'agrandissement du site archéologique connu sous le code Borden : CeEt-292 (figures 4 et 5).

Ce rapport présente donc les résultats de la quatrième intervention archéologique sur ce terrain et sur le site CeEt-292. Il débutera par la description de la méthodologie adoptée pour les travaux de terrain et de laboratoire. Suivent ensuite un rappel de l'occupation historique et de l'occupation humaine du site. Les résultats et l'interprétation des découvertes archéologiques de l'emprise générale des travaux sont ensuite présentés, ainsi que ceux des huit opérations, à l'intérieur de la séquence événementielle de l'occupation du site. Enfin, une conclusion est présentée, laquelle mène à des recommandations pour la gestion des ressources archéologiques.



Figure 2. Localisation du site CeEt-292 dans la ville de Québec (Ministère des Ressources Naturelle, carte toporama 21L14).

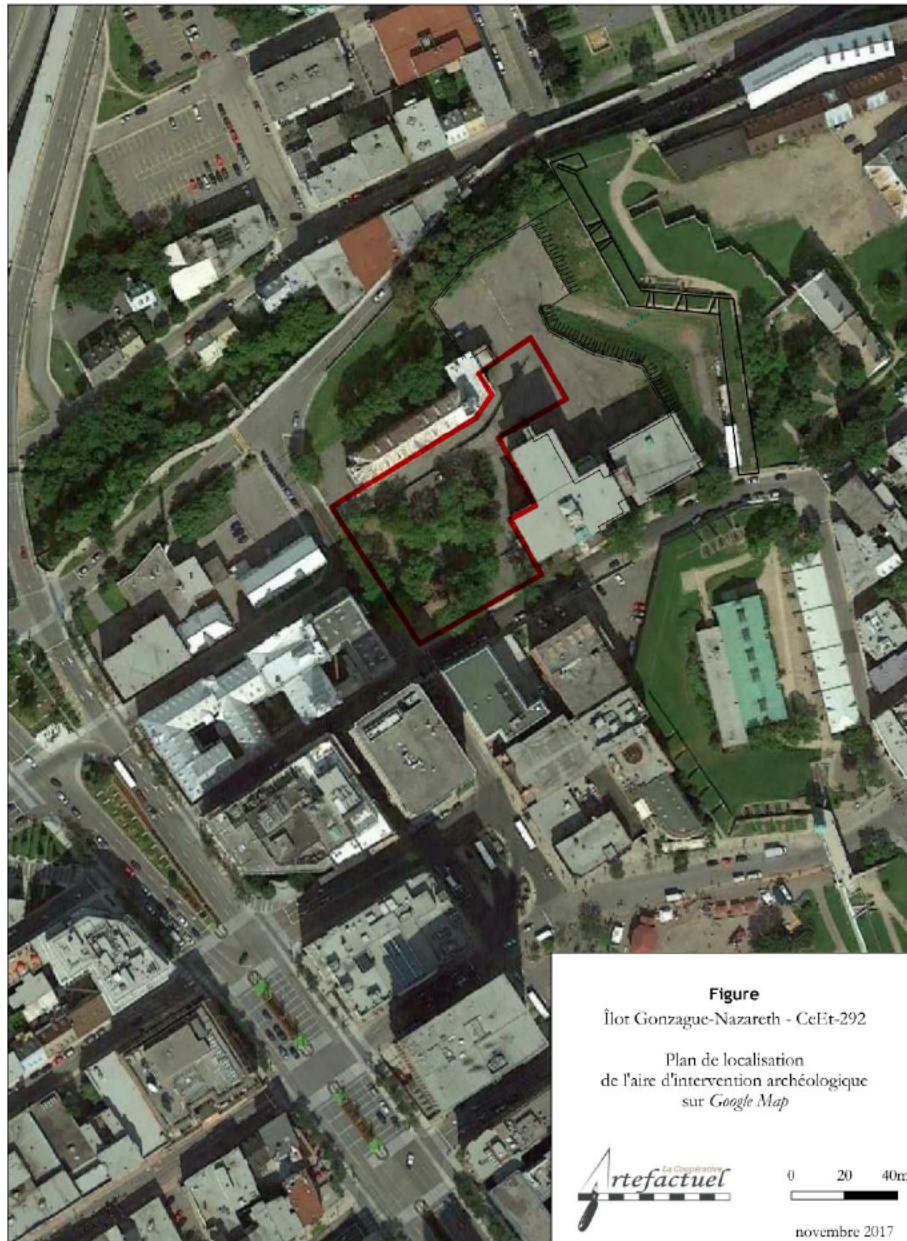


Figure 3. Localisation de l'aire d'intervention archéologique dans la ville de Québec (Google Earth).

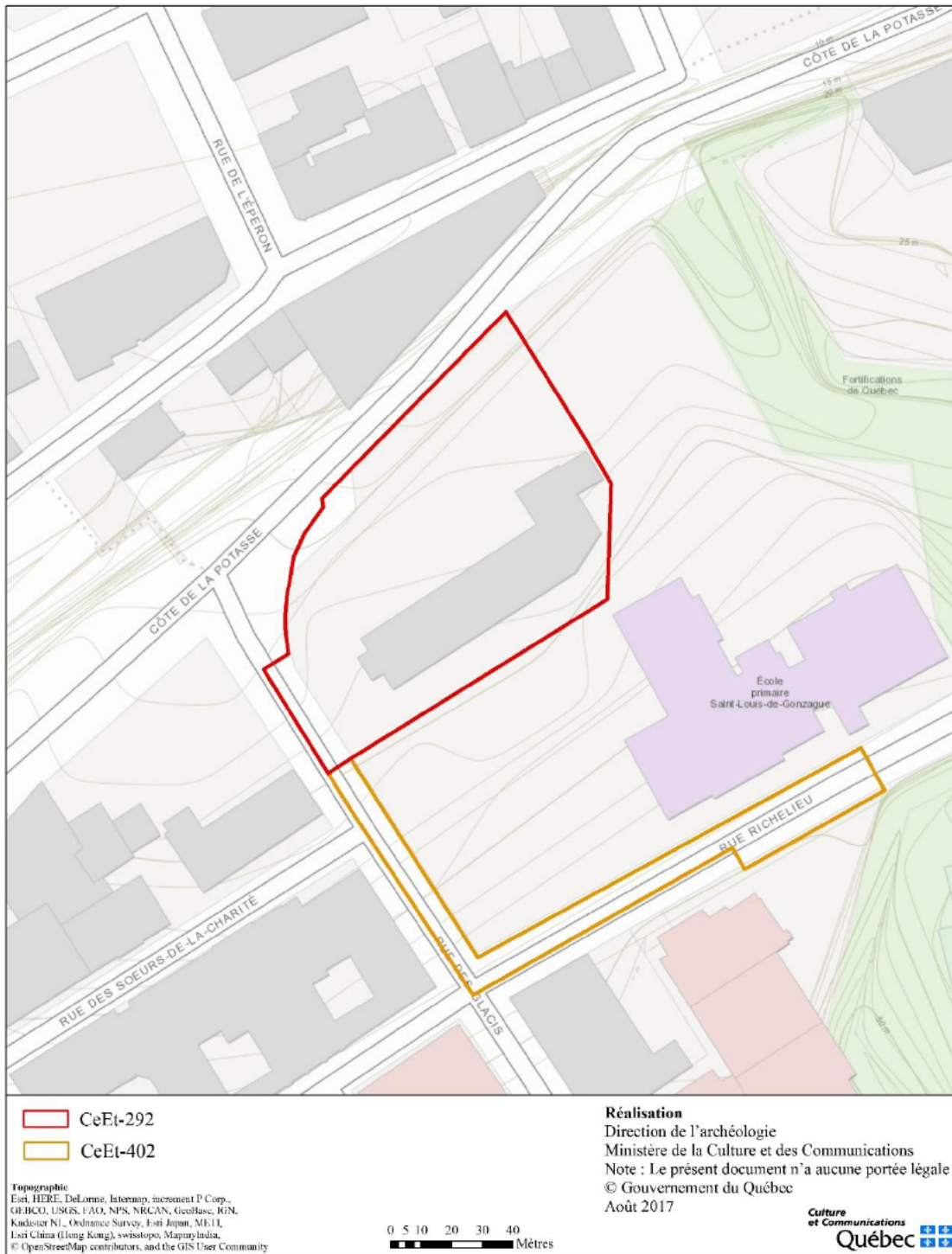


Figure 4. Localisation des anciennes limites des sites archéologiques CeEt-292 et CeEt-402 (MCC, 2017).

2. LA MÉTHODOLOGIE

2.1. La localisation du site

Localisé en Haute-Ville, l'Îlot Gonzague-Nazareth est délimité à l'est par le mur des Fortifications de Québec, ainsi que par le bâtiment des Nouvelles Casernes et celui de la Redoute Dauphine. Le site est également délimité au sud par la rue Richelieu (CeEt-290, côté sud et CeEt-403, côté nord) et par le futur Théâtre Le Diamant (CeEt-233), par la rue des Glacis et l'Îlot des Sœurs de la Charité à l'ouest, ainsi que par la Côte de la Potasse au nord (figures 2 et 3). Ce terrain correspond au site archéologique CeEt-292 (figure 5, annexes 1 et 2).

2.2. La durée des travaux et l'équipe sur le terrain

L'inventaire archéologique des travaux a été réalisé du 11 septembre au 21 septembre 2017, pour une durée de neuf jours sous la direction de Nathalie Gaudreau, alors que Céline Dupont-Hébert l'a remplacée le 14 septembre 2017. La chargée de projet était accompagnée par une équipe de quatre archéologues-techniciens.

2.3. Le système de référence

Un nord arbitraire a été fixé, positionnant la rue des Glacis dans un axe nord/sud et la rue Richelieu dans un axe est/ouest, afin de faciliter l'enregistrement des directions cardinales. L'enregistrement des données a été réalisé en utilisant le système Tikal (Parcs Canada, 2005) et la numérotation spatiale a suivi la logique de ce système (par exemple : 3A4 réfère à l'opération 3, la sous-opération A et le lot 4). Ainsi, chaque vestige, couche archéologique et artefact découvert portent ce type de numérotation qui réfère à leur contexte archéologique. L'ensemble des relevés archéologiques ont été consignés dans un journal de bord. Par la suite, la description de chaque vestige a été rapportée sur une fiche prévue à cet effet. Les prises d'altitude et les relevés de localisation géoréférencés ont été effectués par un arpenteur, afin de présenter l'ensemble des points d'altitude par rapport au niveau moyen des mers (NNM). Des dessins techniques, des relevés stratigraphiques et un plan général ont été réalisés. Les photos ont été prises à l'aide d'un appareil numérique et leur description a été consignée sur des fiches prévues à cet effet (annexe 3).

2.4. Les méthodes sur le terrain et en laboratoire

Ce sont donc un total de six grandes tranchées (CeEt-292-3A à 8A), d'une dimension d'environ 2 m sur 5 m, qui ont été investiguées (figure 5). L'excavation de ces tranchées a d'abord été effectuée à l'aide d'une rétrocaveuse, munie d'un petit godet, sous la supervision de l'archéologue chargé du projet. Les sols ont été examinés durant cette excavation mécanique, puis ont été documentés en parois. Seuls les artefacts provenant du nettoyage des parois, et donc en contexte stratigraphique, ont été récupérés. Il est à noter que l'excavation mécanique de ces tranchées n'a pas excédé la profondeur de 1,20 m, afin de respecter les normes de la CNESSST. Par la suite, deux sondages de 1 m x 1 m ont été implantés à l'intérieur de chacune des tranchées pour atteindre le sol naturel ou la limite de profondeur permise par la CNESSST. Afin d'évaluer le potentiel archéologique d'une plus grande superficie du terrain,

deux sondages manuels supplémentaires (CeEt-292-9A et 10A) ont été implantés à la limite nord-ouest de l'ancienne cour d'école à l'ouest de l'école Saint-Louis-de-Gonzague (figure 5).

Le sol naturel ayant été atteint seulement dans une tranchée (CeEt-292-6A), l'archéologue a utilisé l'aide de la rétrocaveuse, venant remblayer les tranchées, pour tenter d'atteindre le roc. Ainsi, une excavation mécanique supplémentaire de trois des six tranchées (CeEt-292-4D/5D/8D) aura permis d'atteindre le roc, mais à une très grande profondeur. En raison de la profondeur des tranchées et de la très grande instabilité des parois, seule une couverture photographique des parois, à une distance de deux mètres de chacune d'elle, a été réalisée. La profondeur du roc a été mesuré en laissant courir le ruban d'un gallon à mesurer, tout en se tenant à bonne distance des parois. Il est donc tout à fait possible que les mesures soient quelque peu erronées.

Une grande attention a été portée aux vestiges matériels mobiliers sur le site, autant par les archéologues que par l'entrepreneur. Au terme des travaux, seule l'opération 6 a permis de mettre aux jours des vestiges (annexe 2). Ceux-ci ont été conservés et recouverts par une membrane géotextile avant d'être remblayés.

La collection d'artefacts mise au jour lors de cette intervention a été transportée au Laboratoire et Réserve d'Archéologie du Ministère de la Culture et des Communications, sur la rue Simple à Québec, afin d'être nettoyée, inventoriée, photographiée et emballée. L'inventaire des artefacts a été exécuté conformément au système Tikal, c'est-à-dire que chaque artefact a été classé selon son lot de provenance (annexe 4). Il a été consigné dans un fichier Excel, en utilisant le système de classification établi par Parcs Canada (2005).

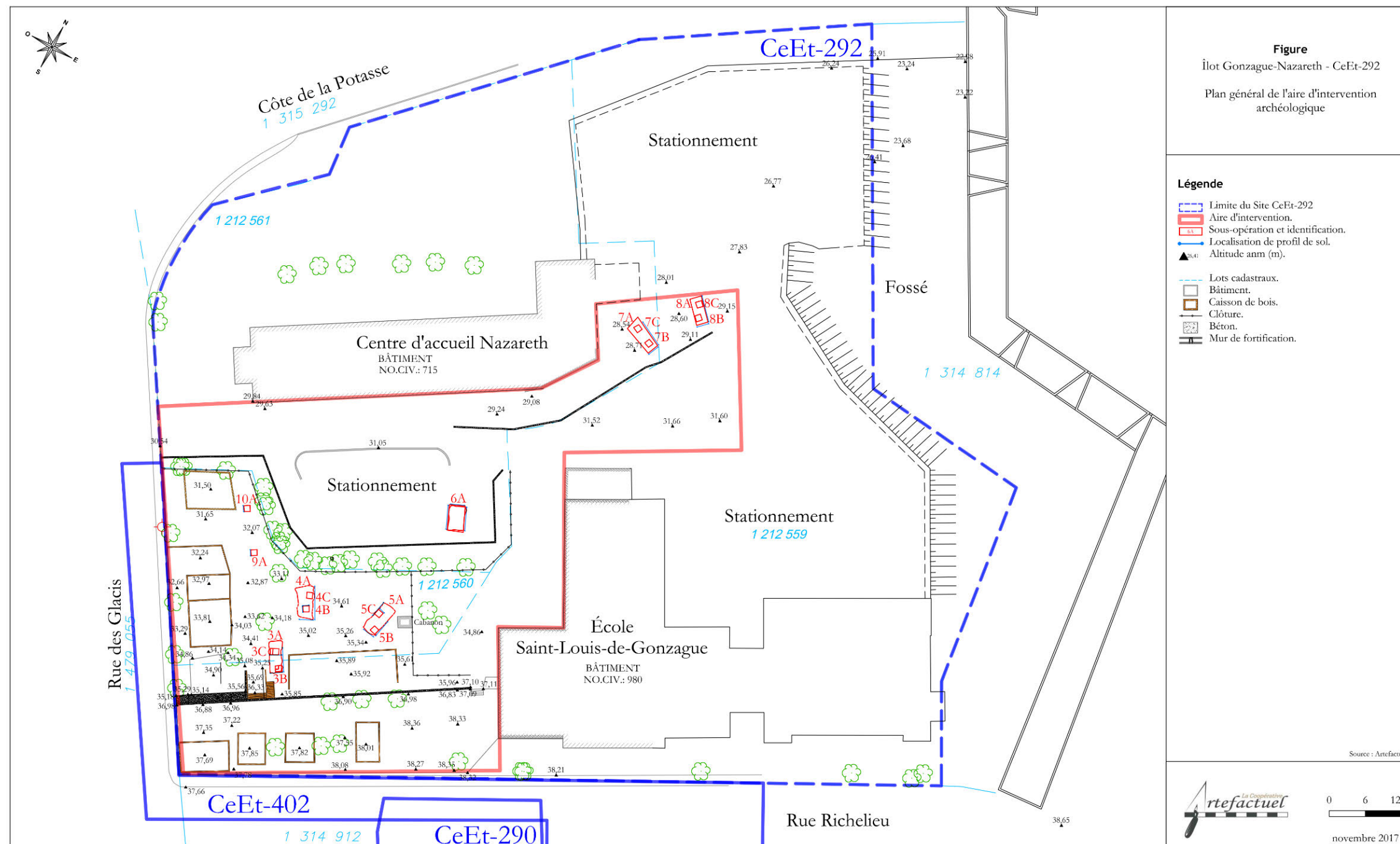


Figure 5. Plan général des travaux, incluant les sous-opérations.

3. LE CADRE HISTORIQUE

Ce bref historique est présenté de façon à intégrer et à interpréter les différentes données acquises lors de la réalisation du présent mandat archéologique. Bien que plusieurs ouvrages aient été utilisés, de même qu'une série de cartes et de plans anciens, cette section ne représente pas l'ensemble de l'historique détaillé du secteur.

3.1. L'historique de l'occupation

Cette section présente l'évolution de l'occupation humaine du site en la situant dans son cadre environnemental et culturel, mettant en valeur sa longue utilisation depuis la préhistoire.

3.1.1. L'occupation préhistorique

C'est entre 8000 et 7000 ans AA que l'environnement devient plus propice à l'occupation humaine dans la région de Québec. Entre 7000 et 3000 ans AA, un milieu fluvial remplace peu à peu le milieu marin et lacustre définissant jusqu'alors la région. Des rivières parcourent alors le territoire qui devient ainsi plus accueillant pour les groupes humains (Artefactuel 2014 : 8-9).

Le terrain à l'étude se situe sur un des quatre paliers définissant le plateau incliné du sud-est vers le nord-ouest où se situe la haute-ville fortifiée de Québec. Ce palier se retrouve à une altitude de 25 à 35 m NMM et s'incline quelque peu du nord-est au sud-ouest. Il est borné au sud-est par une flexure et au nord-ouest par le versant abrupt du Cap-Diamant (Ethnoscop 2012 : 10).

Dans leur étude de potentiel archéologique, les archéologues de Ruralys mentionnent que le terrain des Nouvelles Casernes, directement à l'est du site à l'étude, est situé à une altitude de 20 à 30 m et fait partie du : « ... *sommet de la « plateforme de Québec » (Blanchard 1960), un vestige de la région physiogéographique des Appalaches » (Ruralys 2014 : 9). Selon leur analyse, le promontoire est techniquement habitable à partir de 9 000 ans avant aujourd'hui (AA). Une source de chert se trouve à proximité des Nouvelles Casernes, soit dans la côte Dinan (Ruralys 2014 : 12).*

Quelques sites avoisinant l'Îlot Gonzague-Nazareth ont livré des témoins de la période préhistorique :

- Site de la place d'Youville (CeEt-387) : Archaique supérieur (5 500 à 3 000 AA);
- Site du palais de l'Intendant (CeEt-30) : Sylvicole moyen tardif (2 400 à 1 000 AA) ou au Sylvicole supérieur ancien (1 000 à 460 AA).

Dans son analyse du potentiel préhistorique du site des Nouvelles Casernes, jouxtant le terrain à l'étude, l'archéologue identifie des caractéristiques favorables à une occupation préhistorique : « *Que le secteur offre une source de matière première à proximité, que le terrain soit vraisemblablement bien drainé et que sa position en hauteur offre un point de vue imprenable sur la vallée de la rivière Saint-Charles constituent autant d'attraits positifs pour un groupe amérindien cherchant un endroit*

pour s'établir » (Ruralys 2014 : 17). Toutefois, il juge le potentiel préhistorique du secteur plutôt faible en raison de la pente naturelle du terrain. Pour sa part, Castonguay explique que :

« Le secteur d'Youville-côte de la Potasse se situe entre 26 et 45 mètres au-dessus du niveau moyen des mers. Le niveau de 30 mètres devait être exondé il y a environ 7 300 ans, libérant ainsi les terrasses à partir desquelles, théoriquement, des populations du paléo-indien récent et de l'archaïque ancien auraient pu s'établir. Il y a 5 500 ans, le niveau des eaux a considérablement diminué libérant les terrasses de 15 mètres au-dessus du niveau moyen des mers, altitude qui correspond approximativement à la mi-hauteur de la côte de la Potasse. C'est donc dire que l'espace sur lequel l'ancien hôpital Jeffrey Hale a été construit et la côte de la Potasse auraient pu difficilement offrir une surface d'accueil potable en raison de l'escarpement de plusieurs mètres dominant le bras du fleuve du côté de la rivière Saint-Charles. Le retrait des eaux s'est poursuivi pour finalement se stabiliser aux environs de l'an 1 000 de notre ère après quelques périodes de fluctuations. Nous pouvons difficilement croire que les abords de la côte de la Potasse auraient pu offrir des berges permettant le débarquement des voyageurs et qu'à ce titre, ces derniers auraient préférentiellement choisi des espaces plus accessibles comme l'ont été les côtes de la Canoterie et du Palais » (Castonguay 2012 : 6).

3.1.2. Les débuts de l'occupation euro-canadienne

Le site de l'Îlot Gonzague-Nazareth a son histoire propre, mais fait également partie de l'histoire défensive et militaire de la ville de Québec et se doit donc d'être compris dans ce contexte. Le site a effectivement accueilli des ouvrages de dehors liés au système défensif de la ville. André Charbonneau explique avec éloquence le développement de l'ensemble du système défensif de la ville :

« Ainsi, durant toute la période coloniale, la défense de Québec fera l'objet de préoccupations constantes et soutenues de la part des autorités métropolitaines certes, mais davantage par les dirigeants coloniaux pour qui la chute de Québec signifiait la perte de la colonie. Par conséquent, au fil des années, un système défensif a été déployé au gré des différentes menaces guerrières, tantôt en prévision de celles-ci en vue de faire obstacle à la démarche de l'ennemi, tantôt en réaction comme suite concrète aux inévitables réflexions stratégiques et tactiques à chaque lendemain de conflit. Le développement du système défensif mettra surtout en scène les ingénieurs du roi, français et britanniques, qui viendront transposer à Québec des modèles défensifs qu'ils auront au préalable appris lors de leur formation sur le continent européen » (Charbonneau dans Bernier et al. 2008 : 55-56).

À la mort de Samuel de Champlain, c'est le premier gouverneur de la Nouvelle-France, Charles Huault de Montmagny, qui reprend les rênes de l'urbanisation de Québec, secondé par son ingénieur Jean Bourdon (figure 4). C'est donc avec lui que Québec se scinde en deux, avec une Basse-Ville marchande et une Haute-Ville institutionnelle (Noppen et al. 1979 : 7; Noppen et Morisset 1998 : 12-13).

Montmagny voit également à la création de rues en Basse-Ville, ainsi que de nouvelles rues en Haute-Ville (en pointillé sur le plan, figure 4), lesquelles délimitent les vastes terrains qui ont été concédés à diverses communautés religieuses (figure 4). Ce plan, attribué à Bourdon, nous est connu par une copie du XIX^e siècle, produite par Pierre-Louis Morin (Noppen et al. 1979

: 7). André Charbonneau explique que ces nouvelles concessions ont été octroyées d'une certaine façon, afin de répondre à certains impératifs :

« ... Bourdon et Montmagny ont établi les bases du développement urbain au regard de certains impératifs de défense; ce faisant, ils ont transposé dans la colonie certaines conceptions urbaines prévalant alors dans la métropole. Et cette réalité se reflète au niveau des mentalités : plusieurs concessions seront désormais faites dans la « circonvallation »¹ (limites de la ville) ... »
 (Charbonneau dans Bernier *et al.* 2008 : 58).

Bien que les terrains nouvellement concédés n'y soient pas inscrits, on peut voir la portion est du terrain concédé aux Hospitalières (en haut à droite sur le plan), directement à l'ouest du terrain clôturé des Couillard². Un ruisseau borde d'ailleurs la portion ouest de leur terrain, lequel prend sa source près du Mont Carmel (figure 6, voir H) et passe par le terrain des Ursulines, puis par le terrain des Jésuites. Le terrain actuel de l'Îlot Gonzague-Nazareth n'apparaît donc pas sur ce plan, mais il se situe plus haut (donc à l'ouest) du coin supérieur droit de ce plan.

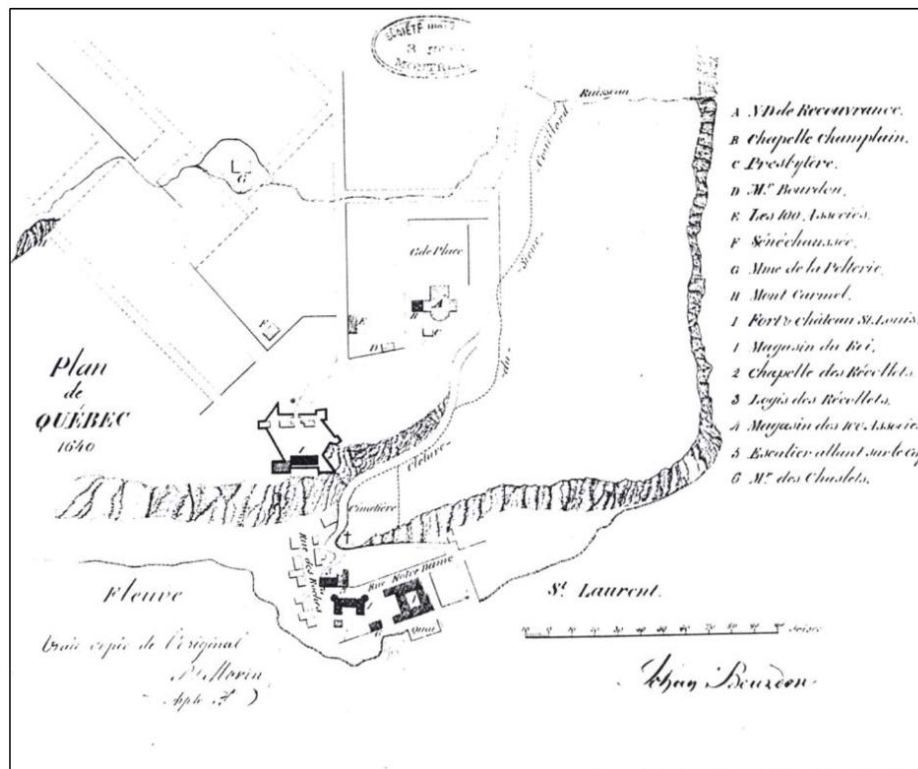


Figure 6. Extrait du « Plan de Québec », par Bourdon, 1640 (Ministère de la Culture et des Communications de Québec, 7-1260 (35) 4A).

¹ « Ce mot signifiait la ligne défensive que les assiégeants aménageaient devant une ville fortifiée pour se protéger contre les sorties éventuelles des défenseurs. Ici ce terme fait évidemment référence aux limites de la ville ; ni la fortification et encore moins une véritable circonvallation n'existaient vraiment à l'époque » (Charbonneau dans Bernier *et al.* 2008 : note 6, page 90).

² Gendre de Louis Hébert, premier colon établi en Nouvelle-France en 1617 (Moussette et Waselkow 2014 : 19; Noppen et Morisset 1998 : 8).

En ce qui concerne le terrain à l'étude, l'occupation durant la période historique débute par une occupation domestique, et ce, à une époque plutôt ancienne :

« Le 20 juin 1627, Samuel de Champlain et les membres de la Compagnie des Cent Associés concèdent cent arpents de terre à Québec, en la censive du Roi, à Guillaume Couillard et son épouse, Guillemette Hébert. Sont inclus dans cette superficie, les terrains situés du côté ouest sud-ouest de la Côte du Palais, alors nommée chemin qui descend à la grève, limités par le coteau Sainte-Geneviève qui domine la vallée de la rivière Saint-Charles et englobant aussi l'emplacement actuel du Parc de l'Artillerie. Suite à la ratification de sa concession par le sieur de Lauzon le 8 mai 1652, Guillaume Couillard procédera à sa subdivision » (Lee et Lacombe 1976 : 4).

Toutefois, selon le plan de Bourdon daté de 1660, seuls trois propriétaires occupent les terrains du côté ouest de la Côte-du-Palais, anciennement la rue des Pauvres (figure 7). Ces terrains font partie d'une terre de dix arpents appartenant à Guillaume Couillard. Les terres à l'ouest de ces concessions ne portent que la mention « Terres labourables ». Couillard cède ensuite la terre à son fils Louis Couillard de Lespinay. Ce dernier offre la terre au jardinier des Augustines, Denys Dieudonné, en 1666, lequel la redonnera aux Hospitalières à la fin de la même année. Cette terre comprend donc le terrain vague à l'arrière des bâtiments ayant pignon sur l'actuelle Côte du Palais (Lee et Lacombe, 1976). Cette terre servira longtemps de champs et surtout de pâturage aux vaches appartenant à la communauté de l'Hôtel-Dieu. D'ailleurs cette terre est souvent identifiée comme étant le « Parc aux Vaches » (Lee et Lacombe, 1976).

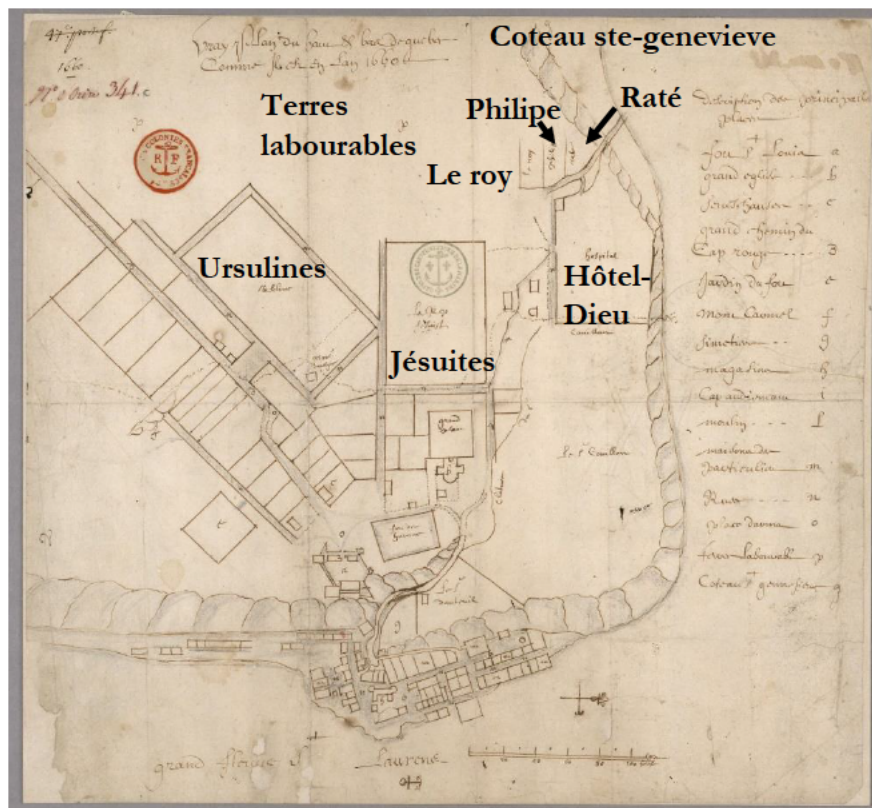


Figure 7. « Vray plan du haut et bas de quebec comme il est en l'an 1660 », par Bourdon, 1660 (Archives du Séminaire de Québec, tiroir 213, no 30).

3.1.3. Le XVIII^e siècle

Côté défensif, le front ouest a toujours été le talon d'Achille de la ligne défensive de la ville et plusieurs lignes de fortifications sont mises en place dans ce secteur à différents moments (Charbonneau *et al.* 1982). À l'arrivée de l'ingénieur Gaspard Chaussegros de Léry en 1716, celui-ci fait le relevé des ouvrages défensifs et propose, par le fait même son propre projet (en jaune sur la figure 8). Son projet plaît aux autorités et la construction de sa ligne défensive s'amorce en 1720, mais s'arrête presque aussitôt en raison de la crise économique. Chaussegros de Léry n'aura donc eu le temps de construire que le demi-bastion du Cap et sa courtine (figure 9) (Charbonneau dans Bernier *et al.* 2008 : 69). Il proposera ensuite plusieurs projets qui resteront toutefois lettres mortes.



Figure 8. Extrait du « *Plan de la ville de Québec, capitale de Canada* » par G. Chaussegros de Léry, 1716 (Archives Nationales d'outre-mer, France, ANOM FR CAOM 3DFC32).



Figure 9. Extrait du « *Plan de la ville de Québec, capitale de la Nouvelle-France* » par G. Chaussegros de Léry, 1742 (Archives Nationales d'outre-mer, France, ANOM FR CAOM 3DFC 418A).

Parallèlement, les Augustines vont céder une bonne partie de leurs terres, comprises entre les actuelles rues Saint-Jean et Saint-Louis, en 1722, ce qui amène la création d'un petit quartier ouvrier dans ce secteur (figure 9). Le terrain au nord de la rue Saint-Jean, où se situe l'actuel Îlot Gonzague-Nazareth, demeure la propriété des Augustines – et servira de pâturage – durant toute la première moitié du XVIII^e siècle (Côté et Savard 1987 : 19-20).

Il semble bien qu'elles aient souhaité lotir ce vaste terrain, tel que l'illustre un plan produit en 1746 par l'arpenteur Pierre Noël Levasseur, mais ce projet sera retardé, en raison des guerres imminentes (figure 10).



Figure 10. Extrait du « Plan de lotissement des terres des Augustines en 1746 », par Levasseur, 1746, recopiée en 1797 (Bibliothèque et Archives du Canada, H3/340/Québec/1746/(1797).

Lorsque la guerre de Succession d'Autriche, opposant les Français et les Britanniques, se déplace dans les colonies, un climat de panique s'installe en Nouvelle-France, notamment en raison de la chute de Louisbourg au profit des Britanniques. Les travaux de fortification redémarrent alors en urgence en 1745 (Beudet *et al.* 1997 : 3). À cette occasion le gouverneur Beauharnois décide par lui-même de confier à Chaussegros de Léry la construction d'un rempart bastionné pour protéger le côté ouest de la ville. Le rempart est formé de remblais soutenus par des maçonneries (Charbonneau dans Bernier *et al.* 2008 : 70).

C'est à cette occasion, et certainement à l'aide de l'imposition pour les travaux de fortifications, instaurée en 1747, que Chaussegros de Léry obtient des fonds supplémentaires. Il termine les travaux des deux redoutes – Royale et Dauphine – mais celles-ci serviront plutôt au casernement des soldats. Ces deux ouvrages avaient été entrepris en 1712 selon les plans de Beaucours et constituait alors des ouvrages avancés d'une ancienne ligne de fortification (Noppen 1979 : 29).

Le dernier plan produit par Chaussegros de Léry, en 1752, illustre l'image que devait avoir l'enceinte bastionnée, ainsi que les ouvrages du dehors – fossé, contrescarpe, chemin couvert, parapet et glacis (figure 11). Léry souhaitait doter l'ensemble du front ouest de la ligne défensive d'ouvrages avancés, mais à la capitulation de Québec, il n'aura eu le temps de terminer que la portion allant du demi-bastion de la Potasse jusqu'à l'épaule gauche du bastion Saint-Jean (figure 12) (Lafrenière 1978 : 11).

La description des ouvrages du dehors dans les devis de Léry est toujours vague et générale. L'ingénieur Franquet note que : « J'avouerai néanmoins que toutes les parties des fronts de cette enceinte se flanquent, qu'à la vérité, il n'a point creusé de fossé mais qu'il en forme un au moyen d'un mur de contrescarpe de 6 à 7 pieds d'hauteur, de manière que le terre-plein du chemin couvert sera élevé d'autant au-dessus du niveau naturel qu'au moyen de 7 pieds ½ d'élévation de parapet, le pied de son enceinte sera couvert de 14 à 15 pieds » (Lafrenière 1978 : 11).

Alors que la construction de l'enceinte, mais surtout des ouvrages avancés a nécessité l'expropriation et la destruction de bâtiments le long de l'actuelle rue Saint-Jean (GRHQ 1995 : 18), celle-ci ne semble pas avoir perturbé de bâtiments existants sur le terrain correspondant à l'actuel Îlot Gonzague-Nazareth, puisque cette bande de terrain appartenait encore aux Augustines (figures 9 et 11). Elles ont donc vraisemblablement été expropriées de cette partie de leur terrain par l'armée, afin de permettre de construire l'ensemble des ouvrages du dehors liés à la défense du front nord-ouest de la ville (Charbonneau *et al.* 1982 : 422).

Le terrain à l'étude prend donc place, presque en totalité, sur le glacis lié au système de défense de 1745 élaboré par Chaussegros de Léry, alors que la portion ouest du terrain, directement au bas de la pente du glacis représente une zone déclarée *non-aedificandi*, c'est-à-dire que cette portion du terrain doit demeurer libre de construction. Cette zone, en place pendant plus de cent ans, affecte donc le développement urbain au-delà même des ouvrages du dehors. C'est pourquoi aucun bâtiment n'a pu être construit sur le terrain de l'actuel Îlot Gonzague-Nazareth (Bergeron-Gagnon 2010 : 14). Par ailleurs, selon les informations recensées par les archéologues de Parcs Canada, le glacis aurait été allongé vers l'ouest, pour atteindre l'actuelle rue des Glacis vers 1799 (Gauvin, 2015). Cette allonge est visible sur le plan de Mann daté de 1804 (figure 13).

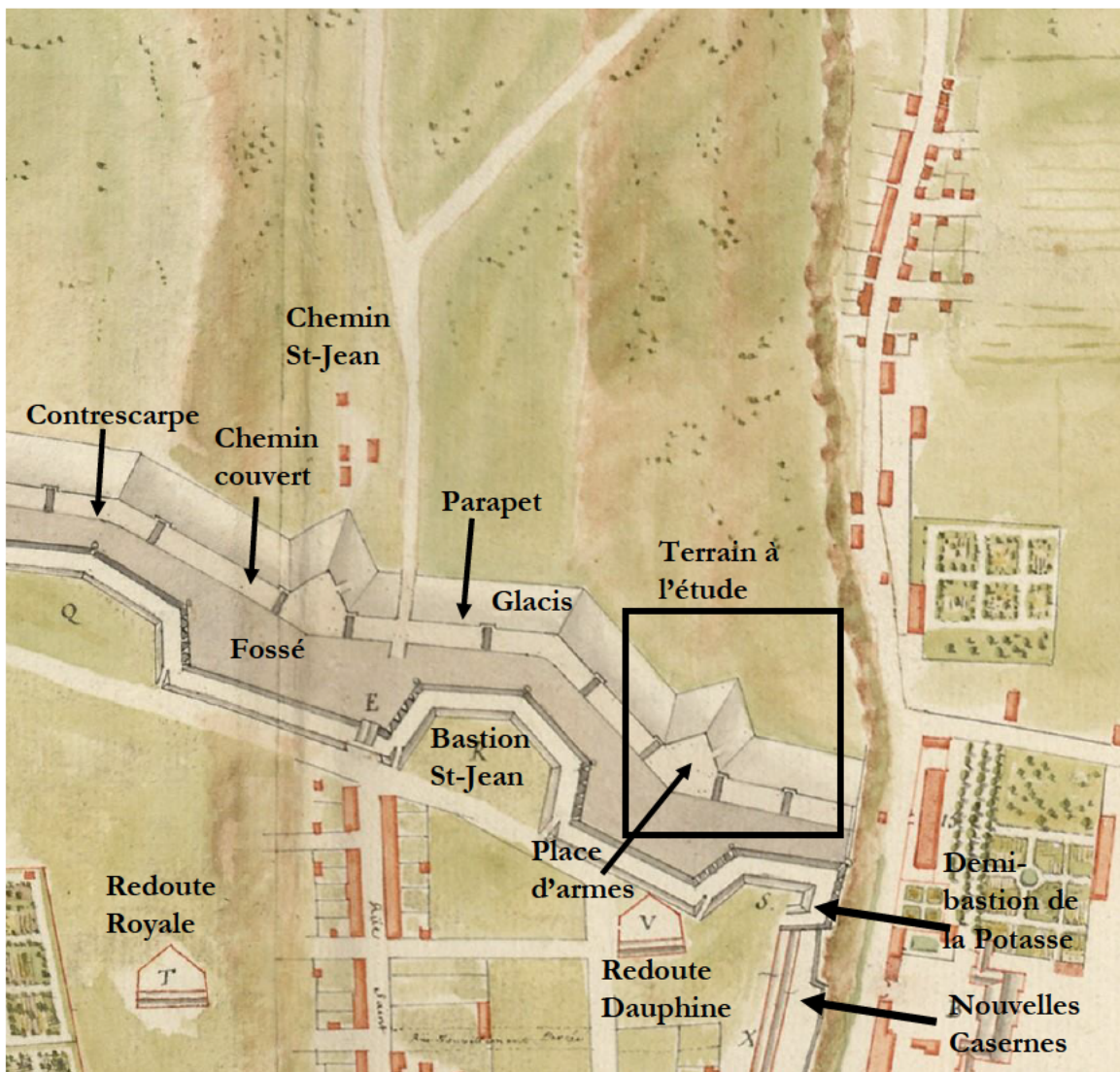


Figure 11. Extrait du « Plan de la ville de Québec » par G. Chaussegros de Léry, 1752 (Archives Nationales d'outre-mer, France, ANOM FR CAOM 3DFC429A).



Figure 12. « Plan of Quebec » par E. Burman, 1760 recopiée en 1805 (NMC des Archives nationales du Canada, NMC 20 598).

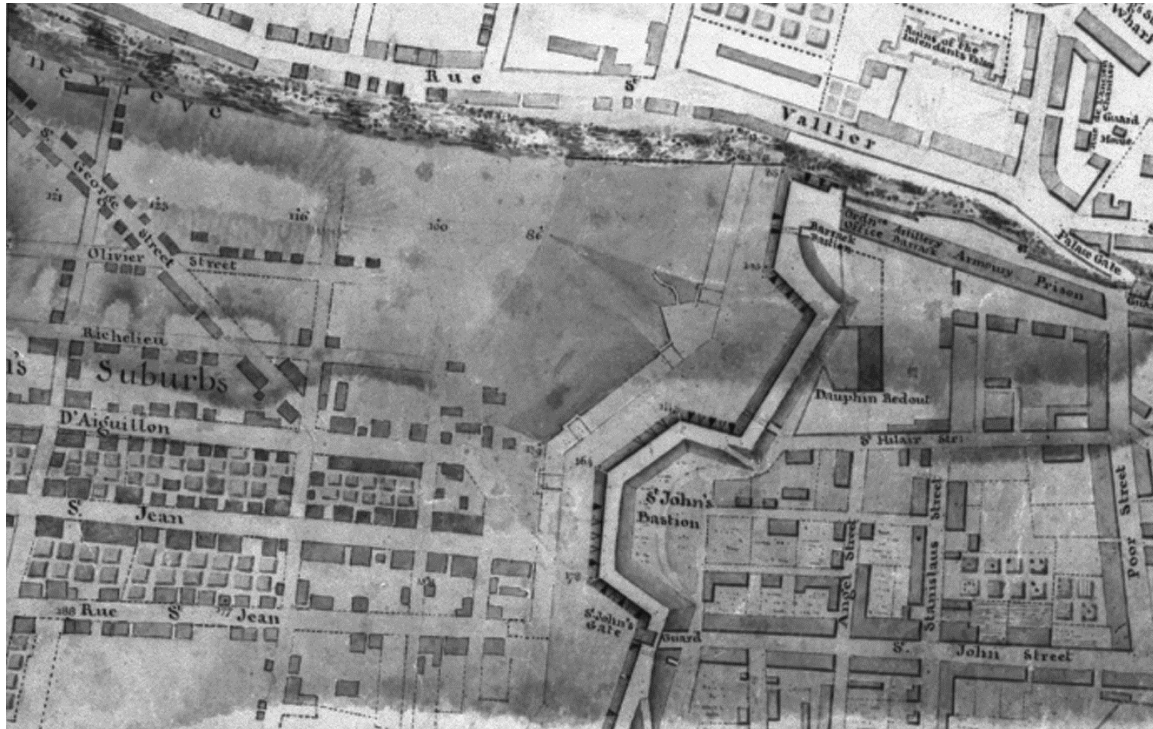


Figure 13. « Plan of the fortifications of Quebec with the new works proposed » par G. Mann, 1804 (NMC des Archives nationales du Canada, NMC 11 081).

3.1.4. Le XIX^e siècle

Le glacis est encore en place dans les années 1860, mais n'a plus sa raison d'être. C'est en 1868 que débute la construction d'un bâtiment qui servira de casernes pour les soldats mariés (figures 14 et 15). Ce bâtiment est l'actuel bâtiment sis au 715, rue des Glacis. À l'origine, le bâtiment comporte deux étages coiffés d'un toit en pavillon (Bergeron-Gagnon 2010 : 18; Gauvin, 2015; RPAQ, 2013) (figures 15 à 17).

Figure 14. Extrait de « *Quebec – R.A. barracks de* » par C. Walkem et colonel C. Ford, 1868 (BAC H2/350-Quebec-1867).

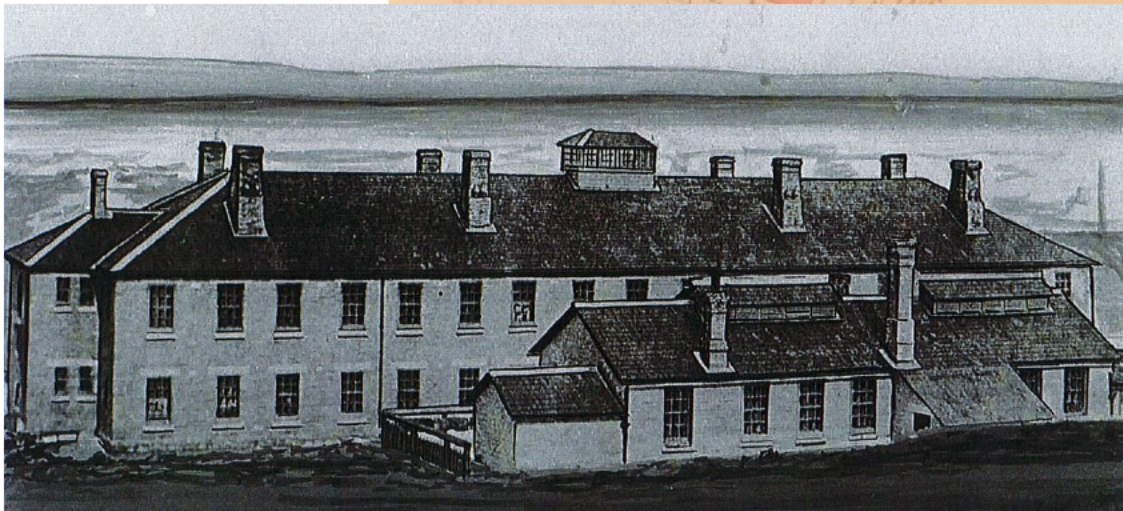
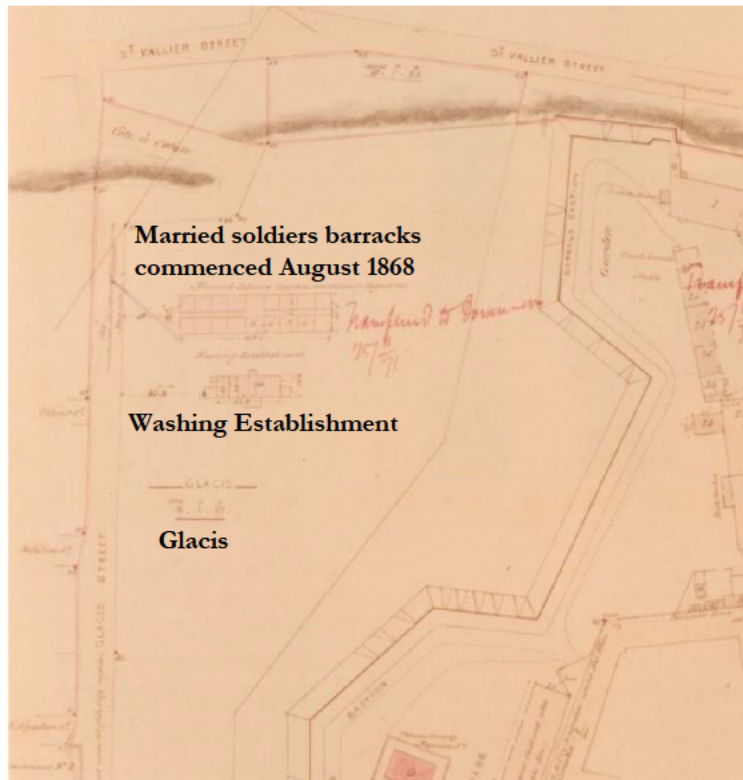


Figure 15. Représentation des casernes pour soldats mariés avec la buanderie à l'avant plan, 1880. Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 18 (MAC. Québec – Maisons rue des Glacis. Cote A-2. Copie conservée au Centre de documentation, Service de l'aménagement du territoire, Ville de Québec. 715, des Glacis 1880.jpg)



Figure 16. Vue à partir du nord-est des casernes pour les soldats mariés et la buanderie à l'arrière, 1871. Image tirée de Noppen *et al.* 1979 : 115 (Inventaire des biens culturels, Québec).



Figure 17. Vue à partir du nord avec le couvent à droite et les casernes pour les soldats mariés à gauche, 1876. Image tirée de Noppen *et al.* 1979 : 238 (Archives nationales, Québec).

Un second bâtiment, est également érigé au sud des casernes (figures 14 à 16). Ce bâtiment sert de buanderie pour la garnison britannique (Gauvin, 2015). Il s'agit en fait de deux corps de bâtiments et de plusieurs annexes jouxtant les corps principaux. La firme Bergeron-Gagnon identifie plutôt ce bâtiment comme un hôpital militaire (2010 : 18). Néanmoins, les plans de l'époque identifient bel et bien ce bâtiment comme une buanderie, comprenant entre autres une salle de lavage et de repassage, une salle de bains et des latrines distinctes à chaque bout.

Au départ des troupes britanniques en 1872, les bâtiments vacants sont prêtés aux Sœurs de la Charité (figure 18). Elles occupent d'ailleurs la propriété à l'ouest du terrain à l'étude et s'occupe des jeunes orphelins depuis 1845. À partir de 1851, quelques orphelins mâles sont envoyés chez elles. Souhaitant pouvoir les accueillir convenablement, deux docteurs – Louis-Joseph Roy et l'abbé Édouard Bonneau – les aident à transformer les casernes pour soldats mariés en un orphelinat pour garçons (Castonguay 2012 : 15).

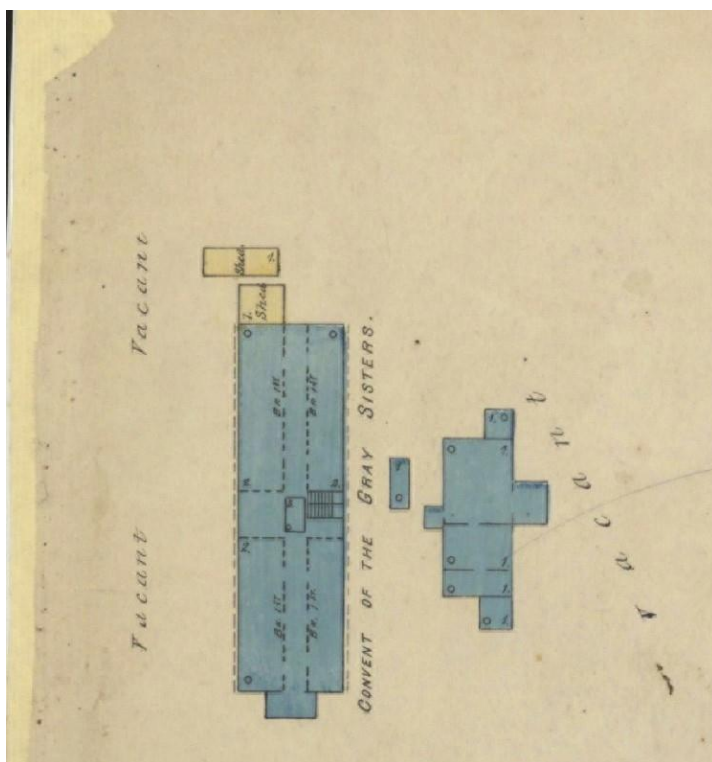


Figure 18. Extrait du « *Insurance plans of the city of Quebec, Canada* », par C.E. Goad, 1879 (Bibliothèque et Archives nationales du Québec, Iris 3851870, Feuille 11).

Les Sœurs vont alors convertir les casernes en un orphelinat – l'Hospice Nazareth – pour les jeunes garçons. Le gouvernement leur prête également les terrains devant les fortifications, connus pendant longtemps sous le vocable des champs de Nazareth (*Répertoire du patrimoine culturel du Québec*). Ces terrains sont utilisés à des fins récréatives à cette époque (figures 19 et 20). C'est vraisemblablement à cette époque que disparaissent les ouvrages avancés liés aux fortifications et que le glacis est aplani (Bergeron-Gagnon Inc. 2010 : 19; Côté et Savard 1987 : 63; GRHQ 1995 : 53).

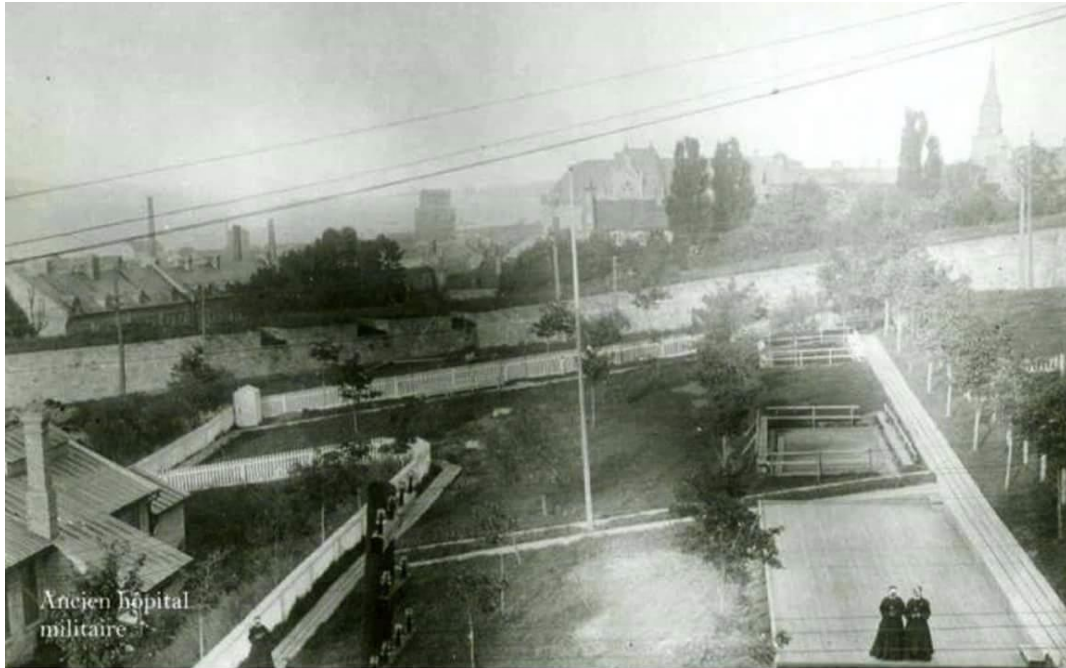


Figure 19. Photographie du terrain entre les anciennes casernes pour soldats mariés et la future rue Richelieu, 1894. Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 18 (Collection des Sœurs de la Charité, N774-20. Copie conservée au Centre de documentation, Service de l'aménagement du territoire, Ville de Québec. 980, Rich, 1894.jpg)



Figure 20. *Orphelinat Nazareth*. Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1896 (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D1,P13).

Les Sœurs font exhausser le bâtiment d'un étage de pierre en 1888, qui sera désormais coiffé d'un toit mansardé. Cette transformation confère une allure davantage institutionnelle aux anciennes casernes militaires (RPAQ).



Figure 21. *Orphelinat Nazareth*. Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), vers 1905 (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D1,P11).

Une partie des fortifications est démolie en 1892, époque à laquelle est aménagée la rue Richelieu (figure 22). Les Sœurs font ensuite construire un pensionnat pour garçons en 1898-1899 (figure 23). Le bâtiment est construit sur trois étages en briques surmonté d'un toit mansardé. Il est composé d'un corps principal, de deux ailes latérales et d'une troisième aile à l'arrière du corps principal, donnant au bâtiment une forme en T (Bergeron-Gagnon Inc. 2010 : 24; RPAQ **). Le pensionnat est l'actuel bâtiment sis au 980, rue Richelieu.



Figure 22. *Pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague.* Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1898 (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3.D3,P9).



Figure 23. *Pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague.* Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1900 (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D3,P5).

Le plan de Goad, daté de la toute fin du XIX^e siècle, illustre les anciennes casernes comme l'orphelinat des garçons, alors que le bâtiment au sud, qui servait en tant que buanderie du temps de l'occupation militaire, est identifié comme une école. Le plan indique également la nouvelle rue au sud du terrain, laquelle est identifiée, à ce moment comme le prolongement de la rue McMahon. De nouvelles annexes sont apparues à l'est de l'orphelinat depuis 1879, mais autrement, aucun autre bâtiment n'est illustré sur ce plan.

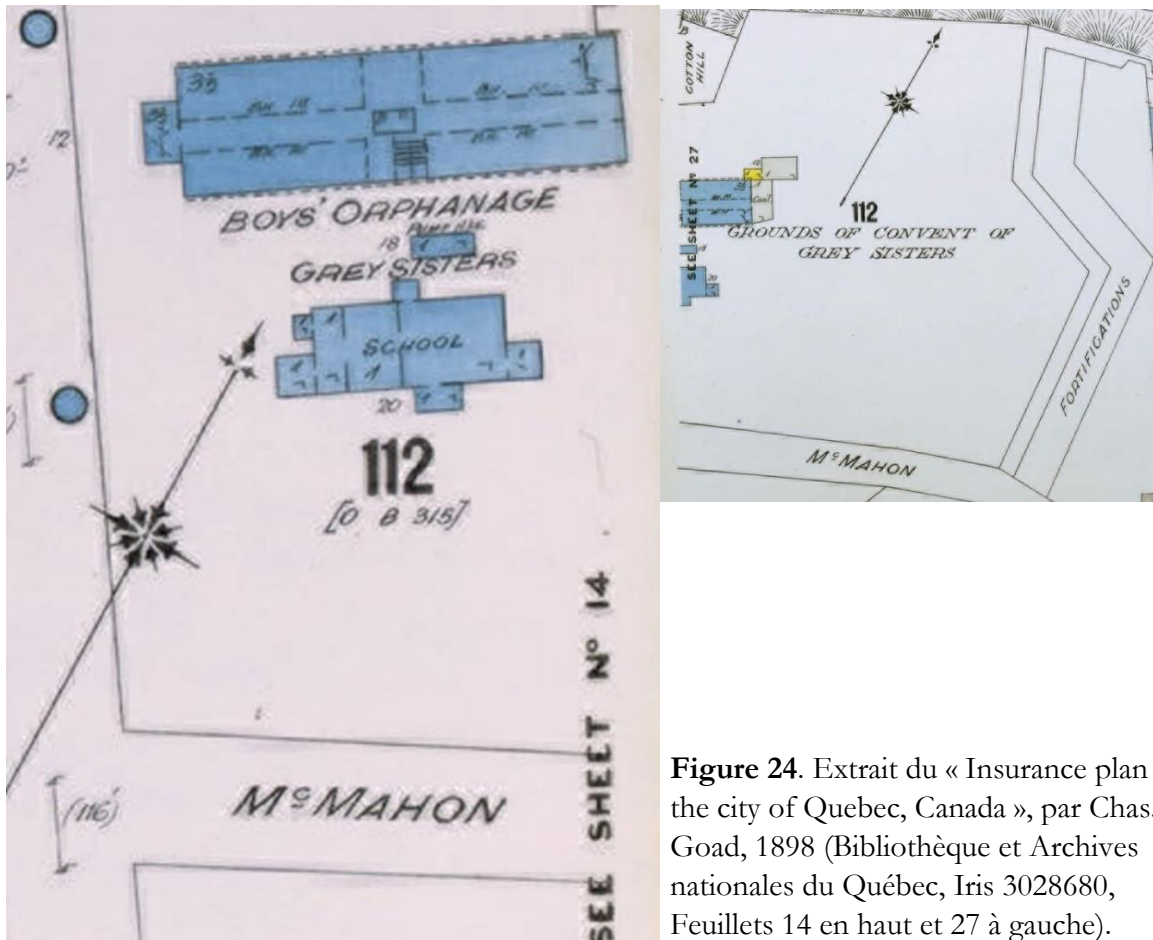


Figure 24. Extrait du « Insurance plan of the city of Quebec, Canada », par Chas. E. Goad, 1898 (Bibliothèque et Archives nationales du Québec, Iris 3028680, Feuilles 14 en haut et 27 à gauche).

3.1.5. Le XX^e siècle

L'orphelinat connaît un second agrandissement au début du siècle, en 1906, sous la forme d'un corps secondaire joutant le côté est du bâtiment original, lequel remplace les petites annexes visibles sur le plan de 1898 (figure 25, feuillet 14). Ce corps secondaire prend place sur trois étages, surmontés d'un toit plat (Bergeron-Gagnon Inc. 2010 : 26; RPAQ). C'est à cette époque que le bâtiment change de fonction pour devenir une résidence pour personnes âgées (figure 25, feuillet). Le bâtiment au sud est toujours identifié comme une école, alors que le nouveau Pensionnat en brique est identifié comme un hôpital. Plusieurs bâtiments secondaires apparaissent à cette époque, lesquels sont tous concentrés dans la portion nord-est du terrain.

Ainsi, quelques bâtiments sont construits contre l'escarpe des Fortifications, mais ils appartiennent à l'Arsenal du Dominion, installé dans les Casernes, à l'intérieur de l'enceinte (figures 25 et 25). Il y a notamment une salle de tir pour tester les munitions produites à l'Arsenal, aménagé vers 1902, ainsi qu'un entrepôt à gaz, en 1908 (Bergeron-Gagnon 2010 : 27-29). Les Sœurs opèrent également une savonnerie, laquelle occupe un bâtiment localisé près des bâtiments de l'Arsenal. D'autres bâtiments prennent place à l'extrémité nord-est du site, le long de la falaise, dont une écurie, un hangar et un jeu de balle. Ce dernier est transformé en garage vers 1930 (Bergeron-Gagnon 2010 : 33).

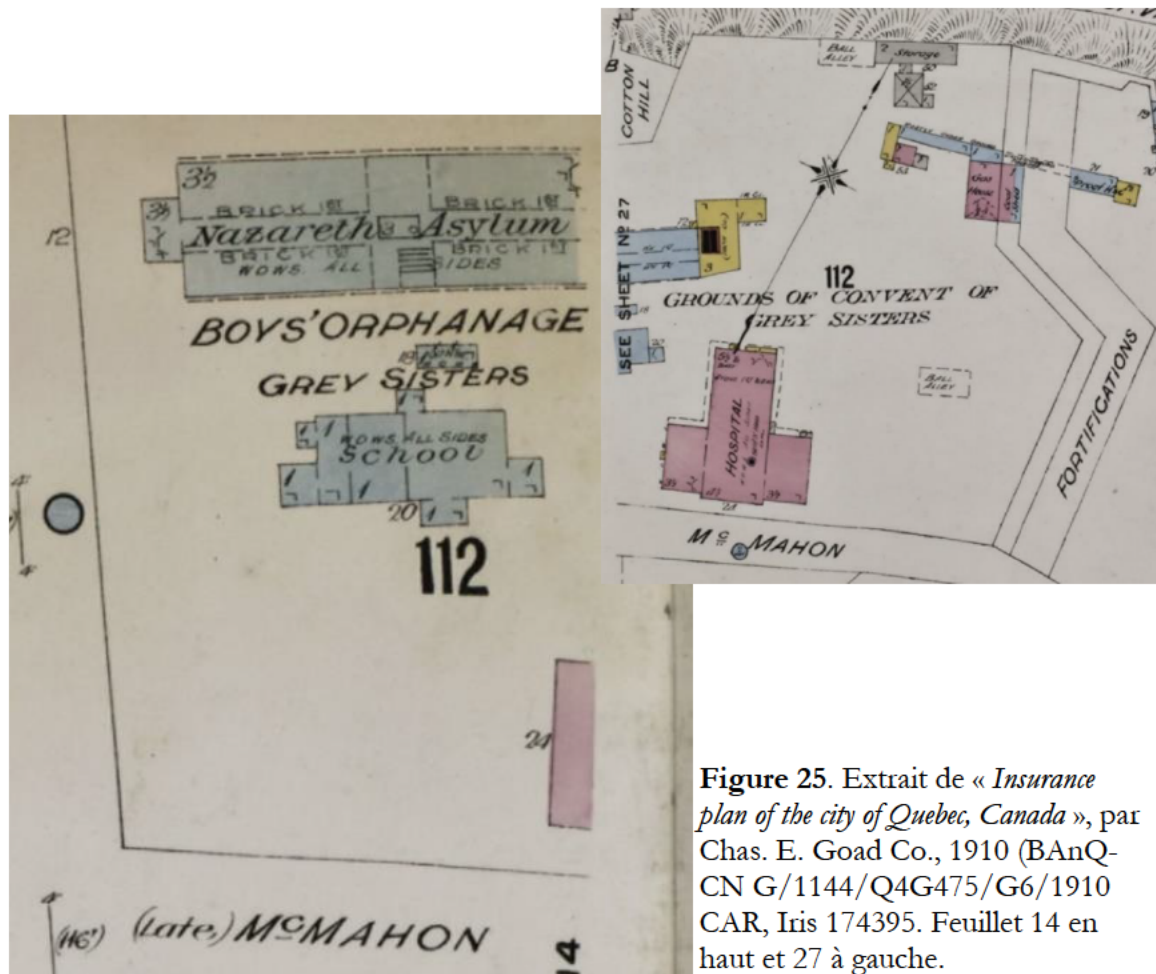


Figure 25. Extrait de « *Insurance plan of the city of Quebec, Canada* », par Chas. E. Goad Co., 1910 (BAnQ-CN G/1144/Q4G475/G6/1910 CAR, Iris 174395. Feuillet 14 en haut et 27 à gauche.

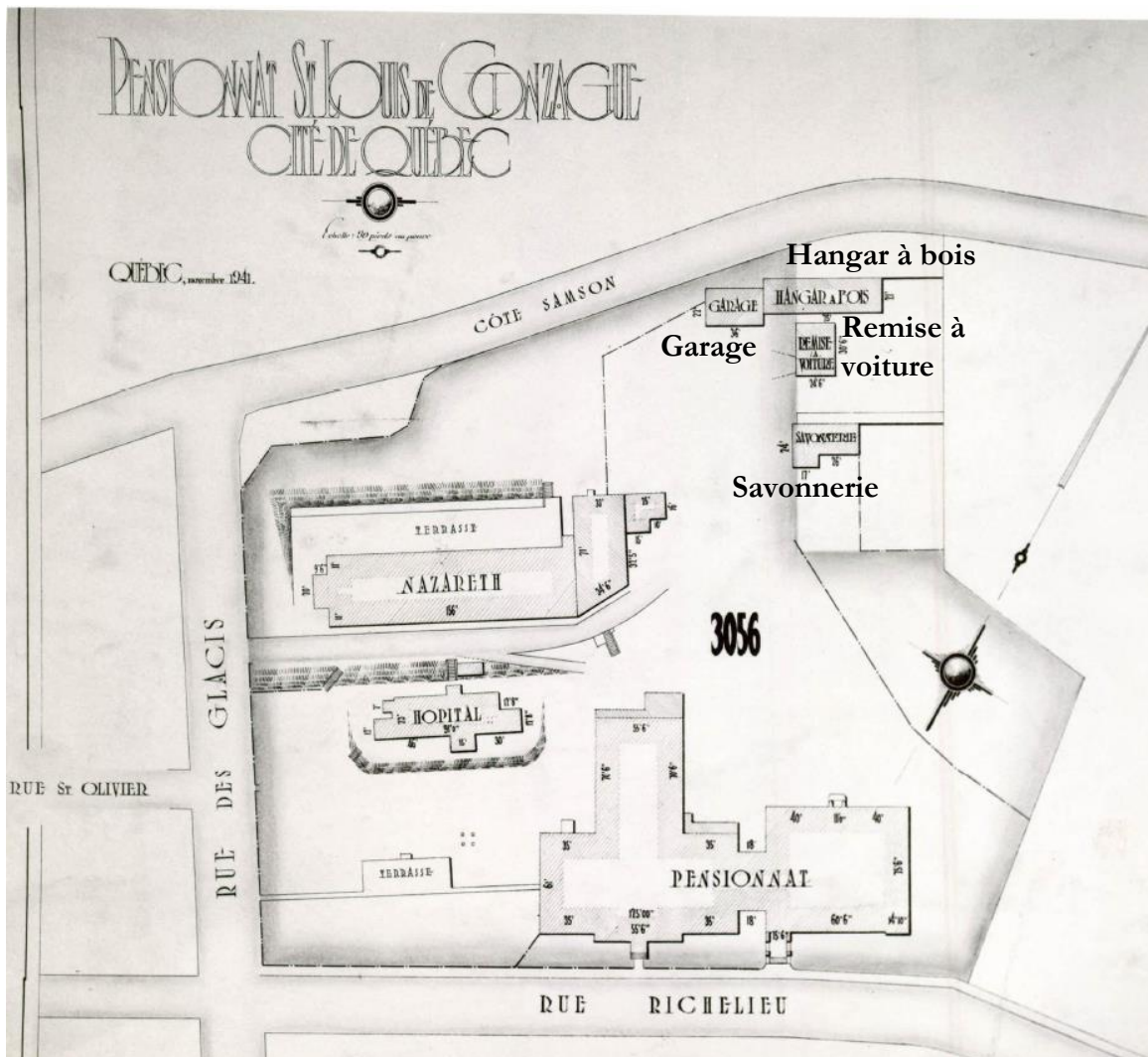


Figure 27. Plan d'ensemble en 1941. Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 33 (Archives du pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague, copie conservée au Centre de documentation, Service de l'aménagement du territoire, Ville de Québec. Gonzague plan.jpg

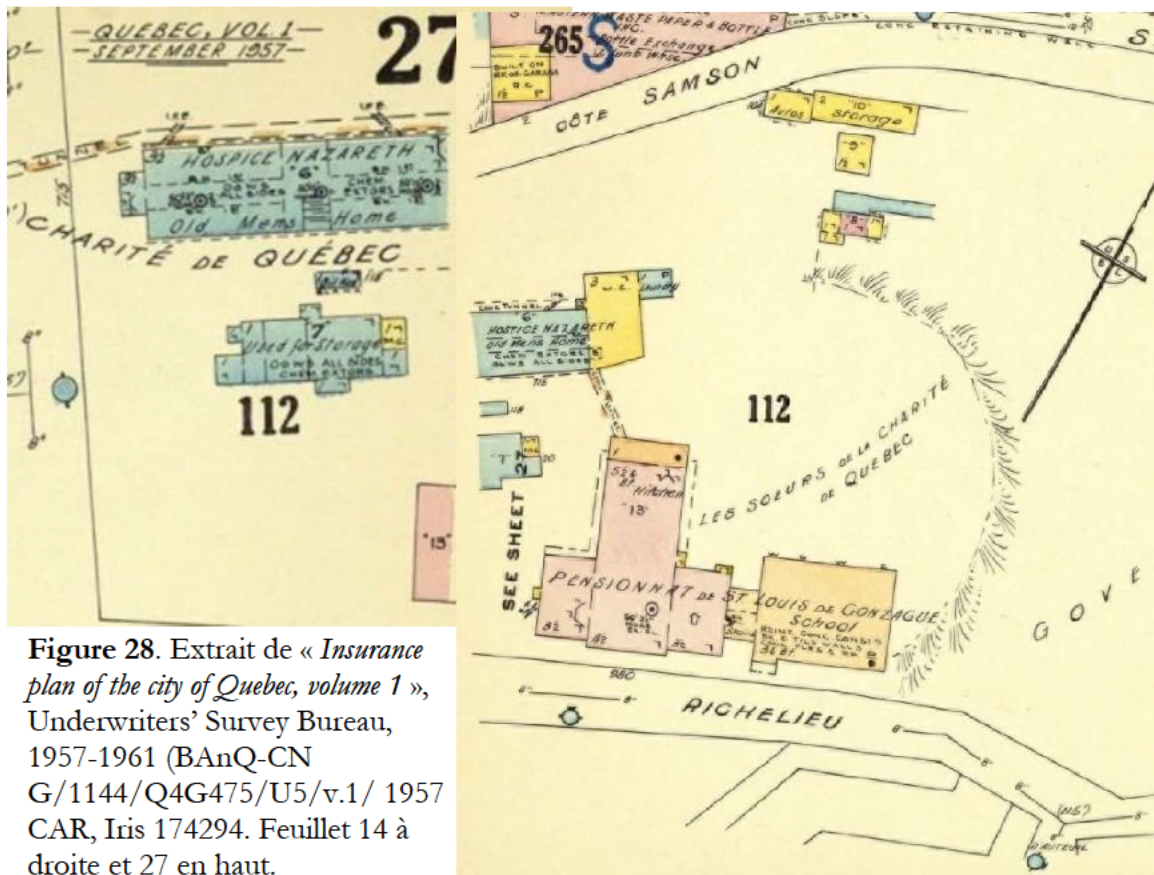


Figure 28. Extrait de « *Insurance plan of the city of Quebec, volume 1* », Underwriters' Survey Bureau, 1957-1961 (BAnQ-CN G/1144/Q4G475/U5/v.1/ 1957 CAR, Iris 174294. Feuillet 14 à droite et 27 en haut.

Finalement, le relevé produit par le Service des estimations de la Ville de Québec, indique que le bâtiment au sud de l'Hospice Nazareth est démolé, donc il a été détruit entre 1957 et 1966 (Bergeron-Gagnon 2010 : 36). Quant aux bâtiments situés au nord-est du site, le relevé de la Ville indique qu'ils doivent être démolis. Ils ont donc été démolis après 1966. À présent, tous les bâtiments secondaires ont été démolis. Ne restent que le Centre d'accueil Nazareth et ses annexes à l'est, ainsi que l'école Saint-Louis-de-Gonzague et son allonge à l'est.

3.2. Les recherches antérieures

Selon l'analyse du potentiel archéologique lié aux installations militaires du LHN des Fortifications de Québec, voici la liste des ressources repérées ou présumées établies par les archéologues de Parcs Canada (Gauvin, 2015). Les numéros réfèrent à la figure 29.

- Vestiges du fossé de Chaussegros de Léry (no 159a)
 - Aménagé entre 1745 et 1748.
- Vestiges de la contrescarpe de Chaussegros de Léry (no 159b)
 - Délimite le fossé et les terres du chemin couvert. Construit entre 1748 et 1749. Dérasé une première fois durant le 2^e quart du XIX^e siècle et une 2^e fois après 1871 après son abandon.
- Vestiges du mur de soutènement sur le coteau de la Potasse (no 159c)
 - Sûrement construit en 1745. Il a possiblement été allongé vers l'ouest peu avant 1799, en même temps que le glacis.
- Vestiges du chemin couvert de Chaussegros de Léry (no 159e)
 - Délimité par la contrescarpe et par le parapet. Il s'étendait entre l'épaule gauche du bastion Saint-Jean et la capitale du demi-bastion du coteau de la Potasse. Sûrement remblayé en 1875.
- Vestige du glacis de Chaussegros de Léry (no 159g)
 - Délimité à l'est par le parapet du chemin couvert, il s'étendait entre l'épaule gauche du bastion Saint-Jean et la capitale du demi-bastion du coteau de la Potasse. Agrandi vers l'est peu avant 1799 jusqu'à l'actuelle rue des Glacis. Abandonné en 1871 et sûrement dérasé.
- Vestiges du parapet du chemin couvert de Chaussegros de Léry
 - Situé à la jonction du chemin couvert et du glacis.
- Logis des soldats mariés (no 594)
 - Construit en 1868, édifice de deux étages, muni d'une annexe à l'ouest. Prêté aux Sœurs de la Charité en 1872.
- Vestiges présumés de l'édifice de la salle d'eau (Washing Establishment) (no 595)
 - Construit en 1868. Il comprenait une salle de lavage et de repassage, une salle de bains et des latrines distinctes à chaque bout. Petite annexe au nord abritant la pompe reliée à une imposante canalisation souterrain orientée dans un axe sud-est/nord-ouest.

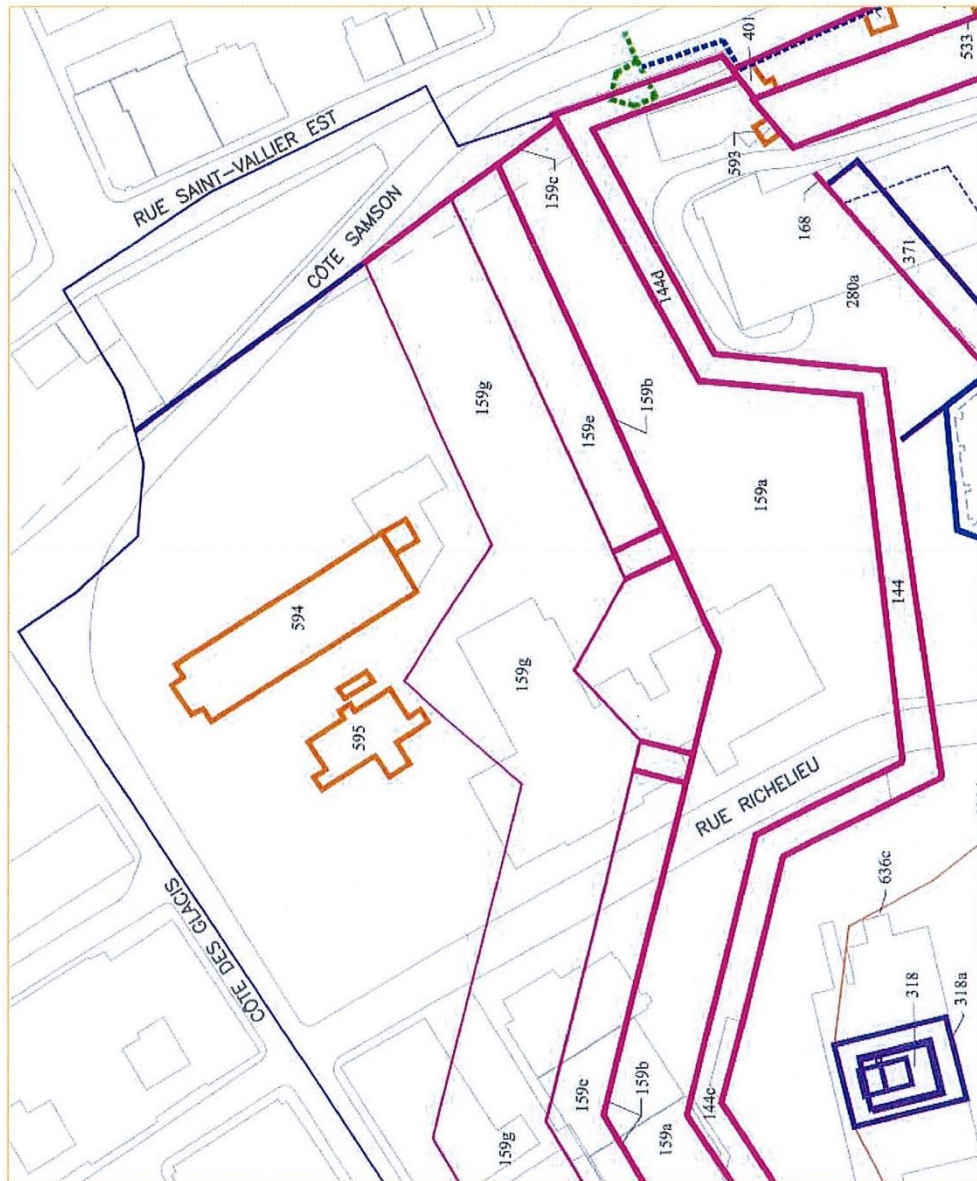


Figure 2: Parcs Canada - 00-200G-4 , secteur 2, Parc de l'Artillerie (extrait)

Figure 29. Plan des ressources culturelles repérées ou présumées pour le secteur à l'étude. Image tirée de Gauvin 2015 : 7 (Parcs Canada).

Au terme de leur étude historique, la firme Bergeron-Gagnon a produit un plan présentant les bâtiments susceptibles de se trouver dans le sous-sol du terrain de l'Îlot Gonzague-Nazareth (figure 30).

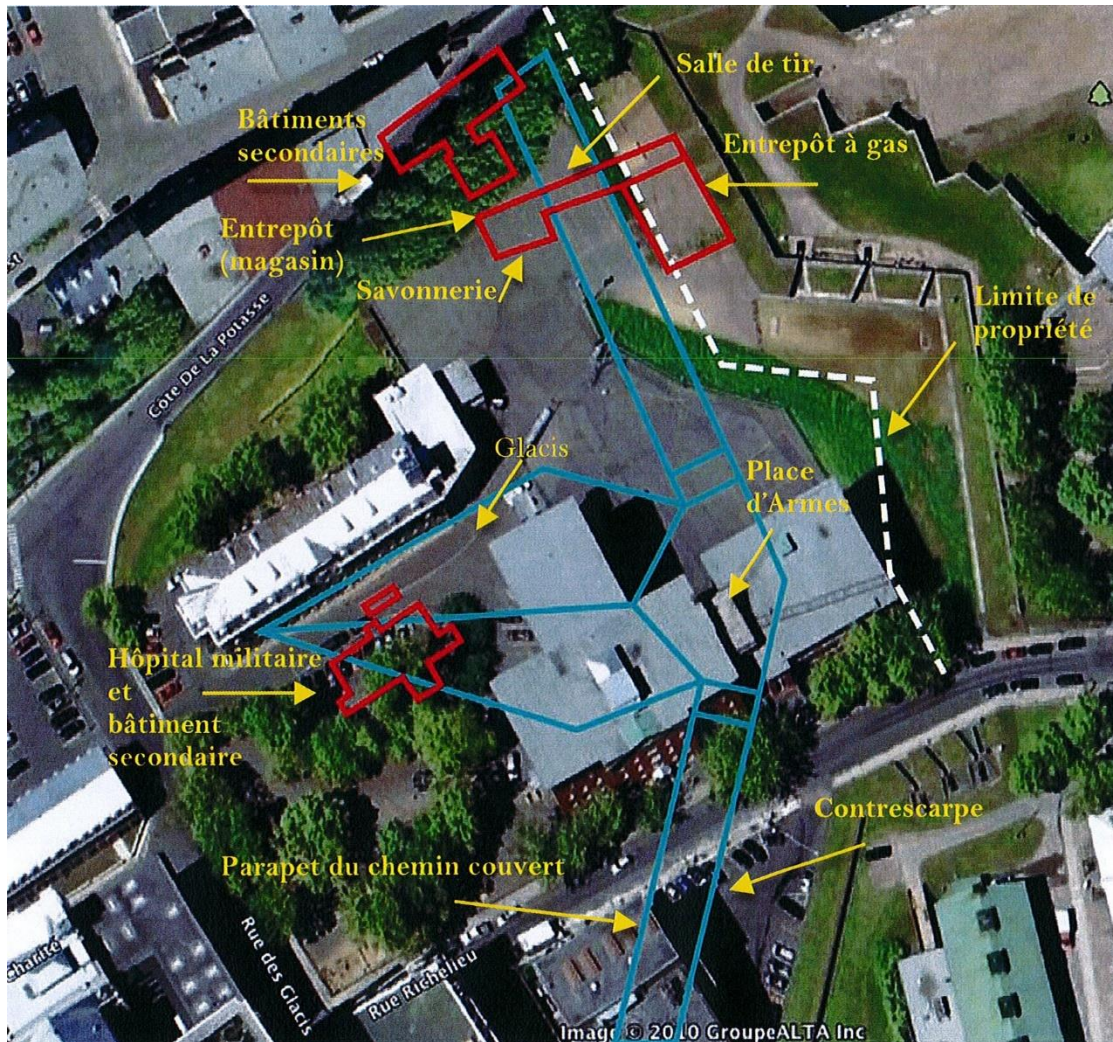


Figure 30. Plan des ressources archéologiques potentielles pour le secteur à l'étude.
Image tirée de Bergeron-Gagnon 2010 : 48.

3.2.1. Les interventions de terrain antérieures

Au départ, le site CeEt-292 occupait le lot cadastral 1 212 561 et une partie du côté est de la rue des Glacis. Le site CeEt-402, quant à lui, avait été formé, au départ des lots cadastraux 1 212 559, 1 212 560 et d'une partie du lot 1 212 561 (figure 4). Une révision des limites de sites archéologiques a réduit l'étendue de ce site à une portion du côté est de la rue des Glacis et une portion du côté nord de la rue Richelieu (figure 4). À la suite de la présente intervention, les limites du site archéologique CeEt-292 ont été réajustées pour englober l'ensemble des lots cadastraux 1 212 559, 1 212 560 et 1 212 561 (figure 5).

Deux interventions archéologiques sont répertoriées au ministère de la Culture et des Communications, soit une première intervention de surveillance archéologique en 1986 qui a mené à la désignation du site CeEt-292 en raison de la découverte d'un puits d'accès en brique (CeEt-292-1A3) lié au système d'aqueduc et d'égout de la ville de Québec (Croteau 1987 : 96). La deuxième intervention consiste également en une surveillance de sept forages de caractérisation environnementales, dont un à l'intérieur des anciennes limites du site CeEt-292, ainsi que de quatre tranchées autour de l'ancienne école Saint-Louis-de-Gonzague (figure 31). Seule découverte d'intérêt lors de ces travaux est la mise au jour d'une couche de sol potentiellement reliée au fossé des Fortifications de Québec dans la tranchée 1D (Ethnoscop, 2012).

Toutefois, une troisième intervention, liée à une campagne de fouille en 1978 menée par Parcs Canada dans la partie nord-est de l'Îlot Gonzague-Nazareth, avait permis de mettre au jour une partie des murs de l'escarpe et du parapet du glacis, ainsi qu'une partie du glacis, du chemin couvert et du fossé, éléments liés aux ouvrages du dehors des Fortifications de Québec (figure 31). Ces travaux ont également permis d'identifier des éléments liés à une remise de voiture construite vers 1875 (Lafrenière 1978).

Le présent rapport relate donc la quatrième intervention sur le site archéologique le terrain de l'Îlot Gonzague-Nazareth. Il importe toutefois de procéder à un bref rappel des interventions archéologiques menées sur le site CeEt-402 délimitant le site CeEt-292 au sud et dans la portion sud du côté est de la rue des Glacis. Au total, ce sont trois interventions de surveillance qui ont été menées à l'intérieur des limites de ce site. La première surveillance n'a pas identifié de données archéologiques d'intérêt (Croteau 1987). La seconde surveillance, réalisée en 1988, a toutefois permis d'identifier une très petite section du mur de l'escarpe (CeEt-402-2A7), ainsi que du mur de parapet du chemin couvert (CeEt-402-2A6) (Cérane 1989 : 132-135). La portion du mur de l'escarpe se trouvait dans la prolongation de celle mise au jour en 1985, associé au vestige CeEt-290-1E7 (Castonguay 2012 : 48-49). La troisième surveillance du côté nord de la rue Richelieu n'a pas permis d'identifier d'éléments possédant un intérêt archéologique (Castonguay 2012 : 60-65).

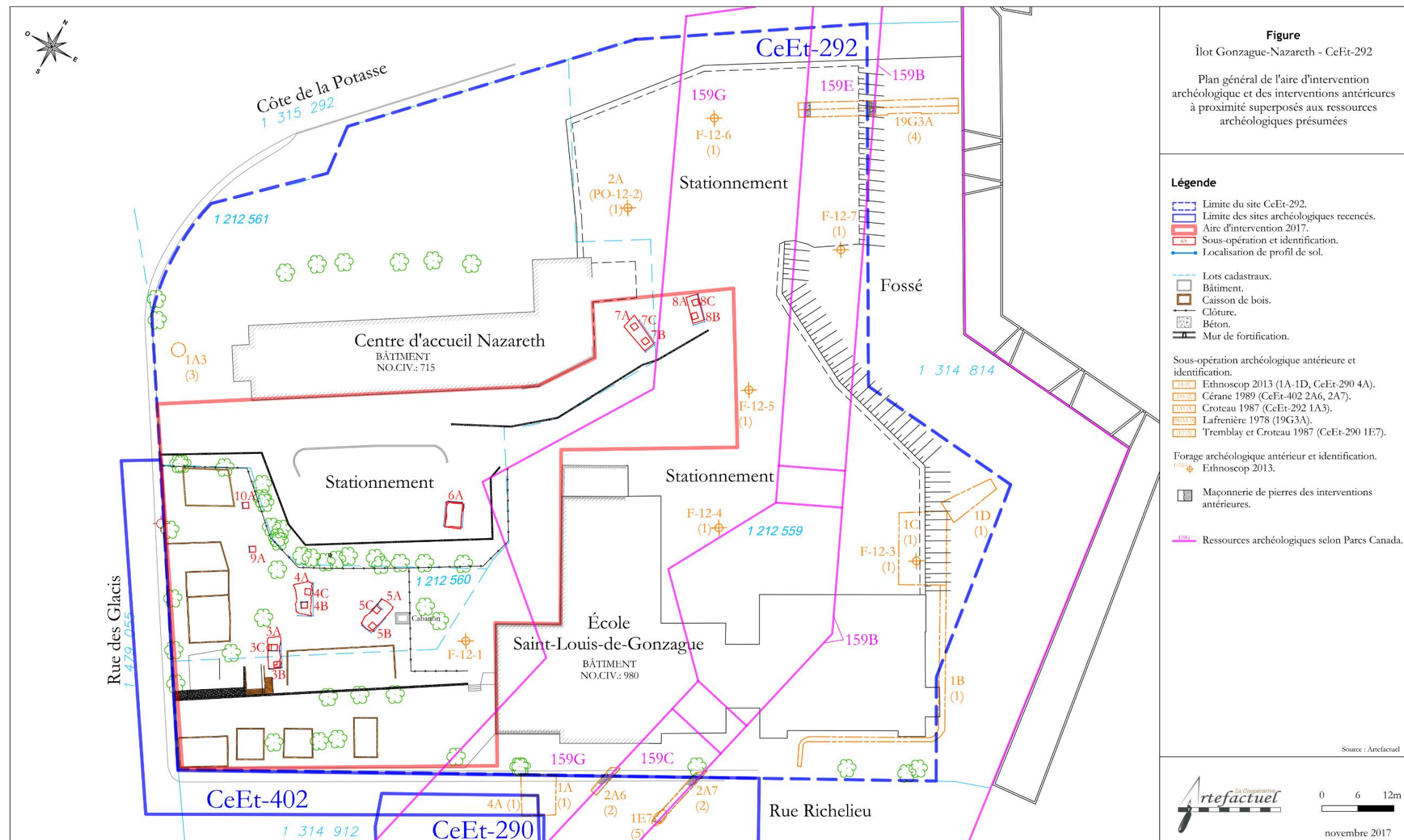


Figure 31. Plan général des travaux, incluant les sous-opérations et les interventions antérieures superposées aux ressources archéologiques présumées.

4. LES RÉSULTATS

Les travaux ont débuté par l'excavation mécanique de six grandes tranchées à trois endroits spécifiques sur la propriété, afin de mieux définir les ressources archéologiques potentielles à l'intérieur de l'emprise des futurs travaux de construction (figure 5). La première zone regroupe les tranchées **CeEt-292-3A**, **CeEt-292-4A** et **CeEt-292-5A**. La deuxième zone ne comprenait que la tranchée **CeEt-292-6A**, alors que la troisième incluait les tranchées **CeEt-292-7A** et **8A**. Afin de bien compléter l'intervention, en assurant une investigation maximale, la quatrième zone a été implantée au nord-ouest de l'ancienne cour d'école; elle est représentée par les sondages manuels **CeEt-292-9A** et **CeEt-292-10A**.

4.1. Les opérations CeEt-292-3/4/5

Ces trois tranchées, implantées dans l'ancienne cour d'école prenant place à l'ouest de l'école Saint-Louis-de-Gonzague, devaient permettre de mieux connaître les ressources archéologiques potentiellement enfouies dans ce secteur et de comprendre la trame historique dans l'aménagement de cette portion du terrain (figure 32). Cette zone n'avait jamais été investiguée par les archéologues.

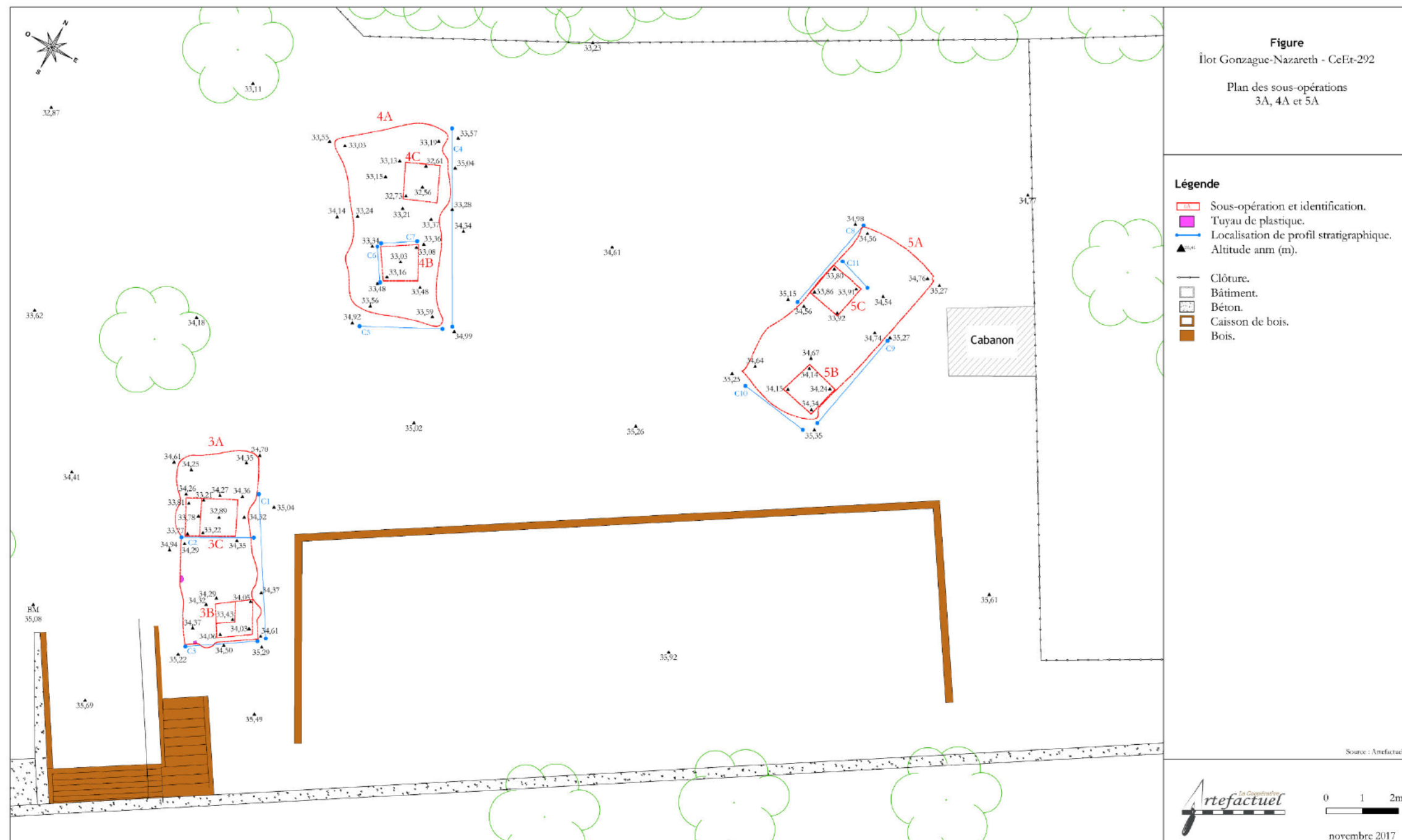


Figure 32. Plan des sous-opérations CeEt-292-3A, CeEt-292-4A et CeEt-292-5A.

4.1.1. Les sous-opérations CeEt-292-3A/3B/3C

La première tranchée – **CeEt-292-3A** – a été implantée directement à l'ouest d'un ancien caisson de bois, visible sur plusieurs photos d'époques, ainsi que sur les plans produits pour les Sœurs de la Charité (figures 19, 20, 22, 23, 26, 27, 33). Cette tranchée, orientée dans un axe nord/sud, mesure 2,25 m sur 5,24 m. La tranchée a d'abord été excavée mécaniquement sur une profondeur maximale de 0,43 m au nord et de 0,85 m au sud.

Par la suite, deux sondages manuels ont été implantés à l'intérieur de la grande tranchée, soit un en son coin sud-est – **CeEt-292-3B** – et l'autre – **CeEt-292-3C** – près de son coin nord-ouest (figure 33). Une réduction de ces deux sondages a été nécessaire pour tenter de creuser le plus possible, tout en respectant les profondeurs autorisées par la CNESST, sans que le roc n'ait été atteint. La profondeur maximale atteinte est de 2,15 m, enregistrée à une altitude de 32,89 m NMM (niveau moyen des mers).



Figure 33. Fin de fouille de la tranchée CeEt-292-3A, vue vers le nord (Artefactuel, photo 411).

Tout comme l'indique la stratigraphie de la paroi est de la tranchée CeEt-292-3A et des deux sondages manuels **CeEt-292-3B** et **CeEt-292-3C**, la dernière couche de sol identifiée – **CeEt-292-3A7/3B1/3C3** – présentait une surface en pente descendant vers le nord (figure 34, couche 7). Toutefois, la stratigraphie de la paroi sud du sondage **CeEt-292-3C** permet de constater que cette couche accuse également une pente descendante vers l'est (figure 35, couche 2). Elle était composée d'un limon sableux brun-rougeâtre et contenait une très grande quantité de plaquettes de schiste.

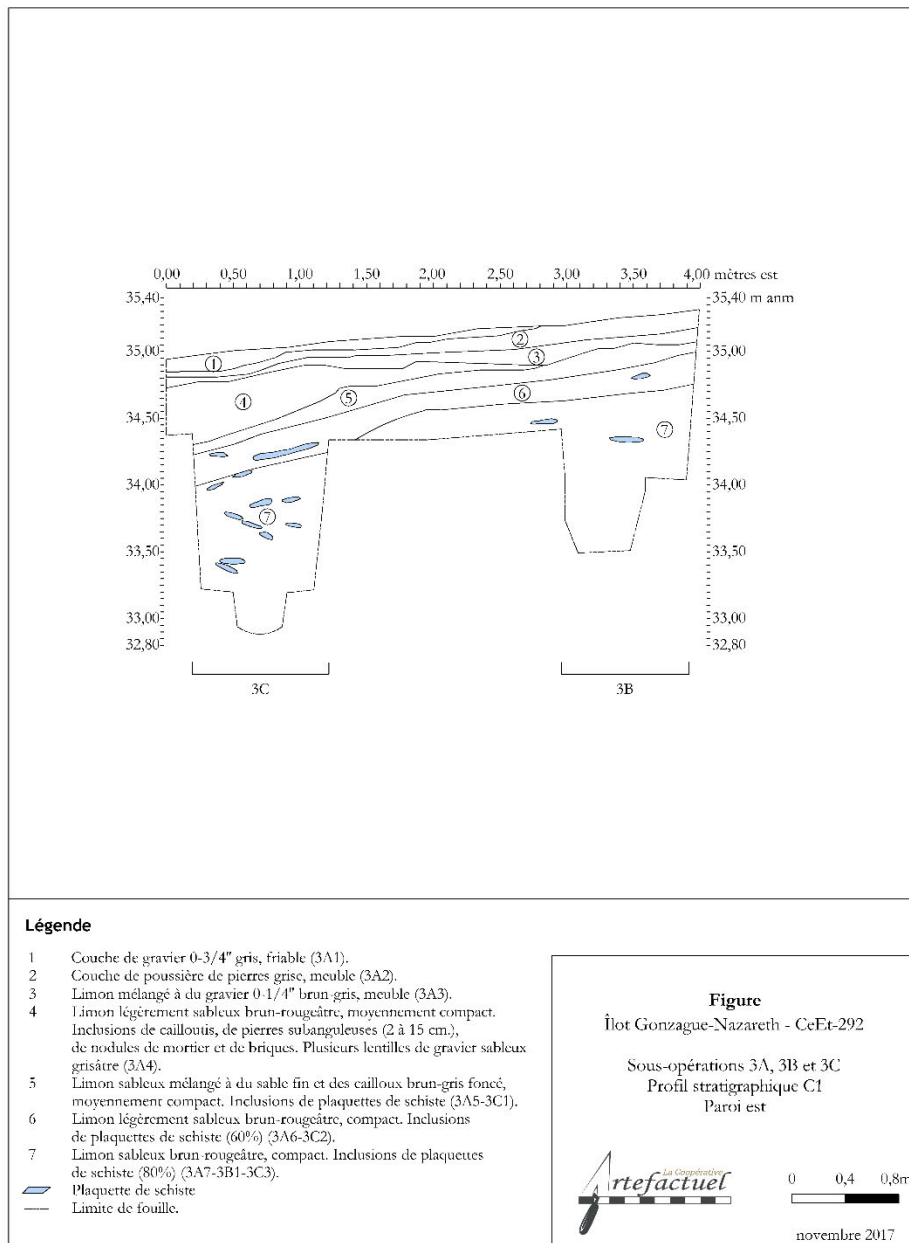


Figure 34. Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-3A/3B/3C.

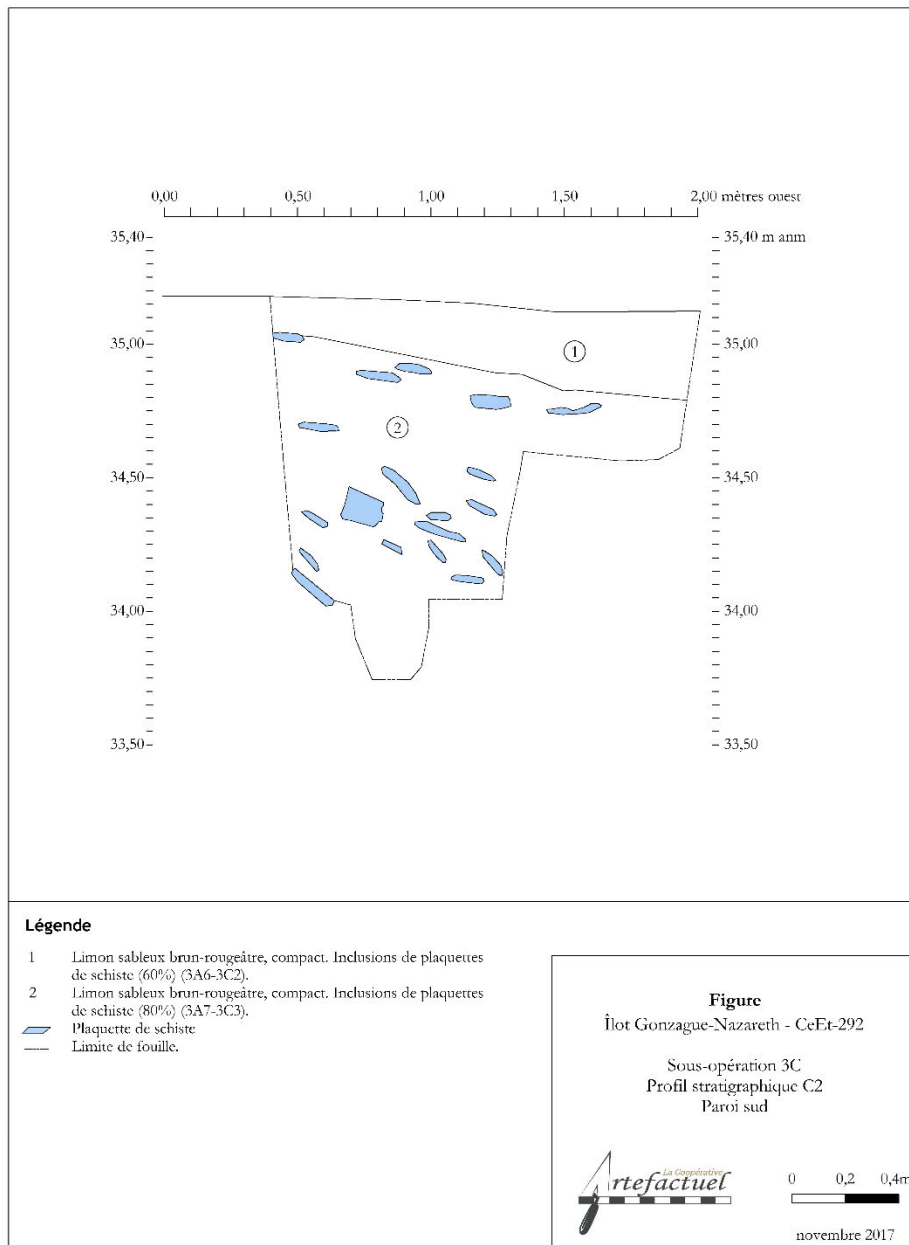


Figure 35. Profil stratigraphique de la paroi sud de la sous-opération CeEt-292-3C.

À priori, cette couche a été confondue avec la couche de roc pourri qui se trouve généralement directement sur le roc en Haute-Ville. Cependant, des artefacts ont été mis au jour dans cette couche, notamment un tesson de plat en TCG (terre cuite grossière) façon *Staffordshire* (figure 36A), céramique produite dès le XVII^e siècle, mais plus fréquente dans les contextes entre 1730-1780 (Brassard et Leclerc 2001 : 56). Y ont également été mis au jour un tesson d'assiette en faïence blanche française (figure 36B, des tessons en TCF (terre cuite fine) de type *Creamware* (populaire surtout de 1760-1820) et *Pearlware* (populaire de 1780-1820), ainsi qu'un tesson de théière ou de cafetière en grès fin de type *Rosso antico*, production céramique populaire surtout durant le troisième quart du XVIII^e siècle (figure 36C).

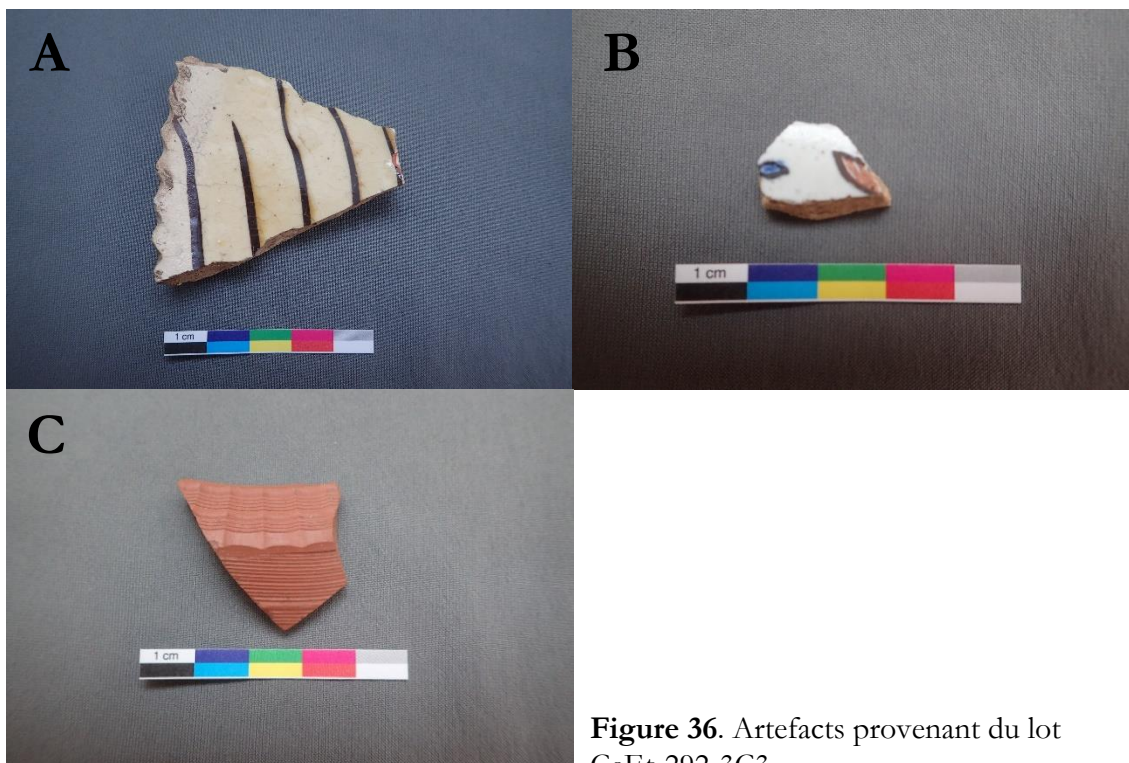


Figure 36. Artefacts provenant du lot CeEt-292-3C3.

L'analyse des stratigraphies de cette tranchée indique qu'à cet endroit du terrain, le glacis n'a pas été enlevé, ni aplani. Les couches de sols subséquentes viennent plutôt se déposer sur le glacis. Ainsi, le sommet du glacis se situe à une altitude de 34,76 m NNM au coin sud-est de la tranchée et de 34,00 m NNM en son coin nord-est. Il se situe également à une altitude de 34,81 m NNM au coin sud-ouest du sondage **CeEt-292-3C**.

Une mince couche compactée – **CeEt-292-3A6/3C2** – composée de limon légèrement sableux de couleur brun-rougeâtre se déposait sur la couche représentant vraisemblablement l'aménagement du glacis (figure 34, couche 6 et figure 35, couche 1. La compacité de cette mince couche et la ressemblance de sa matrice de sol avec celle de la couche du glacis, laisse croire qu'il s'agirait de la surface d'occupation du glacis. Quelques artefacts ont été trouvés dont un tesson de faïence blanche britannique, un tesson de TCF de type *Pearlware*, un tesson

de grès fin salin blanc, ainsi qu'un clou en fer forgé. Ces artefacts sont cohérents avec une déposition datant de la deuxième moitié du XVIII^e siècle.

Cette potentielle surface d'occupation du glacis était recouverte par un autre mince lot de sol – **CeEt-292-3A5/3C1** – composé de limon sableux, de sable fin et de cailloux (figure 34, couche 5). Les artefacts identifiés dans cette couche de sol, dont un fragment de bouteille de boisson gazeuse et un fragment de papier d'emballage en aluminium, suggèrent la déposition d'un remblai durant la deuxième moitié du XX^e siècle (annexe 4). Cette couche épouse également une pente descendante vers le nord. Toutefois, un remblai hétérogène – **CeEt-292-3A4** – a été posé dans la portion nord de la tranchée (figure 34, couche 4). Ce remblai semble avoir servi à adoucir la pente originale du terrain.

Les trois lots subséquents – **CeEt-292-3A1/3A2/3A3** – représentent certainement des efforts d'aménagement paysager assez modernes (figure 34, couches 1 à 3). En terminant, un tuyau de drainage en plastique et le comblement de sa tranchée de pose – **CeEt-292-3A8/3A9** – ont été identifiés au coin sud-ouest de la tranchée et représentent un aménagement moderne du troisième quart du XX^e siècle (figure 37).

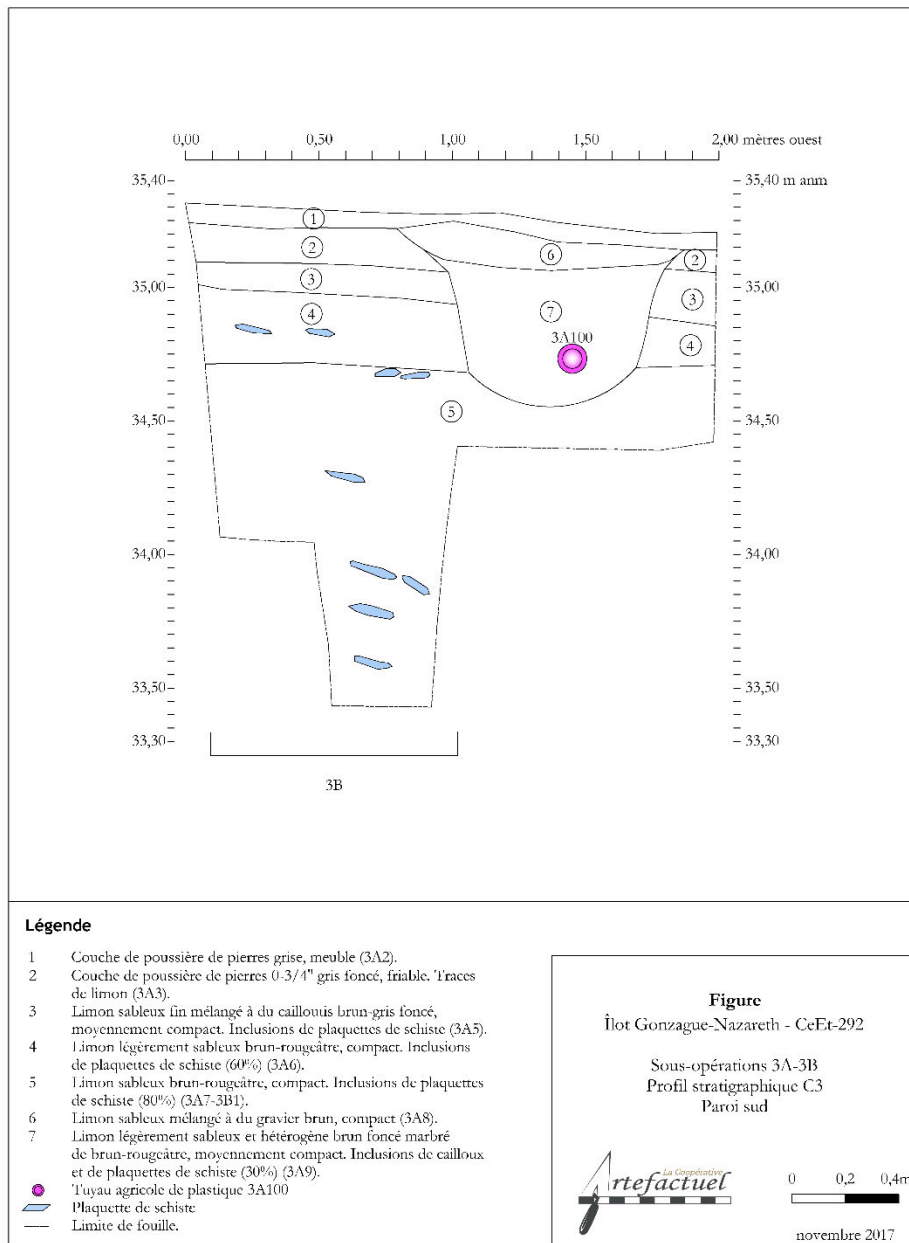


Figure 37. Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-3A/3B.

4.1.2. Les sous-opérations CeEt-292-4A/4B/4C/4D

La deuxième tranchée, **CeEt-292-4A**, a été implantée au nord d'un ancien caisson de bois, visible sur plusieurs photos d'époques, ainsi que sur les plans produits pour les Sœurs de la Charité (figure 32). Cette tranchée, orientée dans un axe nord/sud, mesure 3,12 m sur 5,27 m. La tranchée a d'abord été excavée mécaniquement sur une profondeur maximale de 0,53 m au nord et de 1,40 m au sud. Puisque la tranchée excédait le 1,20 m réglementaire, la paroi sud de la tranchée a été coupée à 45°.

Deux sondages manuels ont été implantés à l'intérieur de la grande tranchée, soit un au centre de la portion sud de la tranchée – **CeEt-292-4B** – en le tenant éloigné de la paroi sud, et l'autre – **CeEt-292-4C** – près de son coin nord-est (figure 38). La profondeur maximale atteinte est de 2,43 m (32,56 m NMM) pour le sondage **CeEt-292-4C** et de 1,96 m (33,03 m NMM) pour le sondage **CeEt-292-4B**. La fouille manuelle de ces sondages s'est terminée, sans avoir atteint le roc.



Figure 38. Fin de fouille de la tranchée CeEt-292-4A, vue vers le nord (Artefactuel, photo 299).

Une excavation mécanique supplémentaire – **CeEt-292-4D** – a été nécessaire pour atteindre le roc – **CeEt-292-4D5**, lequel a été identifié à une profondeur de 31,17 m NMM. Cette excavation a permis d'identifier trois couches de sol supplémentaires – **CeEt-292-4D2/4D3/4D4** (figure 39).



Figure 39. Stratigraphie de la paroi est de la surexcavation CeEt-292-4D, vue vers le sud-est (Artefactuel, photo 447).

Ainsi, le lot **CeEt-292-4D4** a été identifié à une profondeur de 3,20 m sous la surface, soit à une altitude de 31,37 m NMM. Reposant directement sur le roc, cette couche, d'une épaisseur de 0,20 m représente la pourriture du roc. Une couche limoneuse, extrêmement organique, de couleur brun foncé – **CeEt-292-4D3** – repose directement sur la couche de roc pourri. L'inspection des déblais de la pelle mécanique a permis d'identifier quelques objets dont un tessou de gros contenant en TCG produite localement, un tessou d'objet en TCF de type *Creamware*, un tessou de contenant en TCF de type *Pearlware*, ainsi que 22 ossements de mammifère, représentant principalement des fragments de crâne de bovidés, ainsi qu'une phalange d'oiseau.

À première vue, les gros fragments de crâne de bovidés suggèrent une zone de rejet de carcasses. Les artefacts qui accompagnent ces rejets de carcasse pointent vers une déposition durant la deuxième moitié du XVIII^e siècle. Il est donc intéressant de suggérer que cette déposition pourrait représenter une portion de terrain ayant servi de dépotoir. Il est tentant d'y voir une utilisation de la zone *non-aedificandi*, se trouvant au-delà de la fin du glacis français, qui devait demeurer libre de constructions. Si cette hypothèse s'avère exacte, celle-ci permet de mieux définir l'emplacement du glacis français aménagé par Chaussegros de Léry.

Un épais remblai – **CeEt-292-4D2** – a ensuite été déposé sur cette couche organique. Ce remblai est composé d'une argile compacte de couleur brun-rougeâtre contenant une très grande quantité de plaquettes et de gros fragments de schiste. Il est donc tout à fait possible que ce remblai représente une première mise en forme de l'aménagement du glacis, peu de temps avant 1799, afin de l'allonger jusqu'à l'actuelle rue des Glacis. La surface de ce remblai

présentait une pente descendant vers le nord-est, laquelle a été enregistrée à une altitude de 31,75 m NMM au centre-sud de la tranchée et de 31,67 m NMM en son centre-nord.

Ce remblai a été recouvert par un sol limoneux brun-rougeâtre – **CeEt-292-4B5/4C4/4D1** – d'environ 0,30 m d'épaisseur, contenant une très grande quantité de plaquettes de schiste (figure 40, couche 10 et figure 41, couche 4). Celui-ci a été identifié dans les deux sondages **CeEt-292-4B/4C**. Aucun artefact n'a été identifié dans cette couche de sol. Celle-ci s'apparente à la finition du glaciais, tout comme les couches **CeEt-202-3A7/3B1/3C3**.

Trouvé seulement dans le sondage **CeEt-4B**, une couche de sol – **CeEt-292-4B4** – se dépose sur la surface du glaciais, tout en présentant une pente descendant vers le nord (figure 41, couche 3). Composée d'un limon sableux comprenant une grande quantité d'inclusions, cette déposition a livré des artefacts produits durant la deuxième moitié du XVIII^e siècle. Cette déposition ressemble à la couche **CeEt-292-3A6/3C2** et elle pourrait représenter un ancien niveau d'occupation de la surface du glaciais.

Un lot extrêmement mince composé surtout de mortier grisâtre, présentant une texture presque savonneuse, de traces de charbon minéral et de fragments de bois – **CeEt-292-4C3/4B3** – recouvre la couche représentant la surface du glaciais (figure 40, couche 9 et figure 41, couche 5). Des artefacts résolument modernes, dont un clou en fer tréfilé, deux fusibles et deux fragments de carreau de revêtement en grès ont été mis au jour dans cette couche. Cette couche ressemble à l'épandage de débris de démolition plutôt modernes. Pourrait-il s'agir de débris provenant du bâtiment au sud du Centre d'Accueil Nazareth? D'après les relevés de la Ville de Québec, ce bâtiment aurait été démolie entre 1957, date à laquelle il apparaît sur le plan de la ville, et 1966, date de ce relevé. Il est à noter que cette couche n'a pas été retrouvée plus au sud, dans le sondage **CeEt-292-4B**, ce qui tend à supporter l'hypothèse d'un épandage de débris provenant d'un bâtiment démolie au nord de la tranchée. Si cette hypothèse s'avère exacte, ceci veut dire que l'ensemble des couches au-dessus de cette déposition date du dernier quart du XX^e siècle.

Un lot, plutôt mince au nord, recouvre, ou se mélange, aux débris associés à une démolition. Il s'agit d'une couche de limon sableux – **CeEt-292-4A6/4B2/4C2** – qui ressemble à la couche **CeEt-292-3A5/3C1**, laquelle avait livré des artefacts datant du dernier quart du XX^e siècle (figure 40, couche 8 et figure 41, couche 2). Les artefacts de cette déposition sont quand même plutôt anciens et représentent une production de la deuxième moitié du XVIII^e siècle. Il semble que des sols plus anciens aient été utilisés pour aménager cette couche. Il pourrait s'agir tout simplement d'un remblai d'assainissement posé après l'épandage des débris de construction sur le site. Le même phénomène se produit avec un mélange d'artefacts datant du XVIII^e siècle jusqu'à la fin du XIX^e siècle et même le début du XX^e siècle.

Par la suite, un autre remblai – **CeEt-292-4A4/4B1/4C1** – extrêmement épais a été posé sur cette portion du terrain (figure 40, couche 6, figure 41, couche 1). Ce dernier est très hétérogène et comprend plusieurs lentilles de sable jaune industriel. Il contient également plusieurs inclusions qui rappellent les éléments de la couche du glaciais, dont une grande quantité de plaquettes de schiste, ainsi que des pierres en grès vert. Ces sols proviennent certainement de réaménagements ailleurs sur le site et qui ont été posés dans le présent secteur, contribuant à accentuer la pente descendant vers le nord. D'ailleurs, des artefacts plus anciens, dont un

tesson de terrine/jatte en TCG produite localement, se sont retrouvés mélangés avec des artefacts plus modernes, dont des tessons de bouteille en verre coloré de type 7UP et des clous en fer tréfilé.

Autrement, l'ensemble des lots supérieurs représentent tous des aménagements modernes (figure 40, couches 1 à 5). Il semble y avoir eu creusement pour la pose d'un caisson en bois (**CeEt-292-4A100**), fixé à l'aide de clous tréfilés, confectionné dans le but de protéger un arbre dont le tronc allait être partiellement enfoui (figure 40, couche 7a et 7b et figure 42).

Il semble donc que le caisson ait été aménagé lors de la pose des remblais modernes (figure 40, couche 6). Les photos anciennes du secteur, datant de la fin du XIX^e siècle, illustrent deux rangées d'arbre dans la cour à l'ouest du pensionnat (figures 19, 20, 22 et 23).

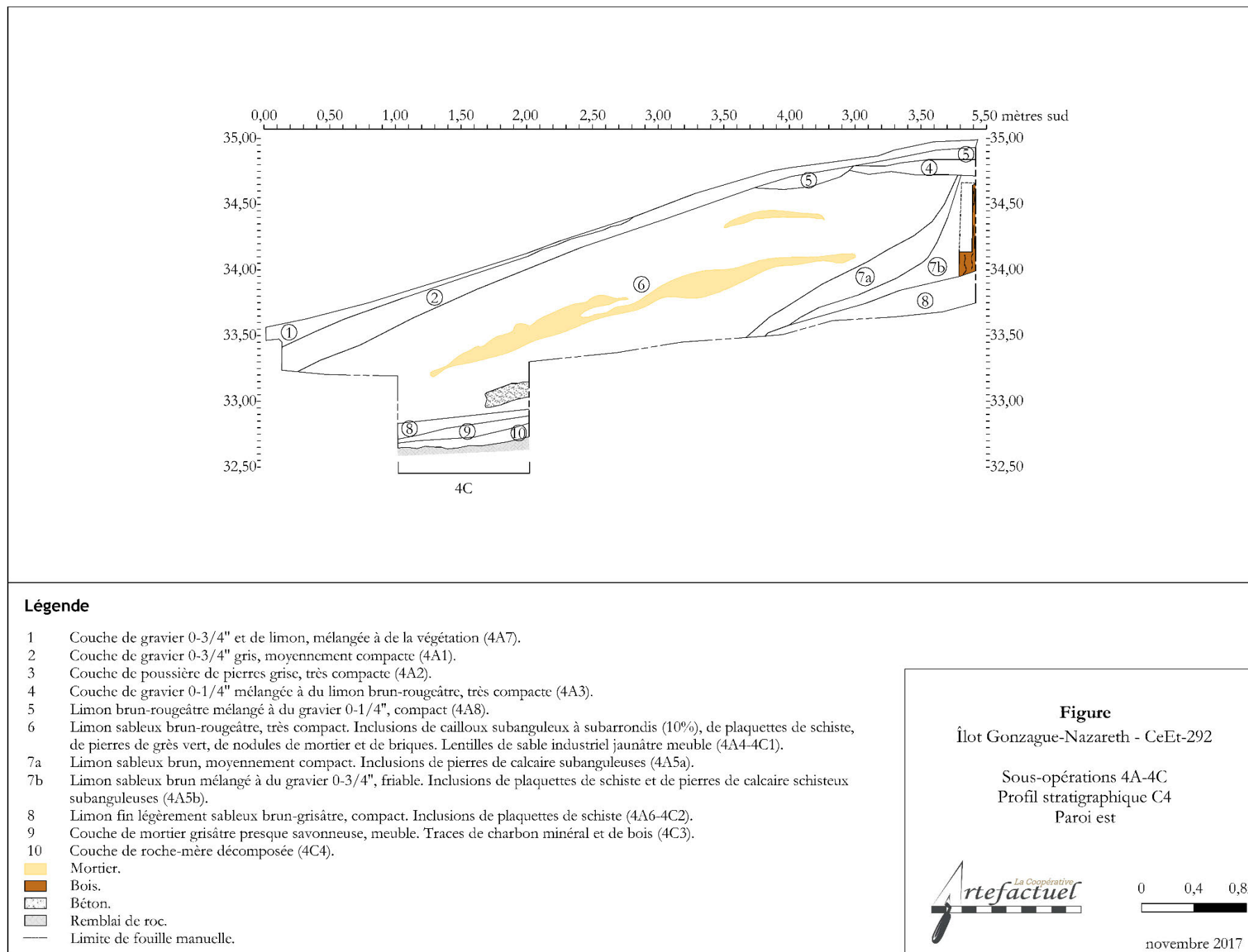


Figure 40. Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-4A/4B/4C.

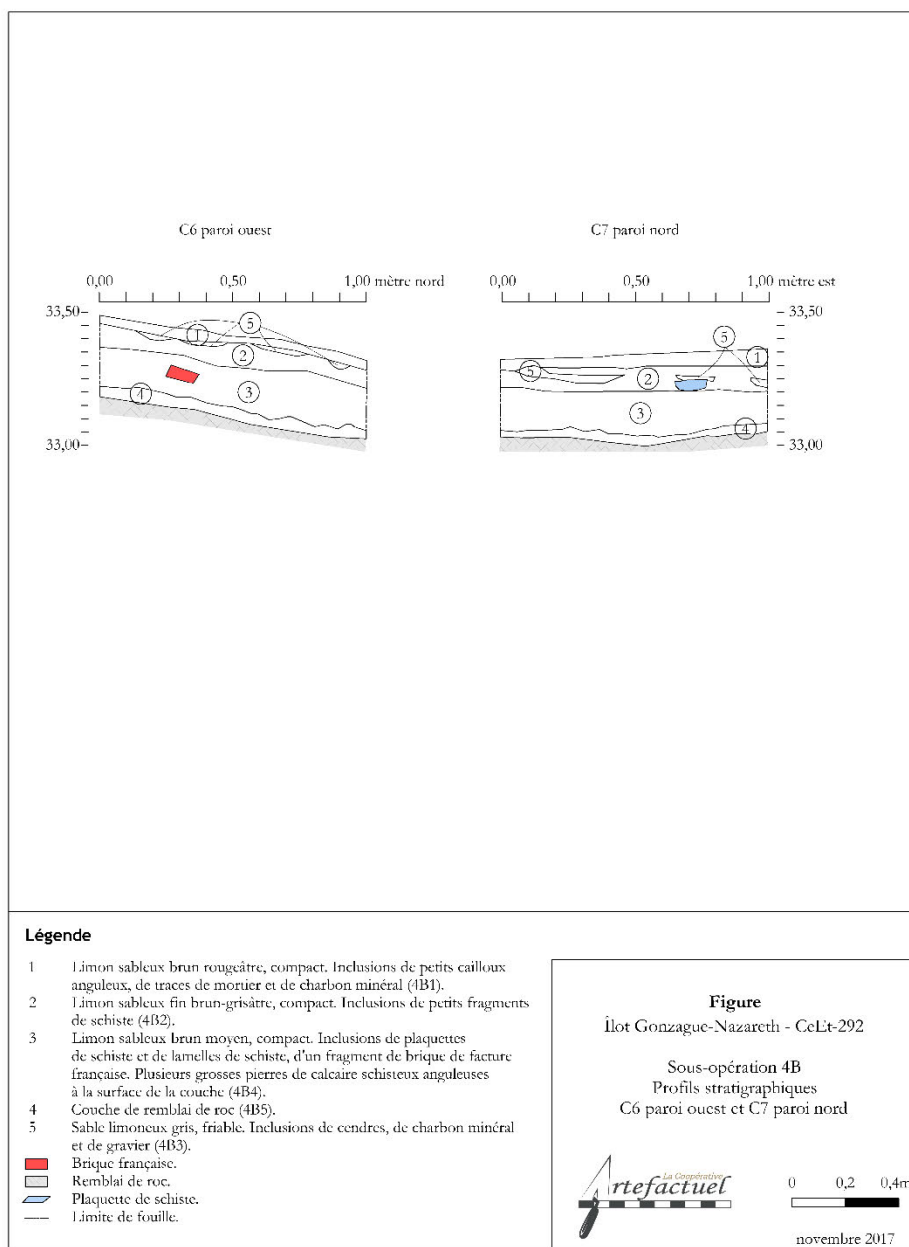


Figure 41. Profils stratigraphiques de la paroi ouest et de la paroi nord de la sous-opération CeEt-292-4B.

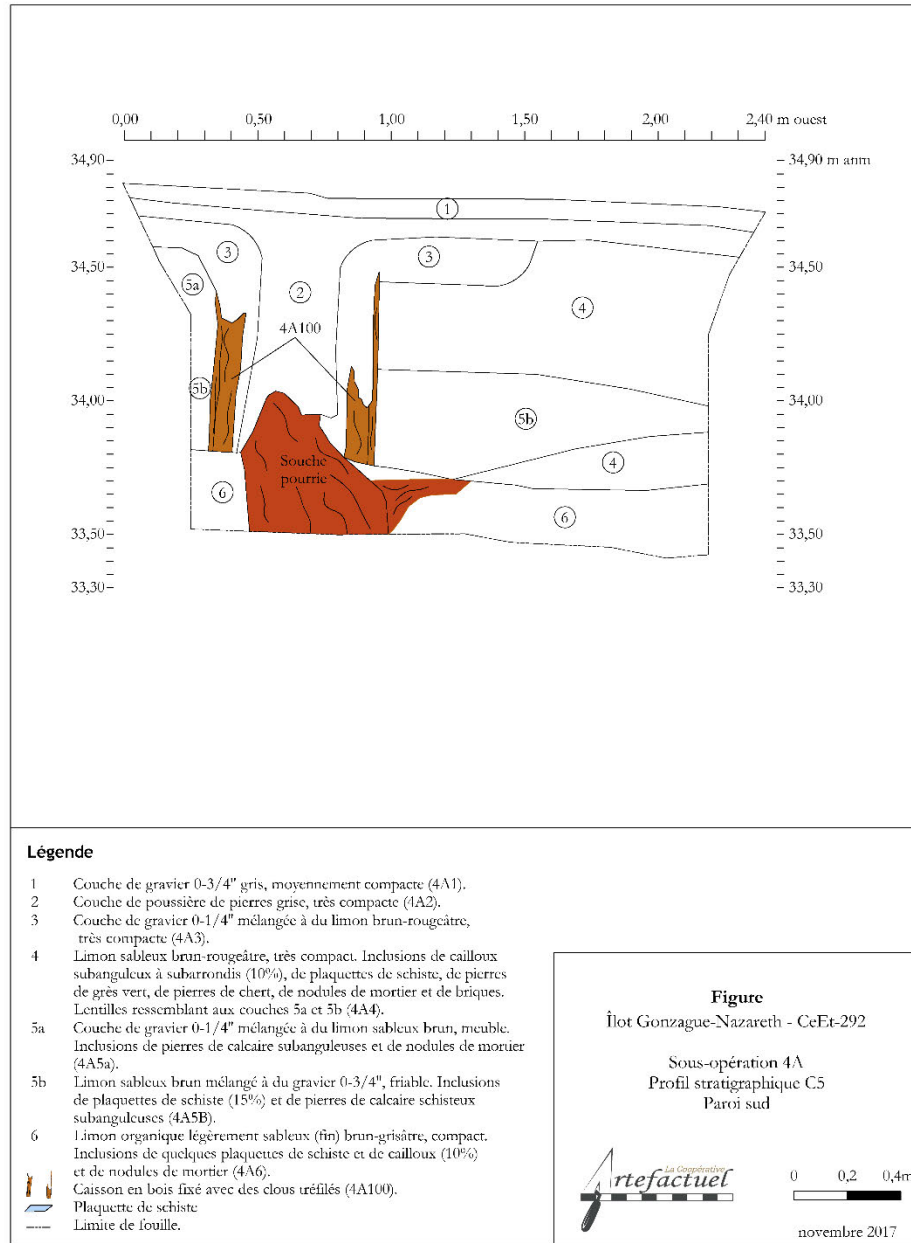


Figure 42. Profil stratigraphique de la paroi sud de la sous-opération CeEt-292-4A.

4.1.3. Les sous-opérations CeEt-292-5A/5B/5C/5D

La troisième et dernière tranchée, **CeEt-292-5A**, a été implantée au nord d'un ancien caisson de bois, visible sur plusieurs photos d'époques, ainsi que sur les plans produits pour les Sœurs de la Charité et à l'est du cabanon (figure 32). Cette tranchée, orientée dans un axe nord-est/sud-ouest, mesure 2,27 m sur 5,00 m. La tranchée a d'abord été excavée mécaniquement sur une profondeur maximale de 0,51 m au nord et de 0,61 m au sud.

Deux sondages manuels ont été implantés à l'intérieur de la grande tranchée, soit un au coin sud-est de la tranchée – **CeEt-292-5B** –, et l'autre – **CeEt-292-5C** – près de son coin nord-ouest (figure 43). La profondeur maximale atteinte est de 34,14 m NMM pour le sondage **CeEt-292-5B** et 33,80 m NMM pour le sondage **CeEt-292-5C**. La fouille manuelle de ces sondages s'est terminée, sans avoir atteint le roc.



Figure 43. Fin de fouille de la tranchée CeEt-292-5A, vue vers le nord-est (Artefactuel, photo 266).

Une excavation mécanique supplémentaire – **CeEt-292-5D** – a été nécessaire pour atteindre le roc – **CeEt-292-4D5**, lequel a été identifié à une profondeur de 30,81 m NMM. Cette excavation a permis d'identifier trois couches de sol supplémentaires – **CeEt-292-5D2/5D3/5D4** (figure 44).

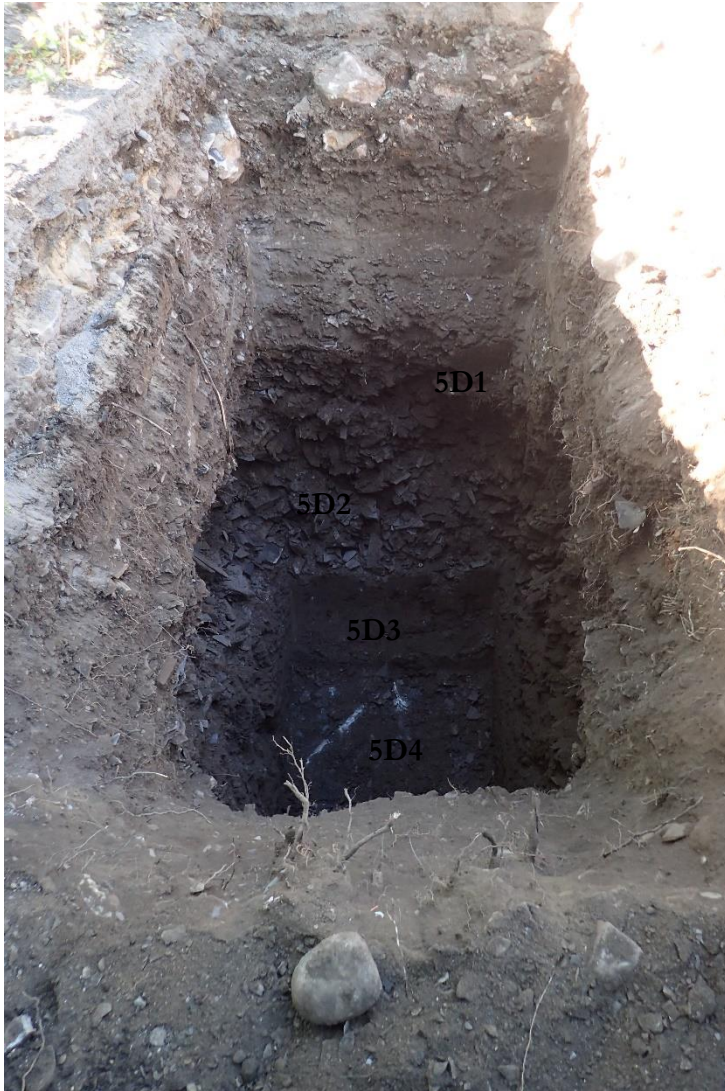


Figure 44. Stratigraphie de la paroi sud de la sous-opération CeEt-292-5D, vue vers le sud-ouest (Artefactuel, photo 430).

Ces trois lots sont comparables à ceux identifiés lors de la réexcavation de la tranchée **CeEt 292-4D**. Ainsi, le dernier lot – **CeEt-292-5D4** – consiste en la couche de roc pourrie qui repose sur le roc sain. Cette couche est surmontée d'un niveau de limon brun – **CeEt-292-4D3** – très organique, d'une épaisseur d'environ 0,30 m, comprenant des fragments de schiste. Quelques artefacts ont été découverts dont des fragments de terrine/jatte en TCG produite localement, des tessons en faïence blanche britannique, des tessons de TCF de type *Creamware*, ainsi que de gros ossements de bovidés. Tout comme le lot **CeEt-292-4D3**, il semble que ce niveau représente un espace de rejet, ou de dépotoir, dans la zone de terre devant le glacis aménagé durant le Régime français.

Un épais remblai – **CeEt-292-5D2** – a ensuite été déposé sur ce niveau organique. Il s'agit d'un remblai composé davantage de très gros fragments de schiste (70 x 50 x 30 cm) que de sol. La surface de ce remblai présente une pente descendant vers l'ouest et vers le nord. Ce remblai semble représenter l'aménagement grossier de la préforme de l'allongement du glacis, peu de temps avant 1799.

Ce niveau est surmonté d'un autre remblai de limon brun-gris – **CeEt-292-5D1/5B4/5C6** – contenant une grande quantité de micro-fragments et de plaquettes de schiste (figures 45 et 46, couche 5 et figure 47, couche 7). Ce niveau représente donc vraisemblablement la finition de l'aménagement du sommet du glacis, à la même époque. Aucun artefact n'a été identifié dans ce lot, ni dans le remblai consistant en la préforme du glacis.

Une couche, plutôt mince, de limon sableux organique de couleur brun-jaunâtre – **CeEt-292-5B3/5C5** – se dépose sur le glacis (figures 45 et 46, couche 4 et figure 47, couche 6). Ce lot pourrait très bien représenter la surface d'occupation du sommet du glacis. Quelques artefacts ont été découverts dans cette couche, dont des fragments de pot à fleur, un tesson en TCG façon *Angleterre du nord-est* (deuxième moitié du XVIII^e siècle et XIX^e siècle), des tessons en TCF de type *Creamware* (1760-1820), plusieurs fragments de tuyaux et de fourneaux de pipe en TCF argileuse blanche (pipe de plâtre), des tessons d'assiette en TCF de type *Pearlware* (1780-1820) dont deux portant un décor de type *Shelledge* (1780-1795), des tessons en grès façon *Derbyshire* (XIX^e siècle), un tesson en grès présumé français et des ossements de bovidés.

L'assemblage d'artefacts semble pointer vers une occupation de la toute fin du XVIII^e siècle et de la première moitié XIX^e siècle, ce qui correspondrait à la période où le glacis est encore en fonction. Alors que les lots inférieurs présentent une pente descendant vers le nord et vers l'ouest, la surface de ce lot est relativement plane. Il est donc possible qu'il y ait eu un certain nivellement de la surface, peut-être lors de l'aménagement d'une cour pour les jeunes orphelins résidant chez les Sœurs de la Charité.

La couche de sol composée d'un limon sableux – **CeEt-292-5C4** – se dépose sur la surface d'occupation liée au lot **CeEt-292-5B3/5C5** (figure 47, couche 5). Cette couche de sol n'a pas été identifiée au nord dans le sondage **CeEt-292-5B**. Aucun artefact n'y ayant été identifié, il est difficile de statuer sur la fonction de cette couche. Il est toutefois intéressant de noter que contrairement à la couche inférieure qui était plutôt plane, ce niveau de sol présentait une pente descendant vers le nord et vers l'ouest tout comme les niveaux plus bas, associés au glacis. Une nette ressemblance avec les niveaux **CeEt-292-4A6/4B2/4C2** et **CeEt-292-4A6/4B2/4C2** a toutefois été observée. Ces derniers avaient été associés à un niveau de remblai posé à la suite de l'épandage de débris de construction sur le terrain, débris suggérant une démolition durant le dernier quart du XX^e siècle. Par la suite, il semble y avoir divers épisodes de remblaiement modernes.

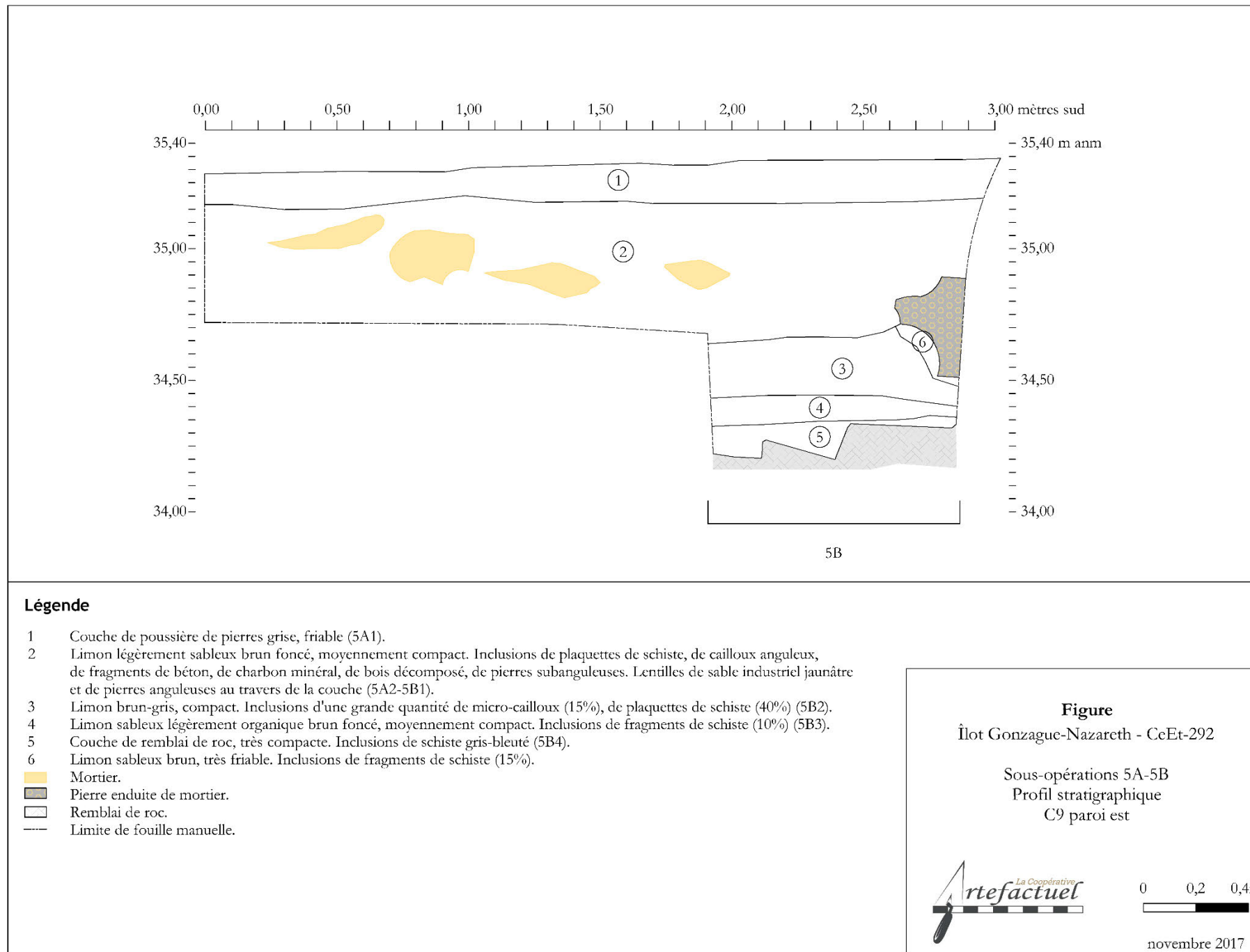


Figure 45. Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-5A/5B.

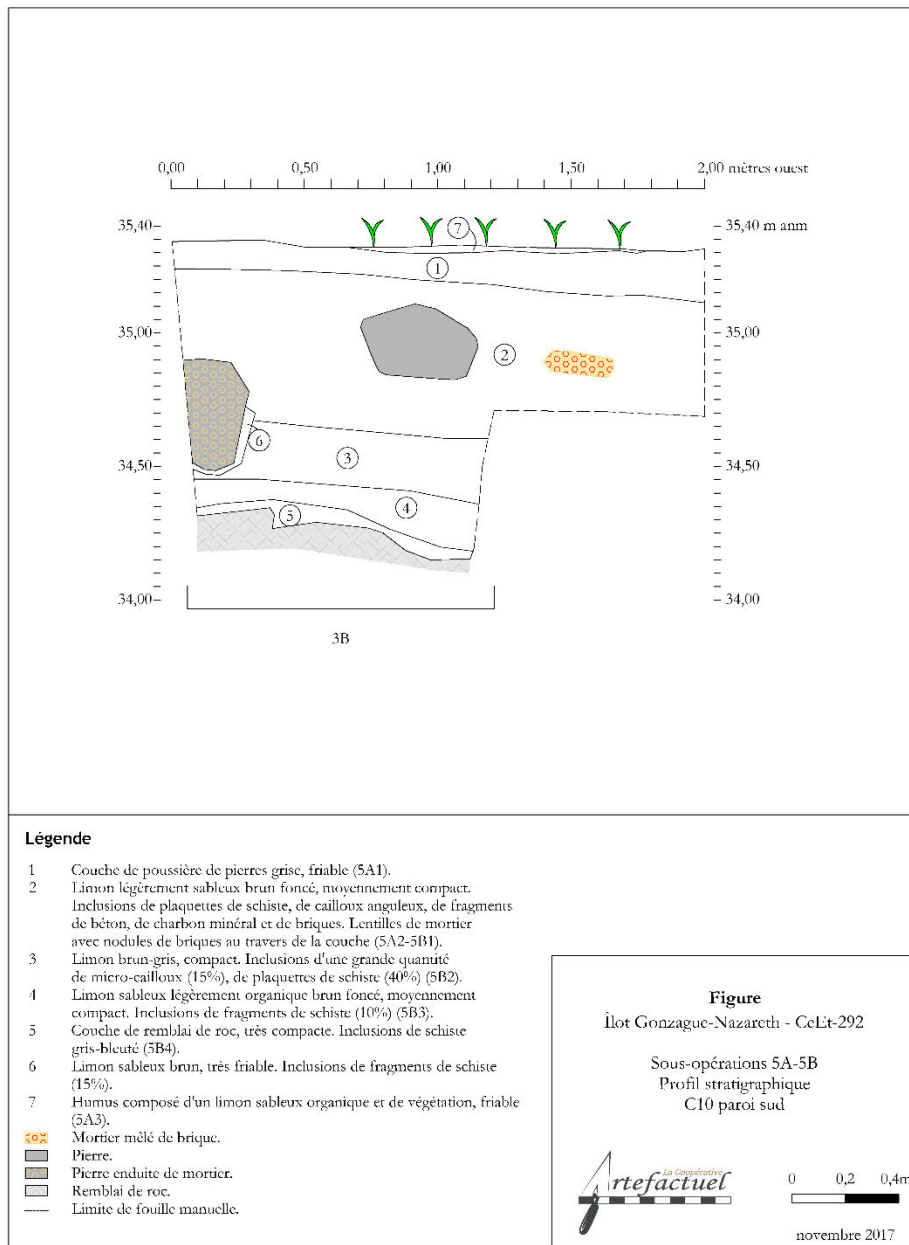


Figure 46. Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-5A/5B.

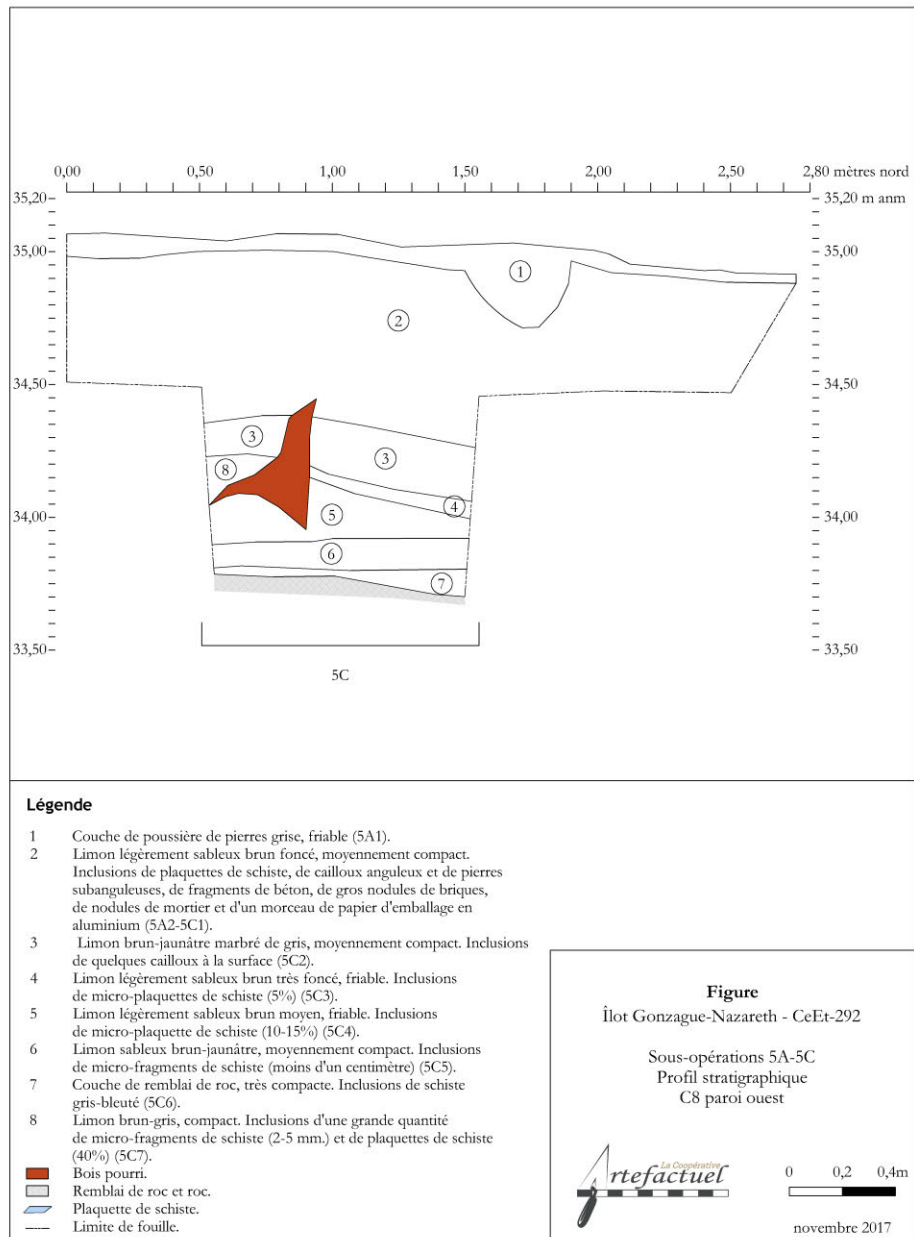


Figure 47. Profil stratigraphique de la paroi ouest des sous-opérations CeEt-292-5A/5C.

4.2. La sous-opération CeEt-292-6A

Dans la deuxième zone, localisée dans le stationnement au sud du Centre d'accueil Nazareth, seule une tranchée a été implantée – **CeEt-292-6A** – de façon à vérifier la présence et l'intégrité des fondations de l'ancienne buanderie militaire, mais sans trop envahir et perturber les espaces de stationnement, toujours en utilisation (figures 5, 48 et 49). L'excavation mécanique a permis d'identifier le sommet de vestiges dérasés assez près de la surface, sans que la profondeur exigée ne soit atteinte. Il a donc été possible de documenter intégralement cette sous-opération, sans avoir à réduire la surface par le biais de sondages.

L'analyse des parois est et ouest de cette sous-opération tend à démontrer qu'il y a probablement eu un décapage de cette zone, probablement effectué lors de l'érection des casernes pour les soldats mariés, ainsi que le bâtiment pour la buanderie, tous deux construits en 1868. Ces bâtiments étant situés sur la pente du glacis, les militaires ont sûrement tenté d'aplanir cette zone. Ce faisant, cette opération a eu pour probable conséquence d'éradiquer la déposition de sol associée à une zone de rejets avant l'allongement du glacis vers l'ouest, ainsi que les remblais associés à ce même glacis.

D'après l'analyse des deux stratigraphies, cette excavation aurait eu cours jusqu'à la couche composée de la pourriture du roc – **CeEt-292-6A14** (figure 50, couche 7) et **CeEt-292-6A21** (figure 51, couche 14). Toutefois, il semble que quelques lambeaux de sol intègres aient été préservés lors de cette opération, comme en témoigne la présence d'une déposition d'argile brun-rougeâtre – **CeEt-292-6A4** – à l'extrémité sud de la sous-opération (figures 50 et 51, couche 3).

Cette dernière couche en place – **CeEt-292-6A14/6A21** – est effectivement la seule qui a été coupée par le creusement d'une tranchée de construction pour les vestiges en pierres **CeEt-292-6A100** et **CeEt-292-6A300**. Cette tranchée a été comblée par un sable légèrement limoneux – **CeEt-292-6A22** – contenant une bonne quantité de fragments de pierres et d'éclats de roc (figure 50, couche 8 et figure 51, couche 15). Un fragment de brique, ainsi qu'un fragment de tuyau de pipe arborant la marque BELL ont été observés dans le sol de comblement de la tranchée. Cette marque réfère au fabricant W.D. Bell qui a produit des pipes durant la période en 1862 et 1881 (Savard et Drouin 2000 : 241).

Après le comblement de cette tranchée, et la construction de ces murs, il semble y avoir eu un remblaiement du secteur au sud de ces vestiges. Ce remblaiement, dont la surface a été nivelée, est représenté par un sable argileux mélangé à du gravillon de schiste – **CeEt-292-6A7** (figure 50, couche 5) et **CeEt-292-6A9** (figure 51, couche 9), ainsi que par une bande d'argile – **CeEt-292-6A13** – comprenant une grande quantité d'éclats de roc du côté est de la sous-opération (figure 50, couche 9). Un tesson d'objet en verre incolore sans plomb et de petits nodules de ciment de type *Portland* ont été observés dans cette déposition.

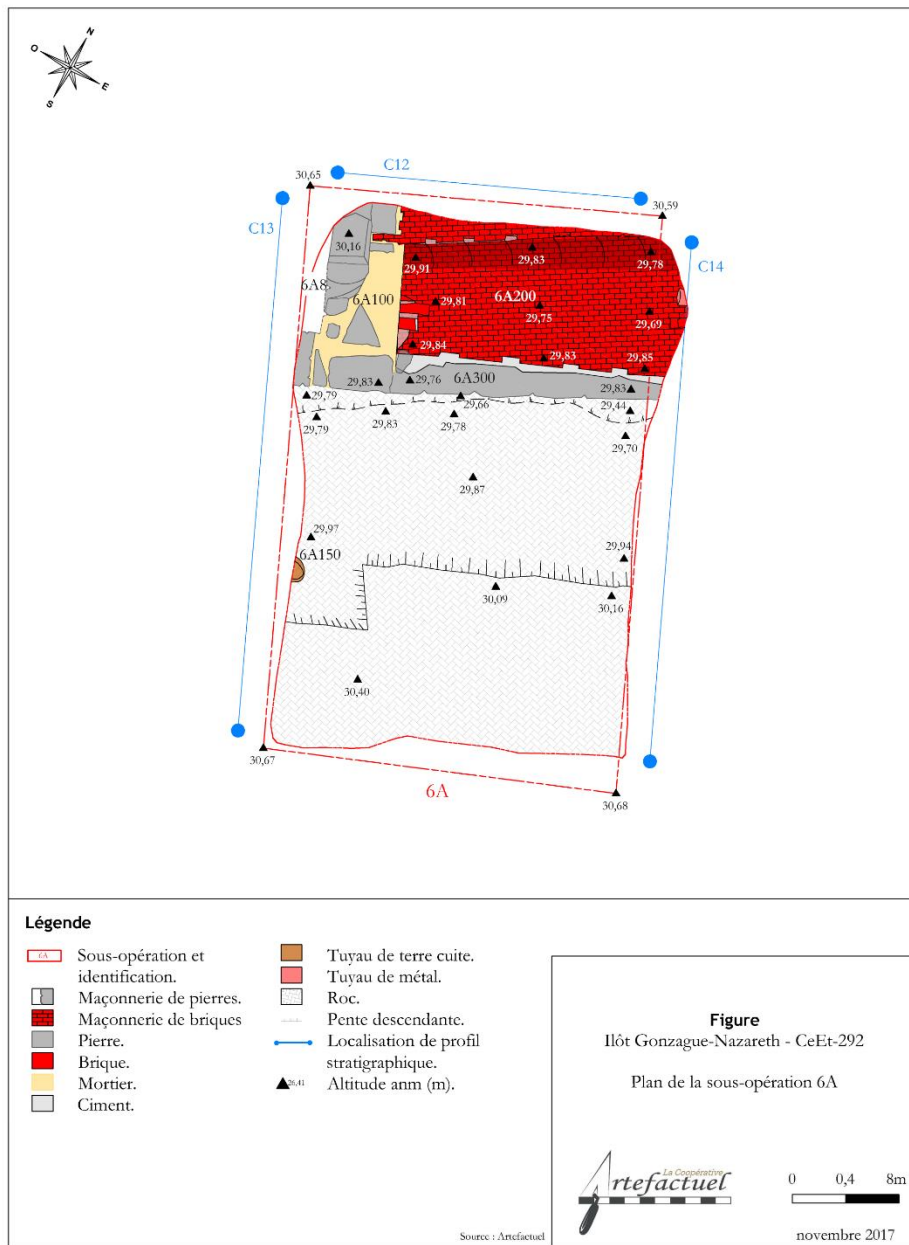


Figure 48. Plan général de la sous-opération CeEt-292-6A.

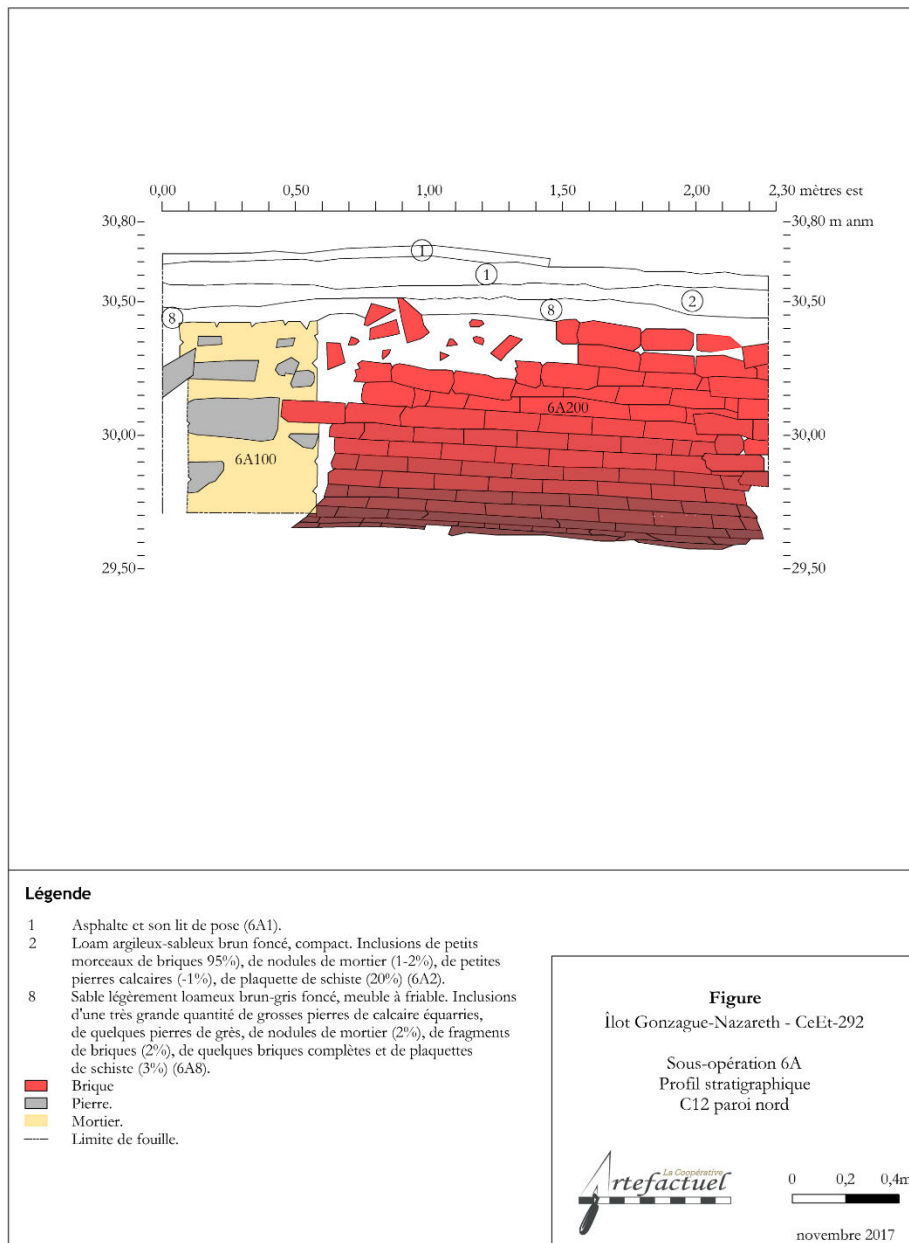


Figure 49. Profil stratigraphique de la paroi nord de la sous-opération CeEt-292-6A.

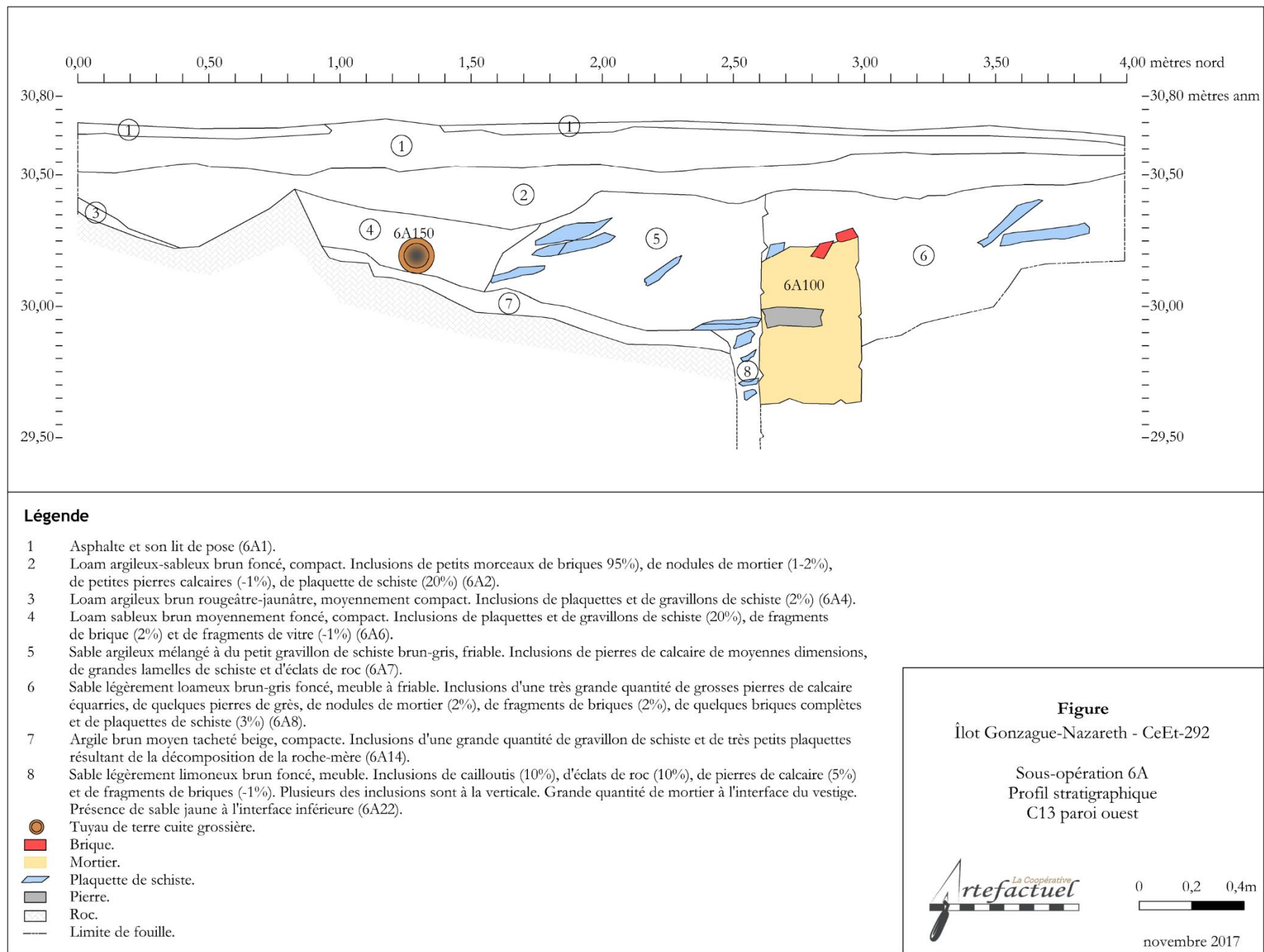


Figure 50. Profil stratigraphique de la paroi ouest de la sous-opération CeEt-292-6A.

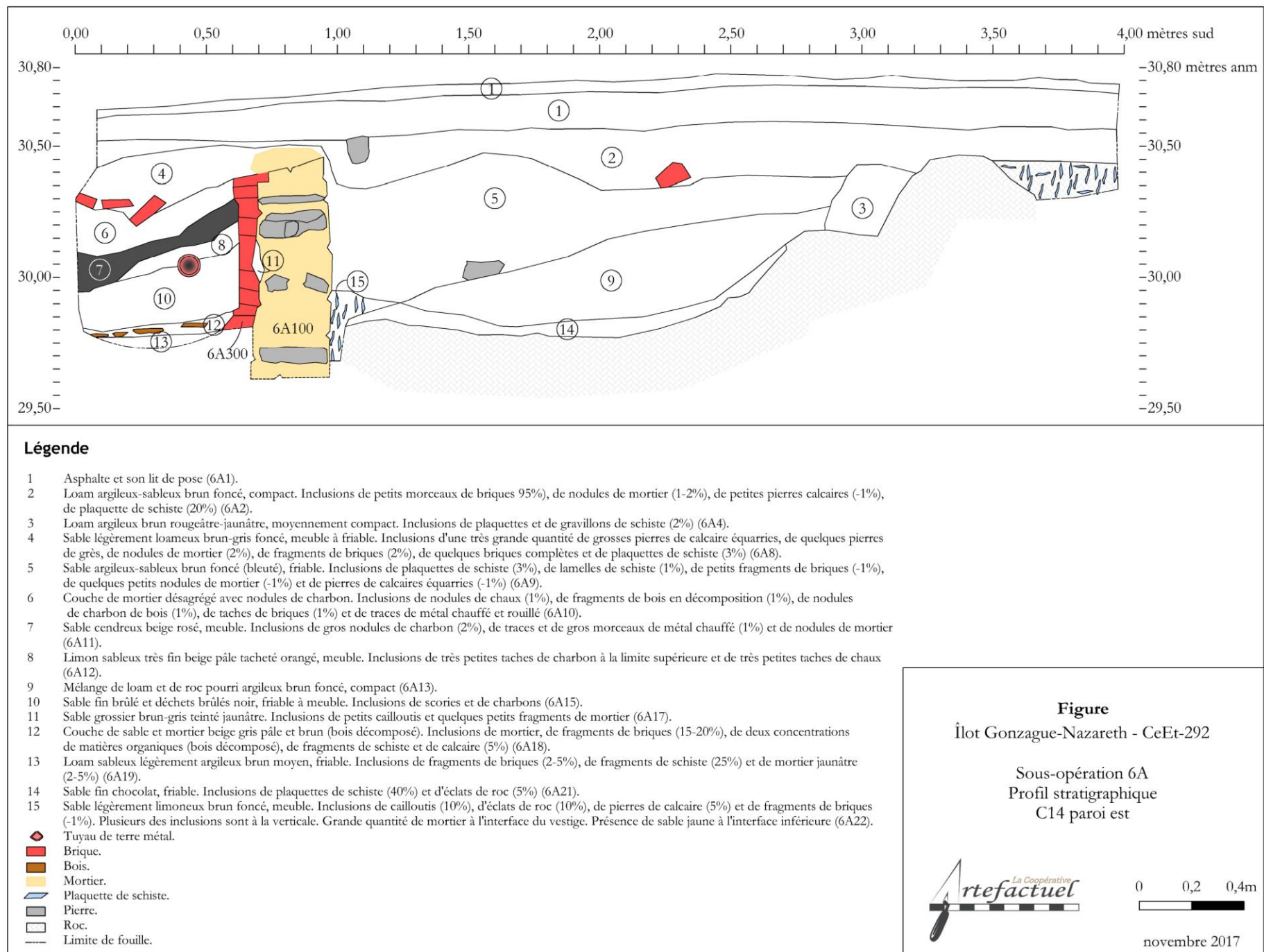


Figure 51. Profil stratigraphique de la paroi est de la sous-opération CeEt-292-6A.

Le premier vestige – **CeEt-292-6A100** – consiste en un coin de bâtiment, localisé à l’extrémité nord-ouest de la tranchée (figure 48 et 49). Il est donc composé de deux segments imbriqués mesurant chacun 0,51 m de large (20 pouces). Le segment orienté dans un axe nord/sud a été observé sur une longueur de 1,55 m, mais il se poursuit au nord de la sous-opération. Le segment est/ouest est visible sur une longueur de 0,92 m et se poursuit également au-delà de la tranchée, à l’ouest. Les deux segments de ce vestige ont été enregistrés sur une hauteur résiduelle de 0,57 m. Ce vestige a certainement été dérasé lors de sa démolition, mais il est tout à fait possible que l’excavation mécanique de la tranchée l’ait également amputé de quelques pierres.

Ce vestige se compose de pierres équarries en calcaire (0,26 m sur une épaisseur de 0,06 m; 0,41 m sur 0,33 m de profond et sur une épaisseur de 0,14 m; 0,22 m sur 0,25 m de profond sur une épaisseur de 0,12 m) liées par un mortier de chaux sableux de couleur beige-jaunâtre comprenant de gros nodules de chaux (mortier Portland). Les segments se composent chacun d’un double parement, sans remplissage médian. Les parements extérieurs sont soignés et dressés, alors que les parements intérieurs, tout en étant dressés, sont composés de plus petites pierres et présentent un aspect moins soigné. Le coin des deux segments est composé d’une assise résiduelle où a été observée une pierre d’angle très soignée (0,51 m est/ouest sur 0,31 m nord/sud sur une épaisseur de 0,25 m). Un maximum de cinq assises de pierres, plutôt régulières, a été enregistré pour ce vestige. La base du vestige a été observée à une altitude de 29,62 m, alors que la partie résiduelle la plus haute l’a été à une altitude de 30,16 m NMM.

La tranchée de construction – **CeEt-292-6A22** – semble entourer le coin du vestige **CeEt-292-6A100**, indice que celui-ci aurait été érigé lors d’une première étape de construction (figure 52).



Figure 52. Vestiges CeE-292-6A100 (bas) et CeEt-292-6A300 (centre) et leur tranchée, vue vers l’est (Artefactuel, photo 264).

Le second vestige de pierres – **CeEt-292-6A300** – vient ensuite s'appuyer contre le coin sud-est du vestige – **CeEt-292-6A100** – indice qu'il a été posé dans une deuxième étape de construction (figure 48). Toutefois, la position de sa tranchée de construction, coupant les mêmes sols et se trouvant à la même hauteur que celle du vestige **CeEt-292-6A100** suggère que ces deux étapes de construction ont tout de même été exécutées sensiblement à la même époque.

Ainsi, le vestige **CeEt-292-6A300** est orienté dans un axe est-ouest, aligné sur le même axe que le segment sud du vestige **CeEt-292-6A100**, et il est visible sur une longueur de 1,77 m, mais il se poursuit au-delà de la tranchée à l'est, sur une largeur résiduelle de 0,36 m, car une bonne partie de son parement nord a été amputée par la pose d'un autre vestige – **CeEt-292-6A200**. Il a été observé sur une hauteur résiduelle maximale de 0,82 m, en paroi est. Ce vestige est également composé de pierres équarries soigneusement en calcaire (0,41 m sur 0,25 m de profond et sur une épaisseur de 0,10 m; 0,33 m sur 0,22 m de profond sur une épaisseur de 0,08 m; ; 0,49 m sur 0,25 m de profond sur une épaisseur de 0,23 m) liées par un vieux mortier cimenté comprenant des nodules de chaux et du petit cailloutis. Il s'agit d'un vestige composé d'un double parement, sans remplissage médian. La base du vestige a été enregistrée à une altitude de 29,44 m NMM.

Selon une superposition du relevé des vestiges identifiés dans la sous-opération **CeEt-292-6A** sur le plan daté de 1868, le vestige en pierres – **CeEt-292-6A100** – représenterait vraisemblablement le coin sud-est du bâtiment de la buanderie alors que le vestige **CeEt-292-6A300** correspondrait au mur sud de l'annexe à l'est de la buanderie (figure 53). Selon l'analyse des archéologues de Parcs Canada, il s'agirait de latrines. Il y avait effectivement des latrines distinctes à chaque bout de l'édifice. Il n'a toutefois pas été possible de vérifier si ces latrines étaient utilisées par les femmes des soldats mariés ou par ces derniers.

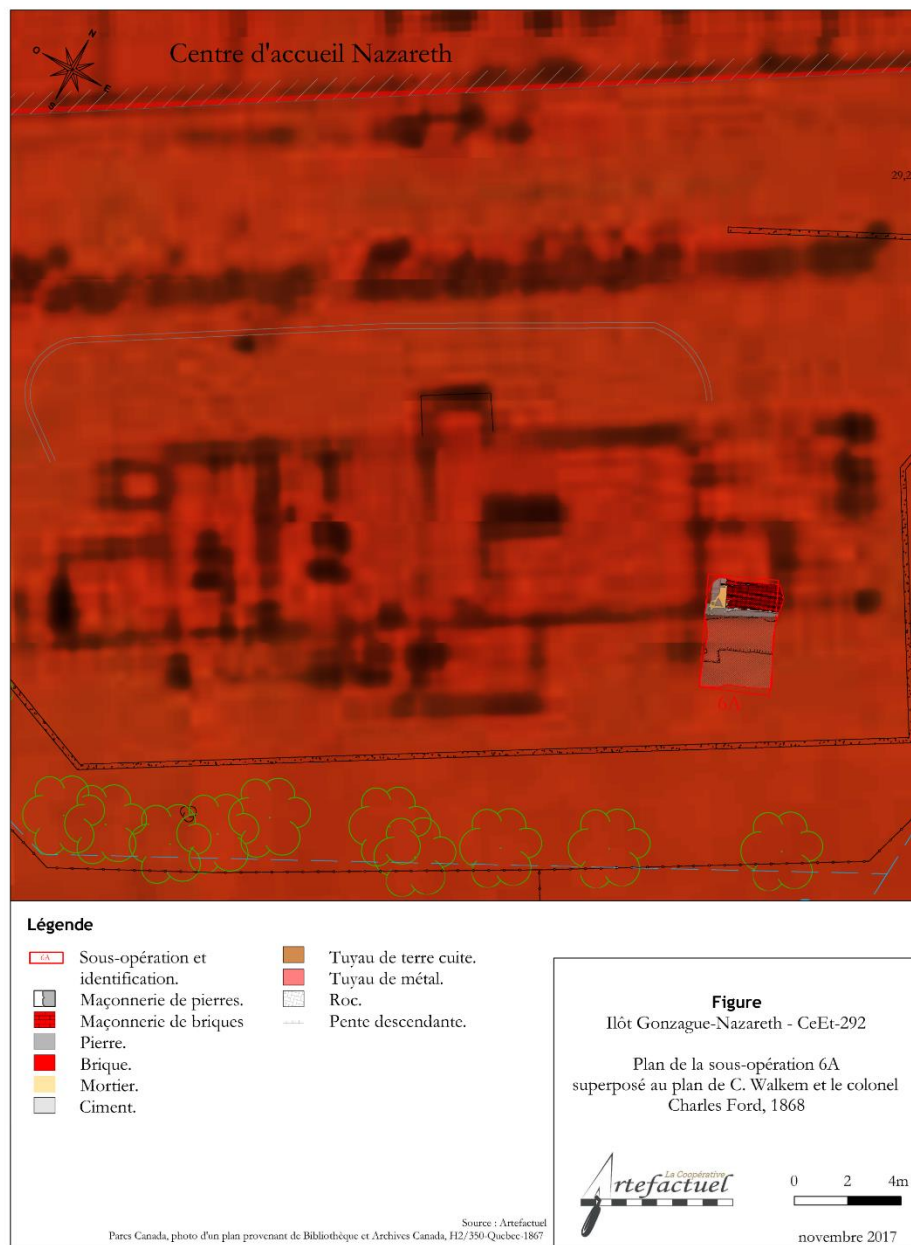


Figure 53. Plan général de la sous-opération CeEt-292-6A superposé au plan de 1868.

Par la suite, il apparaît qu'un nouveau vestige vient prendre place, le long du mur sud de cette annexe, en suivant un tracé très légèrement orienté du sud-ouest vers le nord-est (figures 48, 49 et 54). Il est visible sur une longueur de 1,68 m, alors qu'il se poursuit au-delà de la tranchée à l'est. Ce vestige en briques – **CeEt-292-6A200** – a même nécessité un démantèlement partiel du parement sud du vestige **CeEt-292-6A300**, soit le mur sud de l'annexe, prouvant par le fait même qu'il a été construit à une époque ultérieure. Un très petit lambeau de sol s'est d'ailleurs

trouvé coincé entre les deux vestiges. Il s'agit d'un sable grossier brun-gris – **CeEt-292-6A17** – qui n'a été identifié que dans la paroi est (figure 51, couche 11). D'ailleurs, sans pouvoir l'affirmer hors de tout doute, il semble que l'aménagement du drain, de type *brick barrel*, ait nécessité le percement du coin sud-est du mur de l'ancienne buanderie – **CeEt-292-6A100**. Quelques briques se déposent effectivement sur des portions, qui semblent démantelées, du vestige **CeEt-292-6A100**.



Figure 54. Détail de la portion nord de la paroi est, vue vers l'est (Artefactuel, photo 216).

Il s'agit donc d'un vestige composé de briques communes rouges contemporaines, dont plusieurs ont été moulées de façon grossière (8 pouces sur 4 pouces 2 3/8 pouces). Ces dernières portaient des traces d'un ancien crépi, indice suggérant qu'elles ont probablement été réutilisées. Le vestige prend donc la forme de 24 rangs de briques – posées debout en panneresse, quoique certaines sont en boutisse – disposés en « U ». Les briques composant la partie inférieure du vestige sont liées par un vieux mortier cimenté jaune dont les joints sont soignés. Les cinq rangs de briques de la partie supérieure du côté nord, ainsi que les neuf de la partie supérieure au sud, ne présentent pas la même facture que le reste du vestige et les briques sont liées par un ciment gris pâle dont les joints sont très baveux (figure 54a).

La base du vestige présente une pente descendant très légèrement vers l'est, enregistrée à une altitude de 29,81 m NMM à l'ouest et de 29,61 m NMM à l'est. Il est tentant de voir l'aménagement de ce drain en briques lié à un changement de fonction de l'annexe, potentiellement lorsque les Sœurs de la Charité reprennent les bâtiments des soldats après leur départ en 1871. Alors que le bâtiment servait de buanderie durant la brève période d'occupation militaire, les plans anciens illustrent que les Sœurs l'ont plutôt utilisé comme une école et surtout, comme un hôpital. L'aménagement de ce drain de briques a probablement eu pour conséquence d'éradiquer de potentielles dépositions liées à l'utilisation de ces latrines, quoique le drain n'ayant pas été démantelé, il n'a pas été possible d'observer cette donnée.

Plusieurs dépositions ont été observées à l'intérieur de ce drain en briques, lesquelles tendent à suggérer que ce drain a servi à évacuer différentes matières au fil du temps, probablement en raison de plusieurs changements de fonctions du bâtiment, ayant servi d'abord en tant que buanderie.

Ainsi, à la base du drain, une mince couche de loam sableux - **CeEt-292-6A19** – a été observée (figure 51, couche 13). Elle ne contenait que quelques petites inclusions de briques, de schiste et de mortier. Aucun artefact n'y a été identifié, ce qui rend difficile l'interprétation de cette déposition. Une deuxième couche – **CeEt-292-6A18** – se dépose par-dessus (figure 51, couche 12). Il s'agit d'un dépôt de sable et de mortier beige. Un clou forgé et un résidu en plomb sont les seuls éléments identifiés pour cette déposition. Quelques planches de bois – **CeEt-292-6A350** – extrêmement pourries se trouvaient en surface de cette couche. La fibre du bois suggère une orientation d'est en ouest. Il est donc tout à fait possible qu'un drain en bois ait été posé à l'intérieur du drain en briques, à une certaine époque. La matrice de sable et de mortier constituerait alors un lit de pose au possible drain en briques.



Figure 55. Vue en plan des planches de bois CeEt-290-6A350, vue vers l'est (Artefactuel, photo 65).

Une couche beaucoup plus épaisse – **CeEt-292-6A15** – se dépose sur les planches de bois (figure 51, couche 10). La matrice est principalement composée de sable fin, de déchets brûlés, de scories et de charbon. Ces déchets semblent représenter des résidus de combustions, provenant probablement d'un chauffage au charbon. Des fragments d'une chope presque complète en verre incolore demi-plomb, un tesson de soucoupe en TCF vitrifiée, ainsi qu'un clou tréfilé ont été mis au jour. Ces artefacts témoignent d'une production de la fin du XIX^e siècle et du début du XX^e siècle.

Un tuyau en fer – **CeEt-292-6A250** – a ensuite été posé au sommet de cette déposition. Les joints de ce tuyau sont formés avec du plomb. Ce tuyau représente probablement un tuyau d'aqueduc ou d'égout. Le tuyau est recouvert par une très mince couche de sol – **CeEt-292-6A12** – présentant une pente descendant vers le nord (figure 51, couche 8). La matrice est composée d'un limon sableux assez fin. Il n'est pas possible, dans l'état actuel des connaissances, de proposer une interprétation quant à la présence de cette couche de sol à l'intérieur du drain en briques. Seul un clou laminé a été identifié dans cette couche.

Sur cette couche se dépose un sable cendreuse beige rosé – **CeEt-292-6A11** – contenant de gros nodules de charbon, des nodules de mortier et de gros fragments de métal brûlé (figure 51, couche 7). Un fragment de figurine sainte, ressemblant à la Vierge Marie, a été récupéré dans cette déposition, ainsi que quelques clous forgés et découpés en fer laminé. Il s'agit, encore une fois, de résidus provenant d'une combustion, mais cette fois différente de celle composée de la couche **CeEt-292-6A15**. Il pourrait s'agir d'un changement dans le mode de chauffage du bâtiment. Toutefois, il est curieux de retrouver des objets plus anciens que dans la couche inférieure de combustion. Aurait-il pu y avoir de l'eau courante dans le drain à une certaine époque, provoquant une sédimentation des objets après son assèchement?

Le tout est recouvert par un – **CeEt-292-6A10** – qui consiste en une couche de mortier désagrégé contenant des nodules de charbon, ainsi que des fragments de bois en décomposition et des traces de métal chauffé (figure 51, couche 6). Pourrait-il s'agir du dessus d'un caisson en bois dont la base a été identifiée – **CeEt-292-6A350** – à la base du drain en briques – **CeEt-292-6A200**? Cette déposition n'était recouverte par les débris de démolition – **CeEt-292-6A8** – identifiés dans la portion nord de la tranchée, et surtout au nord des vestiges (figure 49, couche 8, figure 50, couche 6 et figure 51, couche 4). Il semble que le bâtiment ait donc été démoli en poussant la superstructure des murs vers l'intérieur. Directement au sud, des remblais – **CeEt-292-6A2** – ont ensuite servi à couvrir les ruines, puis à niveler la surface, avant de poser le lit de pose – **CeEt-292-6A1** – pour l'asphalte (figures 49 à 51, couches 1 et 2).

Autrement, il est à noter qu'une tranchée a été creusée pour la pose d'un tuyau en terre cuite grossière – **CeEt-292-6A150**. Ce tuyau provenait de l'ouest puis formait un coude à 90° pour se diriger vers le nord, en passant vraisemblablement à travers le mur sud du bâtiment – **CeEt-292-6A100** – près de son coin sud-est. La tranchée, comblée par un loam sableux – **CeEt-292-6A6** – coupait le nivellement du terrain – **CeEt-292-6A7** – à la suite de la construction de la buanderie, signe que le tuyau a été posé après sa construction (figure 50, couche 4).

En terminant, l'examen des déblais provenant de l'excavation mécanique aura permis de mettre au jour de petites figurines saintes (figure 56), mais également un fragment de tête de poupée en porcelaine (figure 57), petit témoignage rappelant la présence des jeunes garçons qui ont été pris en charge par les Sœurs de la Charité à l'Orphelinat Nazareth (figure 58).



Figure 56. Fragments de figurines saintes en porcelaine trouvés dans la tranchée CeEt-292-6A.

Figure 57. Fragment d'une tête de poupée en porcelaine trouvé dans la tranchée CeEt-292-6A.



Figure 58. *Orphelinat Nazareth*. Photographie de Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre), 1922 (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D1,P1).

4.3. Les opérations CeEt-292-7 et CeEt-292-8

Deux tranchées ont été implantées dans la troisième zone, localisée à l'est de l'annexe du Centre d'accueil Nazareth – **CeEt-292-7A** et **CeEt-292-8A** (figure 59). Celles-ci devaient permettre d'évaluer l'intégrité de l'ouvrage défensif aménagé et son étendue (figure 31). Elles avaient également pour objectif de documenter les sols archéologiques en place ainsi que les perturbations engendrées par la construction des bâtiments à proximité.

4.3.1. Les sous-opérations CeEt-292-7A/7B/7C

La première tranchée – **CeEt-292-7A** – a été implantée près du coin sud-est du Centre d'accueil Nazareth. Cette tranchée, orientée dans un axe nord-ouest/sud-est, mesure 2,55 m sur 5,77 m. La tranchée a d'abord été excavée mécaniquement sur une profondeur maximale de 0,67 m au nord et de 0,60 m au sud.

Par la suite, deux sondages manuels ont été implantés à l'intérieur de la grande tranchée, soit un au centre-sud – **CeEt-292-7B** – et l'autre – **CeEt-292-7C** – dans sa portion centre-nord (figure 59). Les deux sondages ont été creusés sur une profondeur de 1,20 m, sans que le roc n'ait été atteint. La profondeur maximale atteinte est de 27,33 m NMM pour le sondage – **CeEt-292-7B** – et de 27,26 m NMM – **CeEt-292-7C**.

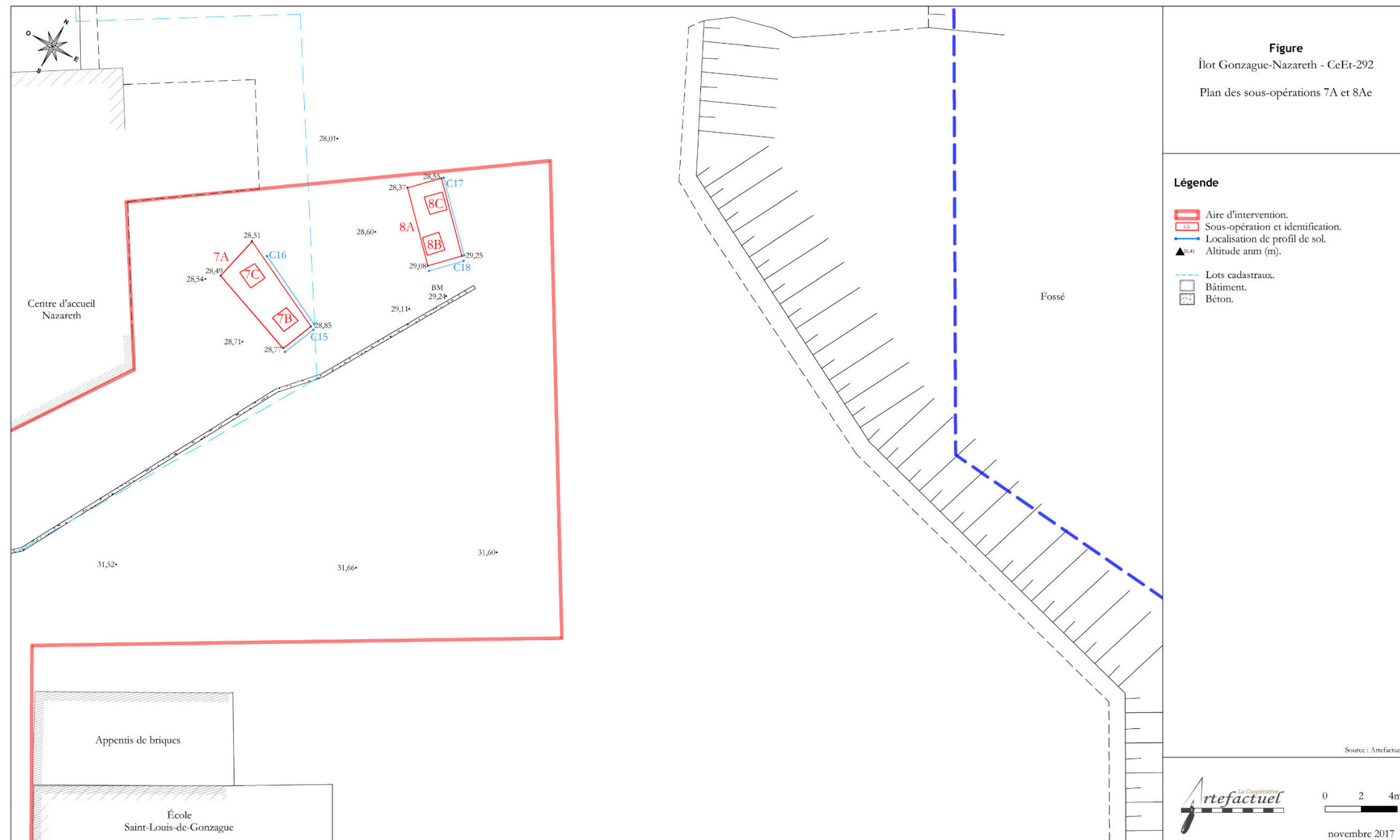


Figure 59. Plan des sous-opérations CeEt-292-7A et CeEt-292-8A.



Figure 60. Fin de fouille des sous-opérations CeEt-292-7B et CeEt-292-7C, vue vers le nord (Artefactuel, photo 491).

Il est très difficile de proposer des interprétations justes et fiables pour cette tranchée et ses deux sondages puisqu'aucun artefact n'y a été observé, hormis quelques objets provenant du lot **CeEt-292-7C2** (annexe 4).

Selon la superposition des éléments liés aux ouvrages du dehors liés à l'enceinte de Chaussegros de Léry de 1745, il semblerait que la tranchée **CeEt-292-7A** se situe au-delà de la limite du bas de la pente du glacis original (figure 32). Toutefois, les lots inférieurs du sondage **CeEt-292-7B** présentaient tous une pente descendant vers le nord et l'est (figures 61 et 62, couches 8, 9, 10).

La déposition la plus profonde - **CeEt-292-7B4** – est composée d'un sable brun foncé avec un très fort pourcentage (80%) de fragments de schiste (figures 61 et 62, couche 10)). Cette déposition ressemble énormément à l'aménagement de l'allonge du glacis – **CeEt-292-4D3** et **CeEt-292-5D3** - trouvées dans les tranchées de la première zone, à l'est de l'école Saint-Louis-de-Gonzague. Le sommet de la couche **CeEt-292-7B4** a été enregistrée à une altitude variant de 27,54 m NMM à 27,45 m NMM, comparativement à 33,51 m NMM pour le lot **CeEt-292-5D3** et 32,63 à 31,79 m NMM pour le lot **CeEt-292-4D3**. Il s'agirait donc davantage de l'aménagement de l'allonge du glacis de 1799 plutôt que le glacis original de 1745.

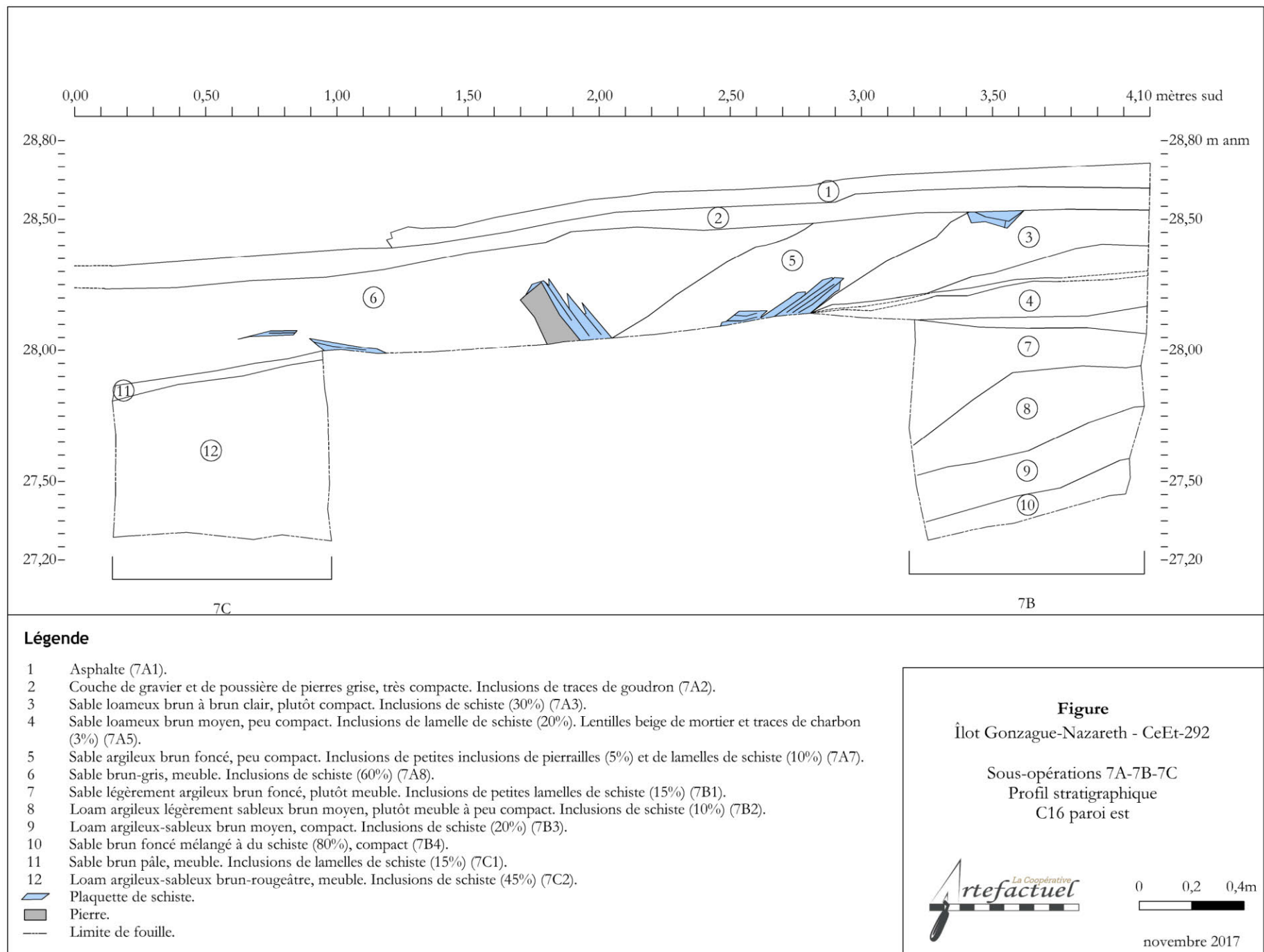


Figure 61. Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-7A/7B/7C.

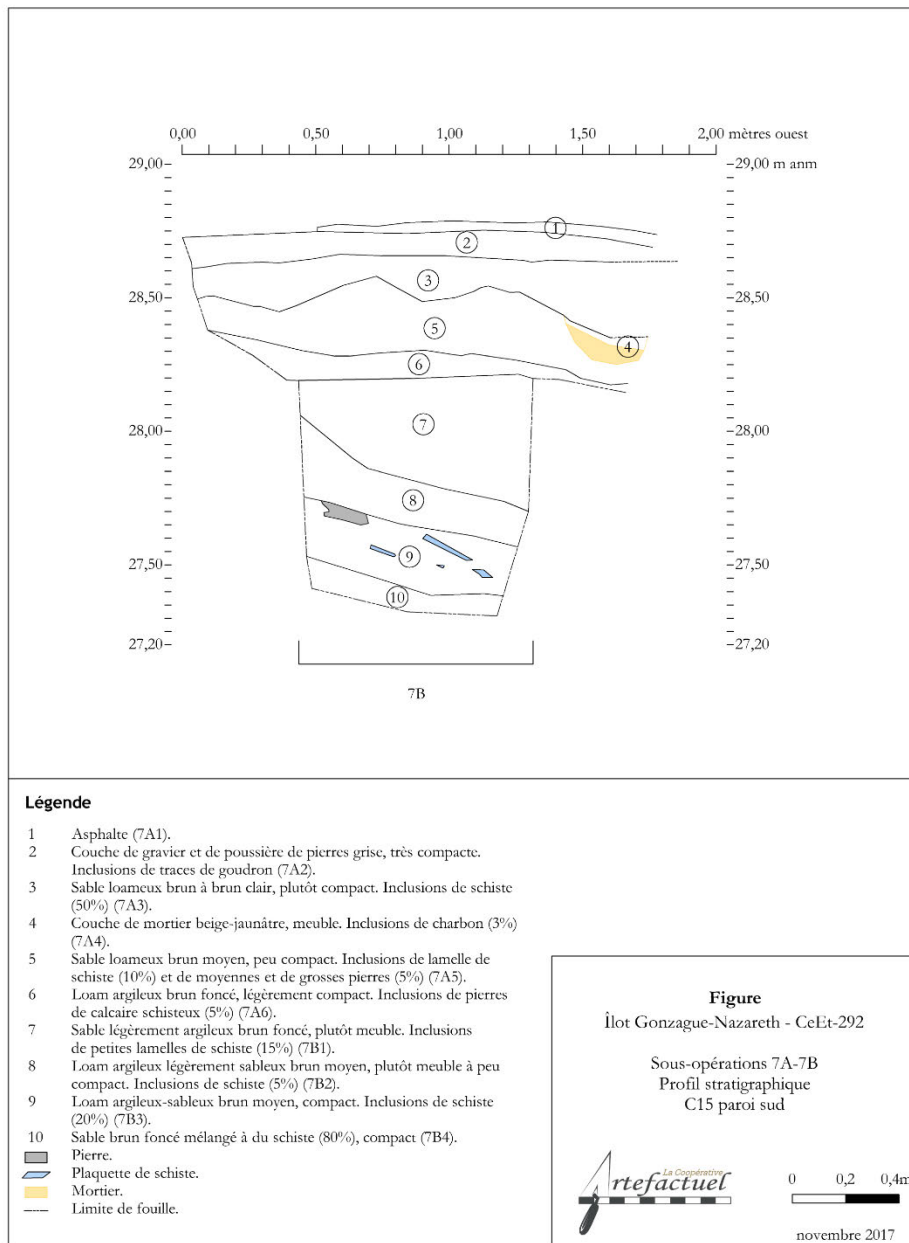


Figure 62. Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-7A/7B.

Le second lot en pente – **CeEt-292-7B3** – est composé d'un loam argileux-sableux brun comprenant des fragments de schiste, mais en proportion beaucoup moins importante que le lot inférieur (figures 61 et 62, couche 9). Il pourrait s'agir de la finition de l'aménagement du glaciais. La troisième couche présentant un pendage – **CeEt-292-7B2** – consiste également en un loam argileux (figures 61 et 62, couche 8). Il est toutefois beaucoup moins compact que le lot inférieur. Il pourrait s'agir de la surface d'occupation du glaciais. À cet endroit précis du terrain, la surface de ce lot a été enregistrée à une altitude de 28,06 m et de 27,77 m NMM.

Le dernier lot du sondage **CeEt-292-7B** sert clairement à redresser et aplanir la pente du terrain puisque sa surface est somme toute plane. Cette couche – **CeEt-292-7B1** – est composée d'un sable légèrement argileux brun foncé plutôt meuble (figures 61 et 62, couche 7). Il semble donc que dans cette portion du terrain, le glaciais n'ait pas été aplani ni dérasé, la surface a plutôt été égalisée par l'ajout d'un remblai de terre. Cette surface aménagée a été enregistrée à une altitude de 28,13 m NMM.

Le sondage plus au nord – **CeEt-292-7C** –, se trouvant plus près du bâtiment, a livré une séquence de sols quelques peu différente de celui au sud. Le sondage consistait surtout en ce qui semble être un décapage du secteur, comblé par un loam argileux sableux brun-rougeâtre – **CeEt-292-7C4** – contenant une grande proportion de schiste. Il semble à priori que cette déposition pourrait représenter le comblement de la tranchée de construction de l'annexe à l'ouest du Centre d'accueil Nazareth, construite en 1906. Enfin, les lots supérieurs ne consistent qu'en des aménagements modernes.

4.3.2. *Les sous-opérations CeEt-292-8A/8B/8C/8D*

La seconde tranchée – **CeEt-292-8A** – de cette zone a été implantée à l'est de la première à la limite du chemin menant vers le stationnement nord-est de la propriété. Cette tranchée, orientée dans un axe nord-sud, mesure 2,00 m sur 4,50 m. La tranchée a d'abord été excavée mécaniquement sur une profondeur maximale de 0,22 m au nord et de 0,42 m au sud.

Par la suite, deux sondages manuels ont été implantés à l'intérieur de la grande tranchée, soit un au coin sud-ouest – **CeEt-292-8B** – et l'autre – **CeEt-292-8C** – près du coin nord-est (figure 59). Les deux sondages ont été creusés sur une profondeur avoisinant le 0,60 m, sans que le roc n'ait été atteint. La profondeur maximale atteinte est de 27,95 m NMM pour le sondage – **CeEt-292-7B** – et de 28,03 m NMM pour – **CeEt-292-7C**.



Figure 63. Fin de fouille des sous-opérations CeEt-292-8A/8B/8C, vue vers le nord (Artefactuel, photo 398).

Tout comme pour les tranchées **CeEt-292-4A/CeEt-292-5A**, une surexcavation a été réalisée avant le remblaiement final, afin de vérifier et de documenter la présence du glacis (figure 64).

Figure 64. Stratigraphie de la paroi ouest, CeEt-292-8D, vue vers l'ouest (Artefactuel, photo 501).



Les couches de sol identifiées lors de cette excavation sont comparables à celles identifiées lors de la réexcavation des tranchées **CeEt-292-4D** et **CeEt-292-5D**. Ainsi, le dernier lot – **CeEt-292-8D4** – consiste en la couche de roc pourri qui repose sur le roc sain. À cet endroit, le roc présentait une légère pente vers le nord-est et il a été enregistré à une altitude variant de 26,14 à 26,32 m NMM. Le roc pourri est surmonté d'un niveau de limon brun – **CeEt-292-8D3** – très organique, d'une épaisseur d'environ 0,90 m, comprenant des fragments de schiste. Un seul artefact a été découvert, soit un tesson de contenant en faïence blanche (figure 65), ainsi que des ossements de bovidés. Tout comme le lot **CeEt-292-4D3**, il semble que ce niveau représente un espace de rejet, ou de dépotoir, dans la zone de terre devant le glacis aménagé durant le Régime français.

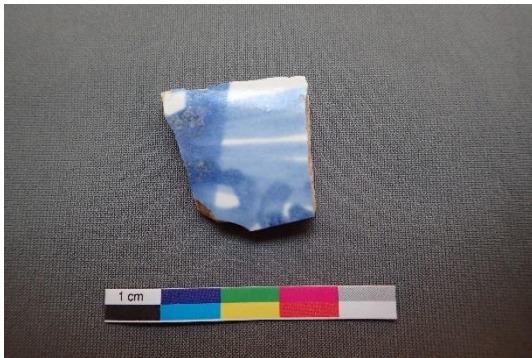


Figure 65. Tesson de contenant ouvert en faïence blanche provenant du lot CeEt-292-8D3.

Un niveau de mortier – **CeEt-292-8D2** – d'une épaisseur d'environ 0,25 m est déposée sur la couche de limon. Le même niveau de mortier a été identifié par Lafrenière, directement sous l'épais remblai du glacis, ce qui tend à démontrer que le secteur de la tranchée **CeEt-292-8A** se situe bien à l'emplacement du glacis français de 1745 (Lafrenière 1978 : 41).

Un épais remblai – **CeEt-292-8D1** – a ensuite été déposé sur ce lit de mortier. Il s'agit d'un remblai composé d'une argile brune légèrement rougeâtre comprenant une forte proportion de minces plaquettes de schiste. La surface de ce remblai présente une pente descendant vers l'ouest et vers le nord. La nature du sol, sa couleur et la grosseur des inclusions diffèrent beaucoup des remblais de glacis identifiés dans les tranchées **CeEt-292-4D** et **CeEt-292-5D**. Néanmoins, ces éléments ressemblent en tous points aux éléments du glacis français décrit par Lafrenière (1978 : 41), ce qui rajoute du poids à l'hypothèse que le secteur de cette tranchée représente le véritable glacis original de Chaussegros de Léry datant de 1745, et non l'allonge du glacis exécuté peu de temps avant 1799.

Autrement, l'ensemble des lots qui ont été observés dans les deux sondages manuels, ainsi que ceux enregistrés dans l'excavation mécanique des lots supérieurs étaient tous de très minces couches de sol présentant une légère pente du sud vers le nord (figure 66), mais relativement plane d'est en ouest (figure 67).

Une petite portion du sommet de la couche du glacis avait déjà été identifiée dans le fond des deux sondages **CeEt-292-8B/8C**. Il s'agit d'une couche de limon brun – **CeEt-292-8B5/8C7** – contenant des blocs et des plaquettes de schiste (figure 66, couche 10 et figure 67, couche

8). Toutefois, la surface semble avoir été légèrement décapée, travail qui a mené au dépôt de lentilles de mortier. Aucun artefact n'a été identifié dans cette couche.

Par la suite, l'ensemble des minces couches représentent différentes aires de circulation qui se sont formées au fil du temps, probablement à partir de la construction des casernes pour les soldats mariés, et ce, jusqu'à la pose de l'asphalte actuel. L'excavation de l'aire de circulation la plus ancienne – **CeEt-292-8B4/8C6** – a permis d'identifier un tesson de bouteille en grès façon Derbyshire (XIX^e siècle) (figure 66, couche 8 et figure 67, couche 7).

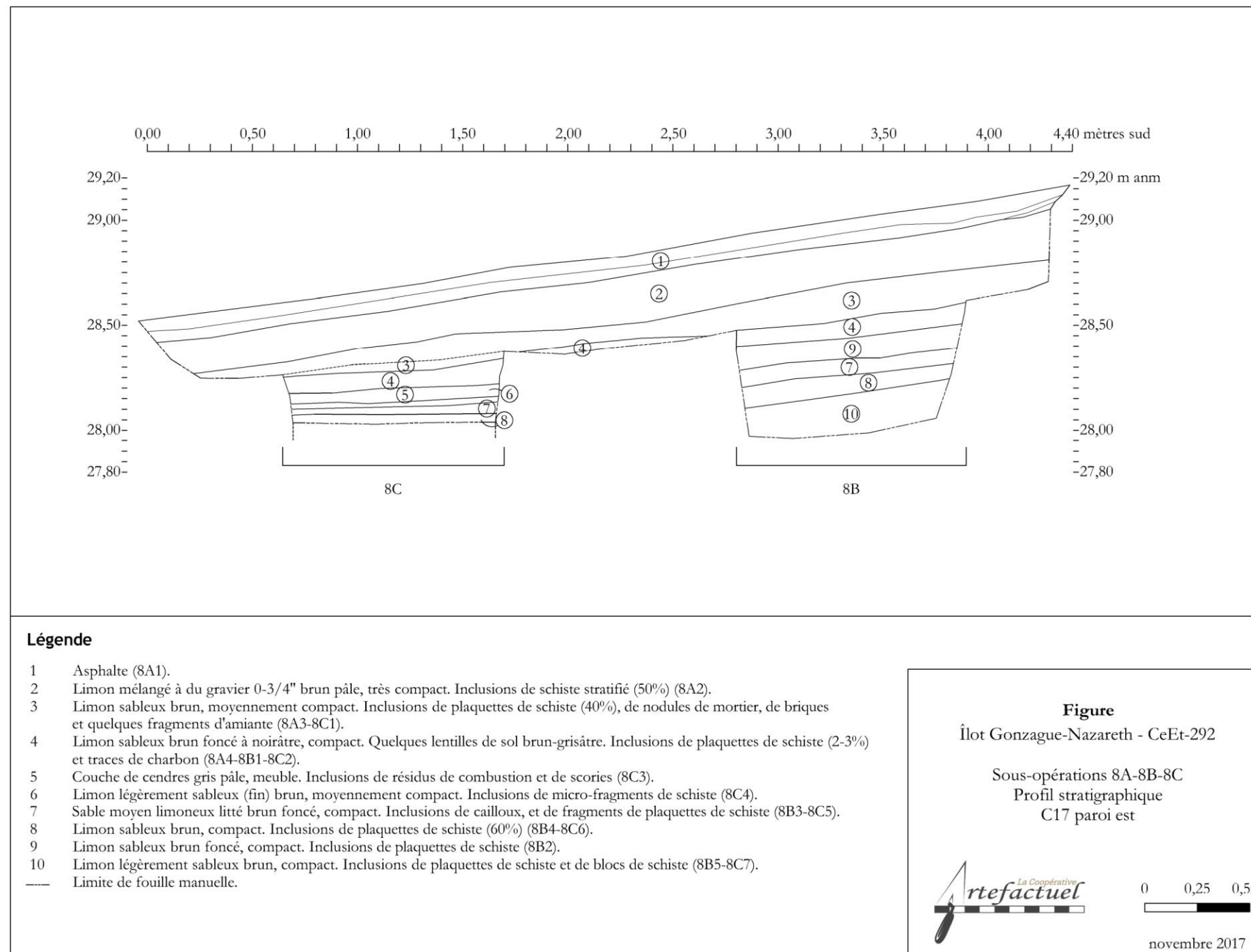


Figure 66. Profil stratigraphique de la paroi est des sous-opérations CeEt-292-8A/8B/8C.

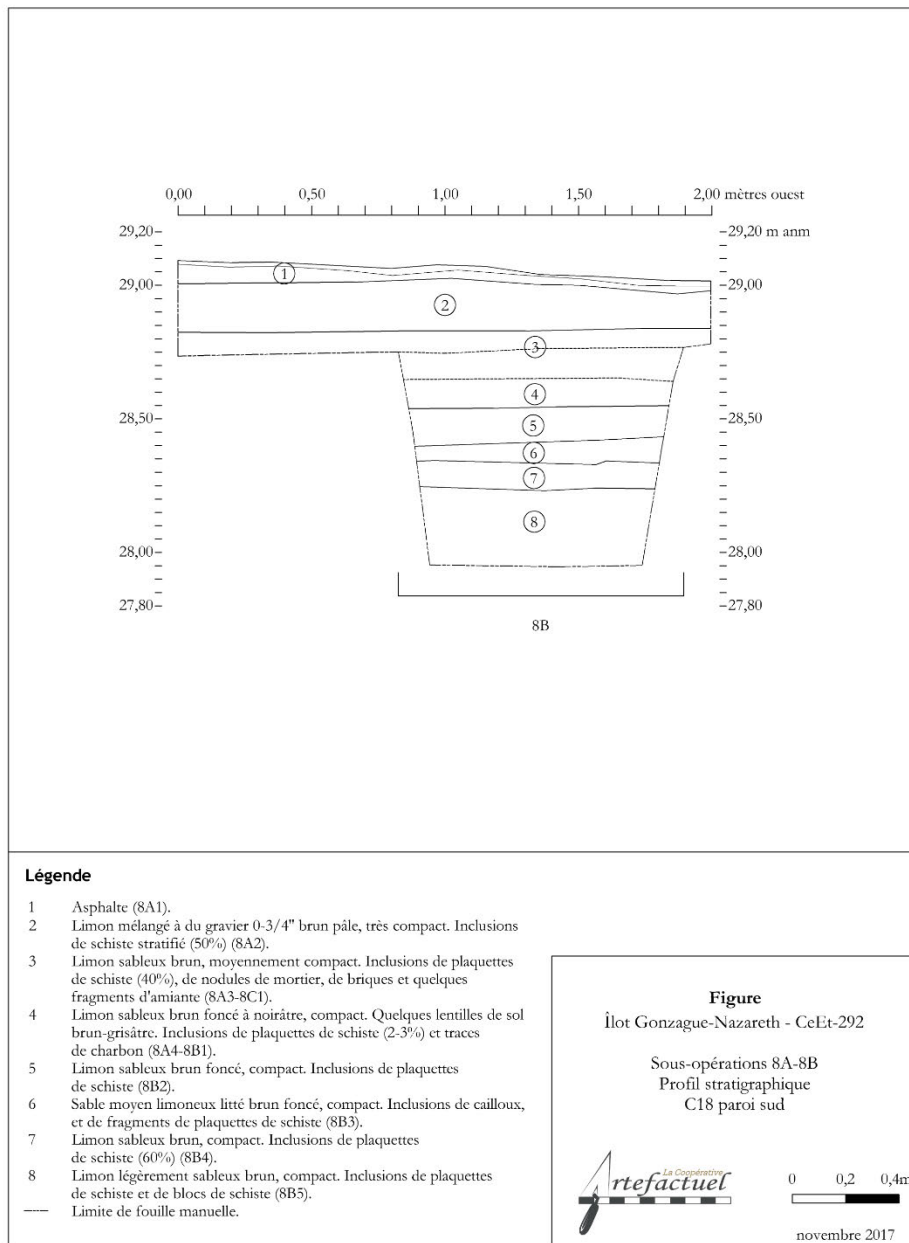


Figure 67. Profil stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations CeEt-292-8A/8B.

L'excavation de la deuxième aire de circulation – **CeEt-292-8B3/8C5** a permis de mettre au jour des tessons en TCF de type *Creamware* et *Pearlware*, en TCF blanche et TCF blanche vitrifiée, un tesson en porcelaine fine dure européenne, un clou découpé, un tesson de bouteille en verre teinté turquoise, une perle en plastique jaune, un tesson en grès grossier nord-américain, un tesson de bouteille en verre coloré vert foncé de type britannique, ainsi qu'un fragment de silex européen provenant du lest d'un navire. L'assemblage est très hétérogène et date du milieu du XVIII^e siècle jusqu'au début du XX^e siècle, signe que la terre utilisée pour former cette aire de circulation a été prélevée ailleurs sur le site. Cette aire de circulation aurait donc été aménagée durant la première moitié du XX^e siècle.

La troisième aire de circulation – **CeEt-292-8B2/8C4** – a également livré quelques tessons assez disparates prouvant l'utilisation de remblais pour aménager la surface. Un grelot en métal cuivreux, provenant peut-être d'un attelage à chevaux a d'ailleurs été récupéré (figure 68).



Figure 68. Grelot en métal cuivreux provenant du lot CeEt-292-8C4.

Le lot **CeEt-292-8C3** n'avait pas de correspondance dans le sondage **CeEt-292-8B** (figure 66, couche 5). Composée surtout de cendres, de résidus de combustion et de scories, cette couche semble être un dépôt de résidus de chauffage, probablement le résultat d'un rejet après nettoyage. Une grande quantité de fragments a été retrouvée dans cette déposition plutôt mince. Les artefacts étaient aussi très disparates, provenant de contextes allant du milieu du XVIII^e siècle jusqu'au début du XX^e siècle.

La couche composée des lots **CeEt-292-8A4/8B1/8C2**, représentant une autre aire de circulation, a également livré une grande quantité d'artefacts très disparates (annexe 4), semblables aux lots inférieurs. Les lots supérieurs – **CeEt-292-8A3/8C1**, **CeEt-292-8A2** et **CeEt-292-8A1** – représentent tous des remblais de nivellement et des lits de pose très modernes.

4.4. Les sous-opérations CeEt-292-9A et CeEt-292-10A

Pour terminer, l'intervention dans la première zone, soit la cour d'école à l'ouest de l'école Saint-Louis-de-Gonzague, a été complétée par l'implantation de deux sondages manuels – **CeEt-292-9A** et **CeEt-292-10A** – localisés au nord-ouest de la cour, afin d'offrir une couverture archéologique maximale de ce secteur (figure 5 et 69). La fouille s'est terminée arbitrairement à une profondeur de 1,20 m pour les deux sondages. Puisque ces sondages ont livré la même séquence de sols, celle-ci sera décrite simultanément (figures 70 et 71).

La couche la plus ancienne dans ce secteur a été identifiée seulement dans le sondage **CeEt-292-10A**. Formée par un sable brun contenant quelques fragments de schiste – **CeEt-292-10A10**, celle-ci a livré un tesson en faïence blanche, ainsi que des tessons de contenant en TCF de type *Creamware* (figure 71, couche 9). Il pourrait très bien s'agir de la couche de rejets dans la zone *non-aedificandi*, avant l'allonge du glacis.

Sur cette couche se dépose un loam sableux comprenant une très grande quantité de lamelles de schiste - **CeEt-292-9A6/10A9** - dont la fouille a permis de retrouver des tessons en TCF de type *Creamware*, des fragments de pipe, un tesson de bouteille en verre vert foncé et des clous forgés (figure 70, couche 8 et figure 71, couche 8). Il s'agirait du sommet de la partie allongée du glacis vers 1799, soit son extrémité ouest, tout près de l'actuelle rue des Glacis. Le sommet de cette couche a été enregistré à une altitude de 31,54 m NMM dans le sondage **CeEt-292-9A** et de 30,88 m NMM dans le sondage **CeEt-292-10A**.

La couche formée des lots – **CeEt-292-9A5/10A8** – vient se déposer sur la couche représentant vraisemblablement le glacis (figure 71, couche 7). Il s'agit d'un loam sableux contenant quelques inclusions dont des fragments de schiste et du mortier désagrégé. Quelques fragments ont été identifiés dont un tesson de gros contenant en TCG produite localement, un tesson de bol en faïence brune, des tessons en TCF de type *Creamware* et *Pearlware*, un tesson en TCF jaune, un tesson en grès grossier façon Bristol, un tesson de verre à vin en verre incolore au plomb, un tesson de bouteille en verre vert foncé français, des clous en fer forgé, un bouton en os, ainsi que plusieurs fragments d'os de mammifère et un fragment d'huître. Il s'agit vraisemblablement d'un remblai qui aurait été posé durant la deuxième moitié du XIX^e siècle, probablement pour niveler la pente du glacis qui ne servait plus.

Une couche de sable noir contenant des fragments de briques rouges – **CeEt-292-10A7** (figure 71, couche 6) et une couche de sable argileux – **CeEt-292-9A3/9A4/10A6** - se déposent sur le nivellement du glacis (figure 70, couches 5 et 6 et figure 71, couche 6). Les artefacts retrouvés dans ce lot laissent croire en une déposition vers la fin du XIX^e siècle et même du début du XX^e siècle, notamment par la présence de tessons en TCF blanche et en TCF blanche vitrifiée, ainsi que des clous tréfilés.

Cette dernière couche a probablement été décapée pour un aménagement moderne, car elle n'est recouverte que par du sable industriel jaune et des niveaux de poussière de pierres compactés.

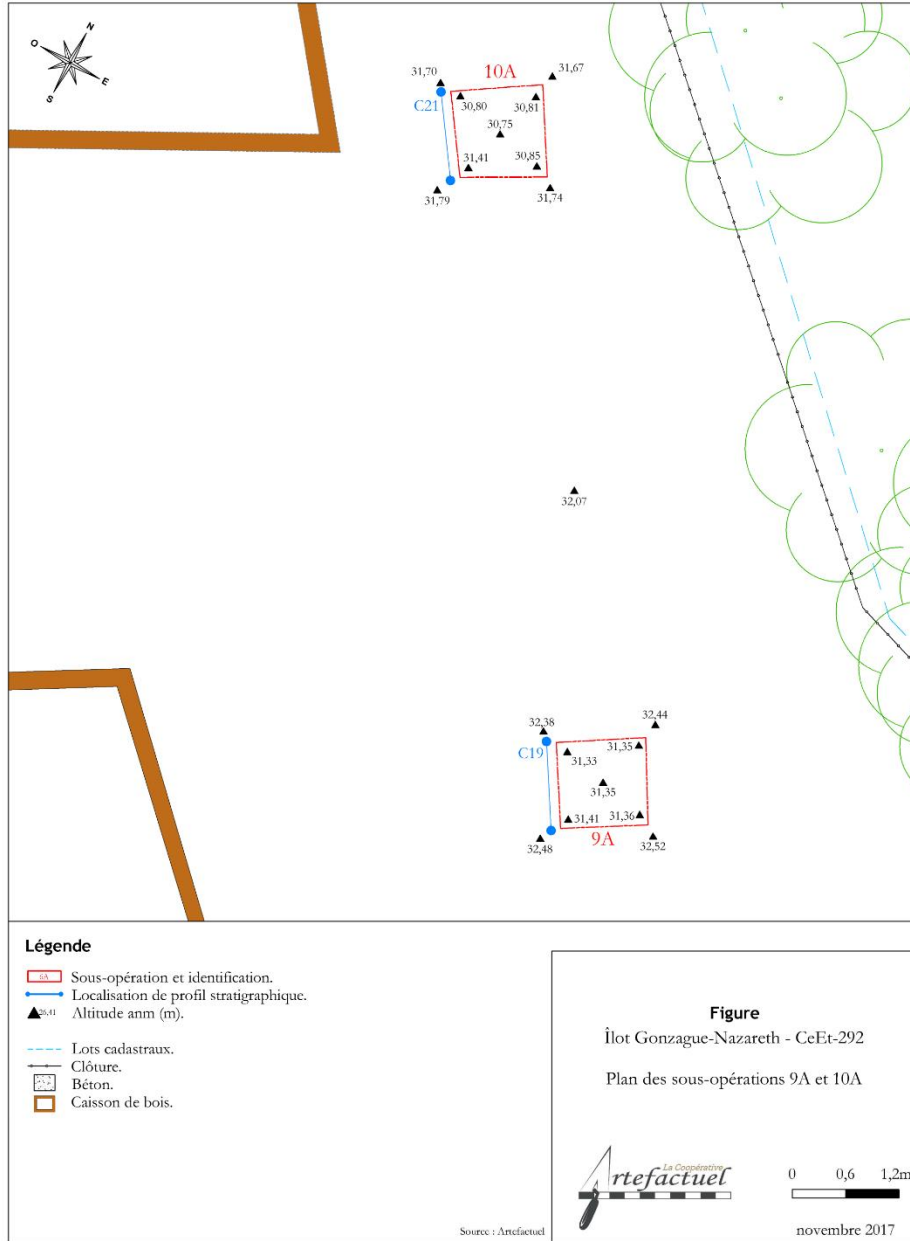


Figure 69. Plan des sous-opérations CeEt-292-9A et CeEt-292-10A.

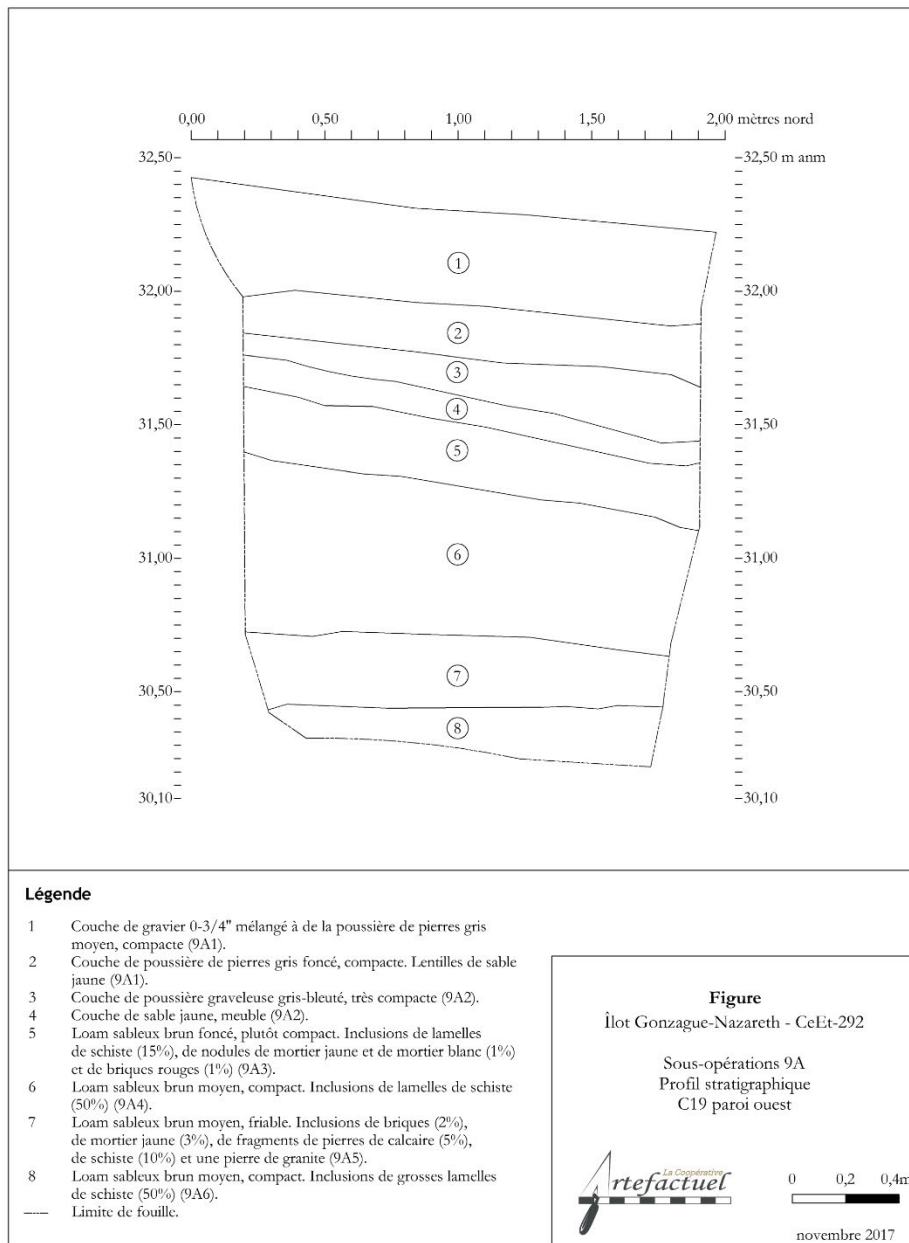


Figure 70. Profil stratigraphique de la paroi ouest de la sous-opération CeEt-292-9A.

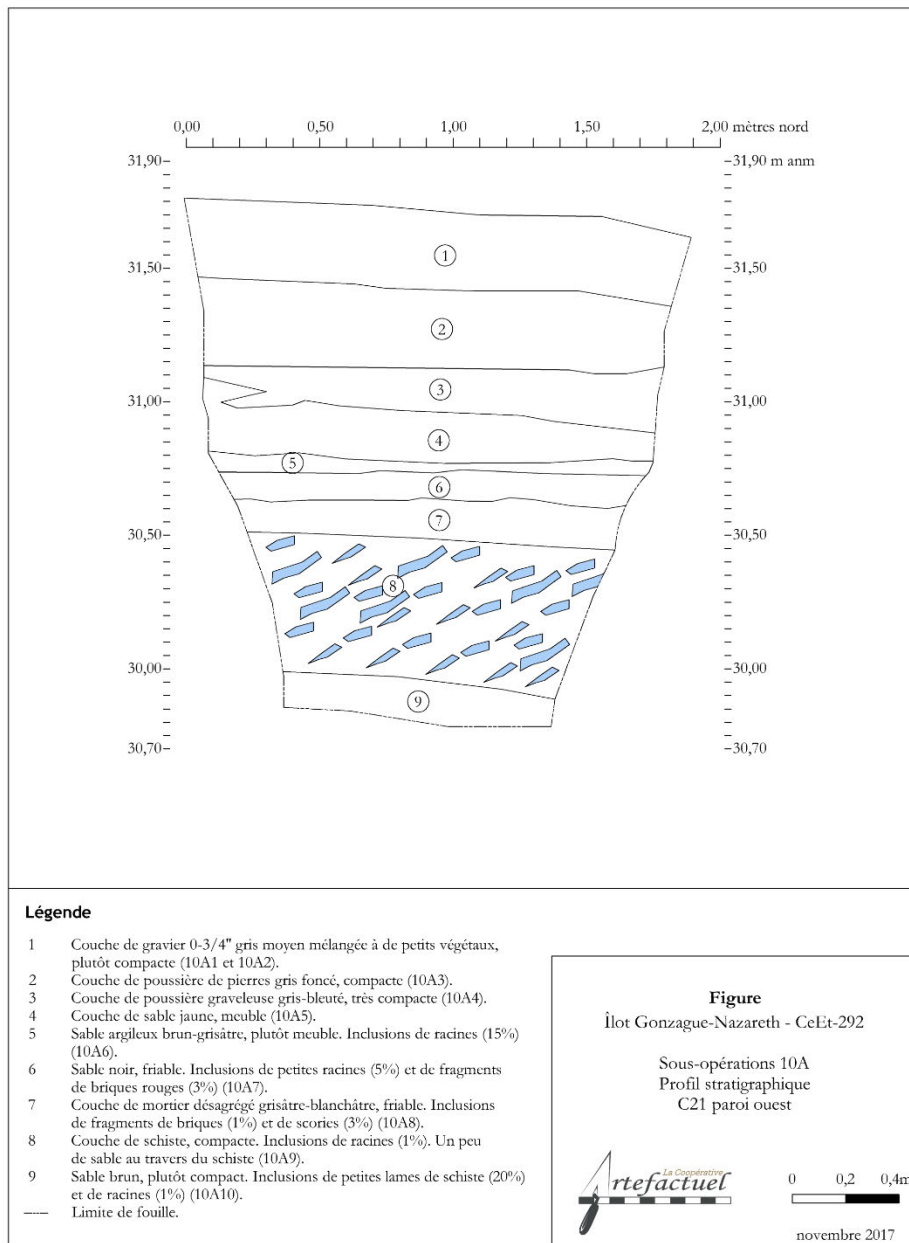


Figure 71. Profil stratigraphique de la paroi ouest de la sous-opération CeEt-292-10A.

5. CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

Ce rapport rendait compte de l'inventaire archéologique réalisé en amont des travaux de développement immobilier sur l'Îlot Gonzague-Nazareth, soit le site archéologique CeEt-292, inclus à l'intérieur des limites du LHN des Fortifications de Québec.

La stratégie proposée par *Artefactuel* ciblait les zones où les futurs travaux nécessiteront des excavations massives en profondeur, soit dans les secteurs où des bâtiments à étage seront construits. Un total de six grandes tranchées, ainsi que deux sondages de 1 m x 1 m, a été réalisé. Ces tranchées et ces sondages ont été positionnés afin de tenir compte du potentiel archéologique théorique identifié en amont des travaux de terrain.

Les interventions mécaniques ont été effectuées sous supervision archéologique, et les sondages manuels ont été complétés jusqu'à la profondeur permise selon les normes. Une excavation mécanique supplémentaire de trois des six grandes tranchées aura permis d'atteindre le roc.

La documentation de ces zones aura donc permis d'identifier et de caractériser une petite portion du glacis de 1745, lié à l'ouvrage défensif de ce secteur de la ville, aménagé selon les devis de l'ingénieur Chaussegros de Léry (CeEt-292-8A), ainsi que l'imposante allonge du glacis jusqu'à l'actuelle rue des Glacis, effectuée un peu avant 1799 (CeEt-292-4A/5A/7A/9A/10A). L'inventaire archéologique a également permis de documenter la présence et l'intégrité du bâtiment au sud de l'ancienne caserne pour soldats mariés, soit l'actuel Centre d'accueil Nazareth (CeEt-292-6A), notamment le coin sud-est de ce bâtiment, ainsi qu'une partie du mur sud de la petite annexe localisée à son extrémité sud.

5.1. Valeurs archéologiques

C'est ainsi que ce rapport se termine, soit sur les recommandations émises, suivant le document sur l'appréciation par valeurs préconisée par le règlement sur la recherche archéologique, mis de l'avant par le MCC (2015). Ce document cible sept valeurs pertinentes en archéologie.

5.1.1. Valeur de recherche sur le terrain

« La valeur concerne le potentiel d'acquisition de connaissances sur le terrain. Le site présente-t-il un potentiel de recherche sur le terrain ? »

Le terrain présente un potentiel de recherche résiduel. Une meilleure connaissance des ouvrages du dehors – fossé, contrescarpe, chemin couvert, parapet et glacis – permettra de mieux comprendre les choix que l'ingénieur du roi a dû faire en temps de guerre pour aménager un système de défense adéquat pour résister à l'ennemi.

L'ancien bâtiment, au sud du Centre d'accueil Nazareth, semble avoir changé de fonctions plusieurs fois au cours de son existence. Des interventions archéologiques permettraient de

mieux comprendre l'ensemble de ces changements. Par ailleurs, des fouilles archéologiques, dans les deux annexes à chaque extrémité, qui ont d'abord servi de latrines, permettraient d'offrir un portrait du régime de vie des soldats mariés d'une part et de l'autre, celui de leur femme et des enfants.

5.1.2. *Valeur de connaissance post-terrain*

« La valeur concerne un potentiel d'acquisition de connaissances contributives à l'histoire. La recherche sur le site [post-terrain] apporte-t-elle de nouvelles connaissances ou est-elle susceptible de le faire ? »

L'intervention actuelle ne permet pas de juger de cette valeur. Si toutefois de nouvelles recherches venaient compléter l'analyse du terrain, celles-ci permettraient de mieux comprendre l'ensemble de l'aménagement des ouvrages du dehors liés à l'enceinte de la ville.

5.1.3. *Valeur scientifique*

« La valeur concerne les développements scientifiques ou les recherches interdisciplinaires qui ont été réalisées sur le site ou qui pourraient l'être. Le site apporte-t-il une contribution déterminante à la recherche archéologique ? »

L'intervention actuelle ne permet pas de juger de cette valeur.

5.1.4. *Valeur d'exception*

« La valeur concerne l'unicité, la rareté du site ou la diversité de ses composantes. Le site présente-t-il des caractéristiques physiques qui méritent d'être protégées ? »

D'après l'état des recherches actuelles, il semblerait que l'Îlot Gonzague-Nazareth soit le seul endroit possédant encore des ressources archéologiques liées aux ouvrages du dehors aménagés par l'ingénieur Chaussegros de Léry en 1745. Il serait donc pertinent de s'interroger sur l'importance culturelle du glacis et sur une éventuelle protection de sa portion résiduelle pour des recherches futures.

5.1.5. *Valeur de représentativité*

« La valeur concerne une période ou une manifestation culturelle particulière. Le site est-il caractéristique d'une période, d'une manifestation culturelle, d'un mode de vie ou d'une région ? »

L'intervention actuelle ne permet pas de juger de cette valeur. Évidemment, les ouvrages défensifs du Régime français et leurs modifications font partie des monuments inspirés par Vauban et sont donc représentatifs de son héritage. En tant que partie intégrante du front ouest de la ville, ces ouvrages monumentaux, et les ouvrages du dehors qui leur sont associés, forment le paysage de la Haute-Ville de Québec dès le milieu du XVIII^e siècle, non seulement pour les habitants des faubourgs de la Haute-Ville, mais surtout comme une imposante manifestation du pouvoir militaire colonial français pour les habitants de la Basse-Ville ainsi que pour les ennemis de la Nouvelle-France.

5.1.6. *Valeur d'appropriation collective*

« La valeur concerne une collectivité, une communauté ou un regroupement d'intérêt. S'agit-il d'un site pour lequel la communauté entretient un attachement particulier ou un sentiment d'appartenance ? Présente-t-il un potentiel comme ressources de développement durable et de qualité de vie ? »

L'intervention actuelle ne permet pas de juger de cette valeur.

5.1.7. *Valeur d'association*

« Le site peut être un maillon important d'un ensemble plus vaste sur un territoire donné. Est-ce que le site mériterait d'être regroupé avec d'autres pour décrire un phénomène plus large ? »

La portion du glacis est déjà associée au LNH des Fortifications-de-Québec. Elle devrait donc le demeurer, surtout en raison de la présence de portions intactes du glacis de 1745 et de son allonge de 1799. Le site témoigne également de la présence de Sœurs de la Charité dans ce quartier, non seulement sur ce terrain mais sur ceux localisés à l'ouest de la rue des Glacis.

5.2. **Recommandations**

Devant la présence d'anciens vestiges et ouvrages militaires remontant potentiellement jusqu'à la fin de l'époque française, couplée à celle de sols intègres, il serait pertinent de mieux préciser et caractériser le potentiel archéologique identifié par l'intervention archéologique dont fait état le présent rapport. Toutefois, il est à noter que devant l'immensité et la profondeur des remblais de terres liés au glacis et à son allonge, nous recommandons une surveillance ponctuelle lors des travaux d'excavation mécanique, afin de compléter les informations sur l'ouvrage du glacis et la déposition de sols datant de la deuxième moitié du XVIII^e siècle, observés sous le glacis. Ainsi, pour l'ancienne cour d'école à l'ouest du bâtiment portant le no civique 980, rue Richelieu, ainsi que pour le secteur immédiatement à l'est de l'ancien orphelinat Nazareth portant le no civique 715, rue des Glacis, **notre recommandation est d'assurer une surveillance durant les travaux d'excavation** (figure 72).

Pour ce qui est du secteur du stationnement, au sud de l'ancienne caserne militaire, transformée en l'orphelinat Nazareth, des vestiges reliés à un bâtiment sont toujours présents. **Advenant le cas où des excavations seraient nécessaires sur cette portion du terrain, il est recommandé de procéder à un inventaire archéologique plus poussé de ce secteur, en amont des travaux de construction, lequel pourrait être complété par une surveillance archéologique des excavations mécaniques.**

En terminant, devant les découvertes effectuées en 1978, le secteur pourrait éventuellement faire l'objet d'un inventaire, couplé à une surveillance et de possibles fouilles archéologiques, afin de bien documenter la présence, attestée, des ouvrages du dehors devant le demi-bastion de la Potasse.

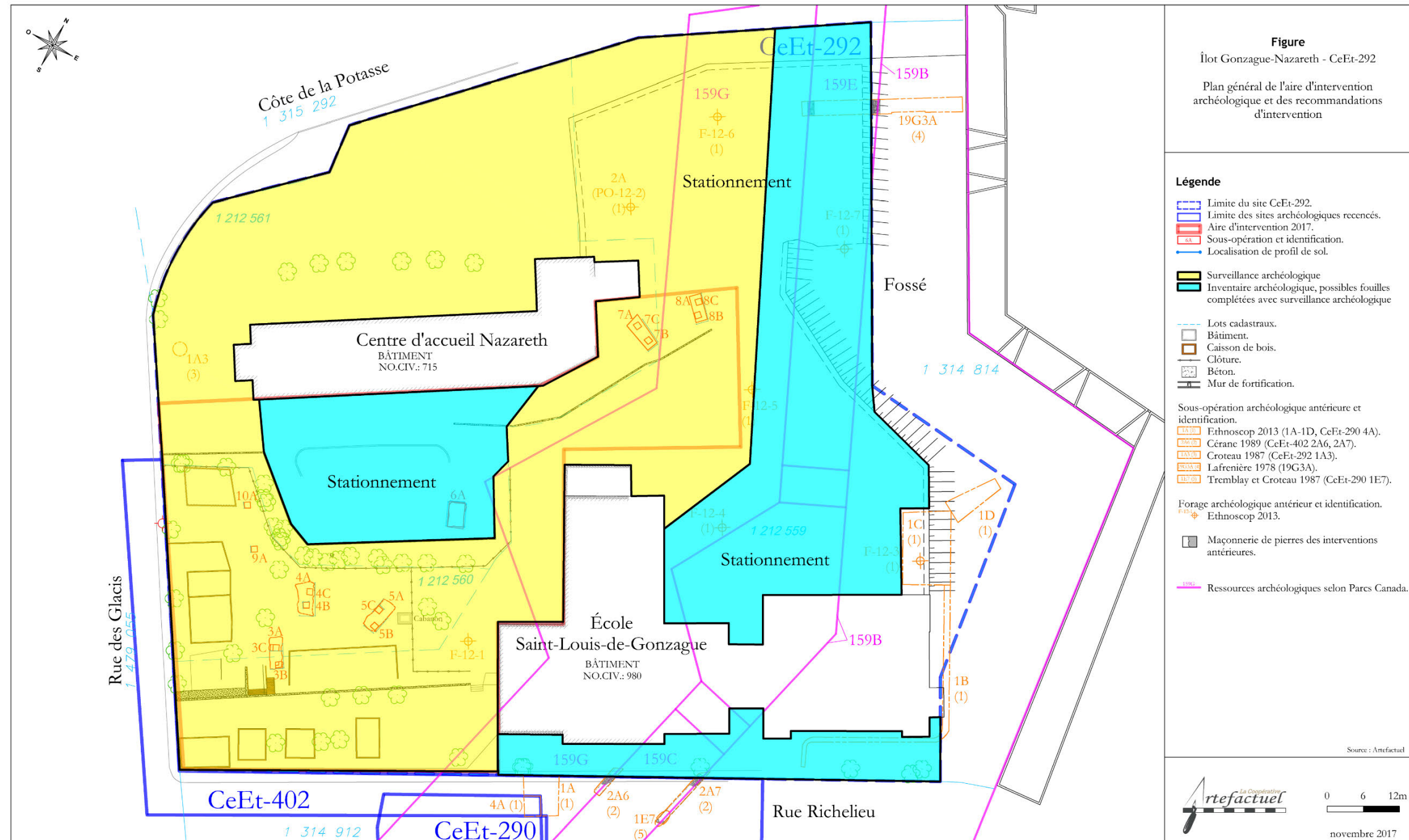


Figure 72. Plan général de l'aire d'intervention et des recommandations d'intervention.

6. BIBLIOGRAPHIE

Documents d'archives, cartes, plans et gravures

Bourdon, J.

- 1640 *Plan de Québec*. Ministère de la Culture et des Communications du Québec, 7-1260 (35) 4A.
- 1660 *Vray plan du haut et bas de quebec comme il est en l'an 1660*. Archives du Séminaire de Québec, tiroir 213, no 30.

Burman, E.

- 1760 *Plan of Quebec*. Recopié en 1805. NMC des Archives nationales du Canada, NMC 20 598.

Chaussegros de Léry, G.

- 1716 *Plan de la ville de Québec, capitale de Canada*. Archives Nationales d'outre-mer, France, ANOM FR CAOM 3DFC32.
- 1742 *Plan de la ville de Québec, capitale de la Nouvelle-France*. Archives nationales d'outre-mer en France, FR CAOM 3DFC 418A.
- 1752 *Plan de la ville de Québec*. Archives nationales d'outre-mer en France, FR CAOM 3DFC429A.

Goad, C.E.

- 1879 *Insurance plan of the city of Quebec*. BAnQ-CN, Iris 3851870, Feuille 11.
- 1898 *Insurance plan of the City of Quebec, Canada (volume 1)*. BAnQ-CN, Iris 3028680, Feuilles 14 et 27.
- 1910 *Insurance plan of the city of Quebec, Canada*, Chas. E. Goad Co. BAnQ-CN G/1144/Q4G475/G6/1910 CAR, Iris 174395. Feuilles 14 et 27.

Levasseur, P.N.

- 1746 *Plan de lotissement des terres des Augustines en 1746*. Recopié en 1797 (Bibliothèque et Archives du Canada, H3/340/Québec/1746/(1797)).

Mann, G.

- 1804 *Plan of the fortifications of Quebec with the new works proposed*. NMC des Archives nationales du Canada, NMC 11 081.

Sr Marie-de-l'Eucharistie (Elmina Lefebvre)

- 1896 *Orphelinat Nazareth*. Photographie (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D1,P13).
- 1898 *Pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague*. Photographie (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D3,P9).
- 1900 *Pensionnat Saint-Louis-de-Gonzague*. Photographie (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D3,P5).
- 1905 *Orphelinat Nazareth*. Photographie (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D1,P11).

1922 *Orphelinat Nazareth*. Photographie (BAnQ, Collection des Sœurs de la Charité. P910,S3,D1,P1).

Underwriter's Survey Bureau

1961 *Insurance plan of the city of Quebec, volume 1*. Underwriters' Survey Bureau. BAnQ-CN G/1144/Q4G475/U5/v.1/ 1957 CAR, Iris 174294. Feuillet 19

Walkem C. et colonel C. Ford

1868 « *Quebec – R.A. barracks dc.* (Bibliothèque et archives Canada, H2/350-Quebec-1867). Photographie d'un plan prise en 1973 par Henri Durand et Marc Lafrance, Parcs Canada, cote 101/00/1C.22

Études et rapport archéologiques

Artefactuel

- 2013 *Théâtre Le Diamant; Étude de potentiel archéologique*. Théâtre le Diamant, rapport inédit.
- 2014 *CeEt-80. Monastère des Augustines de l'Hôtel-Dieu de Québec. Rapport de l'intervention de 2012*. Québec, Fiducie du patrimoine des Augustines, rapport inédit, 88 p. (Source ISAQ : 5591).
- 2016 *Le Monastère se dévoile: Interventions archéologiques 2013-2015 au site du Monastère-des-Augustines-de-l'Hôtel-Dieu-de-Québec (CeEt-80)*. Fiducie du patrimoine culturel des Augustines, rapport inédit, 456 p. (Source ISAQ : 5932).
- 2017a *Travaux préparatoires pour le maintien des actifs et la consolidation de la portion ouest des Nouvelles Casernes, CeEt-403. Interventions archéologiques 2016-2017*. Commission de la capitale nationale du Québec (CCNQ), rapport inédit, 144 p. (Source ISAQ : 6098).
- 2017b *Théâtre Le Diamant. Inventaire et surveillance archéologiques (2016-2017)*. Théâtre Le Diamant, rapport inédit, 44 p. (Source ISAQ : 6161).

Beudet, P. et al.

1997 *De la défense à l'offensive : Fouilles archéologiques au Parc de l'Artillerie à Québec*. Parcs Canada, Bulletin de recherche n° 318, 9 pages.

Bergeron Gagnon Inc.

2010 *Site de l'école Saint-Louis-de-Gonzague (980, rue Richelieu) et du Centre d'accueil Nazareth (715, rue des Glacis), Évolution historique*, Rapport synthèse.

Bernier, S., J. Castonguay, A. Charbonneau, Y. Desloges et L. Ostola

2008 *Québec, ville militaire, 1608-2008*, Montréal, Les Éditions Art Global.

Brassard, M. et M. Leclerc

2001 *Identifier la céramique et le verre anciens au Québec : guide à l'usage des amateurs et des professionnels*. Collection Cahiers d'archéologie du CÉLAT no 12, Université Laval, CÉLAT, Québec.

Castonguay, Carl

2012 *Surveillance archéologique des travaux d'enfouissement d'Hydro-Québec à Québec en 2010. Projet*

des Glacis : phase I - Côte de la Potasse, phase II - Rues des Soeurs-de-la-Charité, des Glacis et Richelieu. Hydro-Québec, rapport inédit, 89 p. (Source ISAQ : 5153).

Cérane

1989 *Bell Canada, surveillance archéologique des travaux souterrains de 1988 dans la ville de Québec.* Bell Canada, rapport inédit, 149 p. (Source ISAQ : 1667).

Charbonneau, A., Y. Desloges et M. Lafrance

1982 *Québec, ville fortifiée du XVII^e au XIX^e siècle.* Québec, Éditions du Pélican.

Côté, R. et M. Savard

1987 *Synthèse de l'occupation et évaluation du potentiel archéologique de la place d'Youville.* Ville de Québec, rapport inédit.

Croteau, J.

1987 *La surveillance archéologique de l'implantation du réseau hydroélectrique souterrain dans la ville de Québec en 1986.* Hydro-Québec, Environnement, rapport inédit, 251 p. (Source ISAQ : 1478).

Ethnoscop

2012 *Lieu de mémoire habité des Augustines (CeEt-80). Étude de potentiel et inventaire archéologiques.* Québec, Fiducie du patrimoine des Augustines. 104 p. (Source ISAQ : 5612).

2013 *Centre hospitalier universitaire de Québec, projet d'agrandissement et de rénovation de l'Hôtel-Dieu de Québec. Ancienne école Saint-Louis-de-Gonzague. Surveillance archéologique.* CHUQ, rapport inédit, 13 p (Source ISAQ : 5464).

Gauvin, R.

2015 *Îlot Saint-Louis-de-Gonzague – foyer Nazareth : Potentiel archéologique lié aux installations militaires du LHN des Fortifications de Québec.* Camaco Inc., rapport inédit, 7 p.

Groupe de Recherche en Histoire du Québec (GRHQ)

1995 *Étude d'ensemble : Sous-secteurs Des-Glacis, Redoute-Royale et Chauveau.* Ville de Québec, rapport inédit.

Lafrenière M.

1978 *Recherche préliminaire sur les ouvrages du dehors à Québec : l'extrémité nord de l'enceinte ouest.* Québec, Parcs Canada, rapport inédit, 58 pages. (Source ISAQ : 881).

Lee, N. et M. Lacombe

1976 *Profil de maisons de la côte du Palais, Québec.* Québec, Parcs Canada, Travail inédit no 179.

Ministère de la Culture et des Communications (MCC)

2013 Répertoire du patrimoine culturel du Québec. [en-ligne] <http://www.patrimoine-culturel.gouv.qc.ca>. Consulté le 23 novembre 2017.

Moussette, M. et G. Waselkov

2014 *Archéologie de l'Amérique coloniale française*. Lévesque éditeur, Collection Réflexion, Montréal.

Noël, P.

1994 *Technologie de la pierre de taille. Dictionnaire des termes couramment employés dans l'extraction, l'emploi et la conservation de la pierre de taille*. SEBTP, Paris.

Noppen, L. et L.K. Morisset

1998 *Québec de roc et de pierres. La capitale en architecture*. Éditions Multimondes, Commission de la Capitale Nationale du Québec.

Noppen, L., Paulette, C. et M. Tremblay

1979 *Québec trois siècles d'architecture*. Montréal, Libre Expression, 440 pages.

Parcs Canada

2005 *Manuel pour l'enregistrement des données archéologiques – Fouilles et prospections*, Parcs Canada, Catalogue no : R62-377/2005F-PDF, ISBN : 0-662-74644-9

Ruralys

2014 *Étude de potentiel archéologique. Site des Nouvelles Casernes. Îlot de l'arsenal (CeEt-403)*. Québec, Commission de la Capitale Nationale, rapport inédit, 175 pages.

Santerre, S.

2008 *Histoire et archéologie du fort Jacques-Cartier : 1759-1760. Son rôle dans la défense de la colonie après la prise de Québec*. Mémoire de maîtrise non publié présenté au Département d'histoire de l'Université Laval.

Savard, M. et P. Drouin

2000 *Les pipes à fumer de Place-Royale*. Collections Patrimoines, Québec, Gouvernement du Québec, Ministère de la Culture et des Communications.

Tremblay, Y et J. Croteau

1987 *Surveillance archéologique dans le Vieux-Québec, 1985*. Hydro-Québec, Environnement, rapport inédit, 165 p. (Source ISAQ : 1446).

Annexe 1 - RENSEIGNEMENTS SUR LE SITE

Code Borden :	CeEt-292 – Îlot Gonzague-Nazareth
Adresse civique :	Angle de la rue des Glacis et de la Côte de la Potasse. Dans le site patrimonial déclaré du Vieux-Québec.
MRC :	Capitale-Nationale
Lots cadastraux rénovés :	1 212 559, 1 212 560 et 1212 561

Photo aérienne :	N/D
Carte topographique :	21L/14
Numéro de permis archéologique :	17-ARTE-27 (délivré le 8-09-2017)
Titulaire :	Nathalie Gaudreau
Promoteur :	Camaco Inc.

Annexe 2 – FICHE DE SITE ARCHÉOLOGIQUE

Identification du site	CeEt-292 – Îlot Gonzague-Nazareth
Localisation	Entre les rues Richelieu et des Glacis, entre la côte de la Potasse et les Fortifications
Lot cadastral	1 212 559, 1 212 560 et 1212 561
Périodes culturelles	Euro-québécoise, potentiellement deuxième moitié du XVIII ^e siècle à <i>ca</i> 1950
Travaux réalisés	Inventaire archéologique
Valeurs archéologiques	Voir section 5.1 du rapport
Recommandations	Surveillance et inventaire archéologiques (voir section 5.2 du rapport)
Artefacts	Voir annexe 4 du présent rapport
Écofacts	Voir annexe 4 du présent rapport
Analyses spécialisées	Ne s'applique pas

Vestiges

Id	Nature	Fonction	Datation	Conservation	Ref
6A100	Maçonnerie	Coin sud-est d'une buanderie	1868	Bon	Section 4.2
6A200	Vestige de briques	Drain	Après 1872?	Bon, sommet démantelé	Section 4.2
6A300	Maçonnerie	Partie mur sud de latrines	1868	Bon	Section 4.2

Annexe 3 – CATALOGUE DES PHOTOGRAPHIES

No	Secteur	Description	Direction	Date
1	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	E	11-09-2017
2	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	SE	11-09-2017
3	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	E	11-09-2017
4	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	O	11-09-2017
5	3A	Décapage manuel de la sous-opération.	N	11-09-2017
6	3A	Fin 3A1, début 3A2 à l'ouest.	N	11-09-2017
7	3A	Fin 3A1, début 3A2 à l'ouest.	NO	11-09-2017
8	3A	Photo d'ambiance.	S	11-09-2017
9	3A	3A2 (à l'ouest) en cours d'excavation.	N	11-09-2017
10	3A	3A2 (à l'ouest) en cours d'excavation.	NO	11-09-2017
11	3A	Tuyau de drainage au coin SO de la sous-opération.	O	11-09-2017
12	3A	Tuyau de drainage au coin SO de la sous-opération.	N	11-09-2017
13	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	11-09-2017
14	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	SO	11-09-2017
15	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	NE	11-09-2017
16	3A	Paroi sud de la tranchée.	S	11-09-2017
17	3A	Paroi sud de la tranchée.	S	11-09-2017
18	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	11-09-2017
19	3A	Localisation de la sous-opération.	N	11-09-2017
20	3A	Localisation de la sous-opération.	NE	11-09-2017
21	4A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	11-09-2017
22	4A	Localisation de la sous-opération.	SE	11-09-2017
23	4A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	11-09-2017
24	4A	Localisation de la sous-opération.	NE	11-09-2017
25	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage (le nord est pas bon).	/	11-09-2017
26	5A	Localisation de la sous-opération.	E	11-09-2017
27	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage (le nord est pas bon).	/	11-09-2017
28	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	SO	11-09-2017
29	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	NE	11-09-2017
30	6A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	12-09-2017
31	6A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	12-09-2017
32	6A	Vue générale.	N	12-09-2017
33	6A	Photo ratée.	/	12-09-2017
34	6A	Portion nord, vue en plan.	O	12-09-2017
35	6A	Détail d'un vestige en briques (6A200), d'un mur en pierres (6A300) et d'un tuyau (6A250) dans la paroi est, vue de profil.	E	12-09-2017
36	6A	Parement en briques (6A200) dans la paroi nord.	N	12-09-2017
37	6A	Détail de la portion nord de la paroi ouest, vue de profil.	O	12-09-2017
38	6A	Détail du tuyau en tcc (6A150) dans la paroi ouest, vue de profil.	O	12-09-2017
39	6A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	12-09-2017
40	5B	Fin du sondage 5B (le nord est pas bon).	/	12-09-2017
41	5B	Fin du sondage 5B (le nord est pas bon).	/	12-09-2017
42	5B	Fin du sondage 5B (le nord est pas bon).	/	12-09-2017
43	5C	Fin 5C1, début 5C2.	NE	12-09-2017
44	5C	Fin 5C1, début 5C2.	NO	12-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
45	5B	Fin du sondage 5B.	SE	12-09-2017
46	5B	Fin du sondage 5B.	SO	12-09-2017
47	5B	Fin du sondage 5B.	NO	12-09-2017
48	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	12-09-2017
49	5A-5B	Portion centrale de la paroi est.	SE	12-09-2017
50	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	12-09-2017
51	5A-5B	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	12-09-2017
52	5A-5B	Portion est de la paroi sud.	SO	12-09-2017
53	5A-5B	Portion ouest de la paroi sud.	SO	12-09-2017
54	5C	Fin 5C2, début 5C3.	NE	12-09-2017
55	5C	Fin 5C2, début 5C3.	N	12-09-2017
56	6A	Début 6A11, au coin NE de la sous-opération.	N	13-09-2017
57	6A	Début 6A11, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
58	6A	Début 6A11, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
59	6A	Fin 6A11, début 6A12 (le nord est pas bon).	E	13-09-2017
60	6A	Fin 6A11, début 6A12	E	13-09-2017
61	6A	Fin 6A11, début 6A12, avec la paroi est.	E	13-09-2017
62	5C	Fin du sondage 5C.	NO	13-09-2017
63	5C	Fin du sondage 5C.	NE	13-09-2017
64	5C	Fin du sondage 5C.	NO	13-09-2017
65	6A	Planches de bois 6A350 sous 6A15, vue en plan.	E	13-09-2017
66	6A	Planches de bois 6A350 sous 6A15, vue de profil.	E	13-09-2017
67	6A	Fragments de déchets métalliques brûlés dans 6A12.	/	13-09-2017
68	6A	Fin 6A15, début 6A19, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
69	6A	Fin 6A15, début 6A19, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
70	6A	Stratigraphie de la paroi est, au sud du vestige.	E	13-09-2017
71	6A	Stratigraphie de la paroi est, au sud du vestige.	E	13-09-2017
72	6A	Portion centrale de la sous-opération, vue en plan.	N	13-09-2017
73	6A	Portion centrale de la sous-opération, vue en plan.	E	13-09-2017
74	6A	Stratigraphie de la portion centrale de la paroi ouest.	O	13-09-2017
75	6A	Stratigraphie de la portion centrale de la paroi ouest.	O	13-09-2017
76	5A-5C	Stratigraphie de la portion nord de la paroi ouest et du sondage.	NO	13-09-2017
77	5A	Stratigraphie de la portion nord de la paroi ouest.	NO	13-09-2017
78	5C	Stratigraphie de la paroi ouest du sondage.	NO	13-09-2017
79	6A	6A16 au NE de la sous-opération, vue en plan.	N	13-09-2017
80	6A	6A16 au NE de la sous-opération, vue de profil.	N	13-09-2017
81	4A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	13-09-2017
82	4A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	13-09-2017
83	6A	Portion centrale de la sous-opération.	O	13-09-2017
84	6A	Début 6A18.	S	14-09-2017
85	6A	Début 6A18.	S	14-09-2017
86	6A	Fin 6A18, début 6A19.	S	14-09-2017
87	6A	Fin 6A18, début 6A19.	E	14-09-2017
88	6A	Fin 6A19 et fond du drain en briques (6A200).	E	14-09-2017
89	6A	Fin 6A19 et fond du drain en briques (6A200).	E	14-09-2017
90	6A	Parement nord du drain en briques (6A200).	N	14-09-2017
91	6A	Parement nord du drain en briques (6A200) et vestige N/S (6A100).	NE	14-09-2017
92	6A	Fin 6A20, début 6A21.	O	14-09-2017
93	4B	Fin 4B1, début 4B2.	S	14-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
94	4B	Fin 4B1, début 4B2	N	14-09-2017
95	4B	Bouton en bakélite.	/	14-09-2017
96	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	S	14-09-2017
97	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	E	14-09-2017
98	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	N	14-09-2017
99	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	N	14-09-2017
100	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	NE	14-09-2017
101	4B	Fin du sondage 4B.	S	14-09-2017
102	4B	Fin du sondage 4B.	S	14-09-2017
103	4B	Paroi est.	E	14-09-2017
104	4B	Paroi est.	E	14-09-2017
105	4B	Paroi nord.	N	14-09-2017
106	4B	Paroi ouest.	O	14-09-2017
107	4B	Paroi ouest.	O	14-09-2017
108	4B	Paroi ouest.	O	14-09-2017
109	8A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	15-09-2017
110	8A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	15-09-2017
111	7A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	NO	15-09-2017
112	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
113	7A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	15-09-2017
114	7A-8A	Localisation des sous-opérations.	N	15-09-2017
115	7A-8A	Localisation des sous-opérations.	N	15-09-2017
116	/	Photo d'ambiance.	/	15-09-2017
117	4C	Fin 4C2, début 4C3.	S	15-09-2017
118	4C	Fin 4C2, début 4C3.	SE	15-09-2017
119	4C	Fin 4C2, début 4C3.	E	15-09-2017
120	4C	Fin 4C3, début 4C4.	S	15-09-2017
121	4C	Fin 4C3, début 4C4.	S	15-09-2017
122	4C	Fin 4C3, début 4C4.	S	15-09-2017
123	6A	Joint d'un tuyau dans les déblais, possiblement associé à 6A250.	S	15-09-2017
124	6A	Stratigraphie de la paroi est.	NE	15-09-2017
125	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	15-09-2017
126	6A	Détail de la portion sud de la paroi est.	E	15-09-2017
127	6A	Détail de la portion centrale de la paroi est.	E	15-09-2017
128	6A	Stratigraphie de la paroi ouest.	SO	15-09-2017
129	6A	Détail de la portion nord de la paroi ouest.	O	15-09-2017
130	6A	Détail de la portion centrale de la paroi ouest.	O	15-09-2017
131	6A	Détail de la portion sud de la paroi ouest.	O	15-09-2017
132	6A	Photo générale de fin de fouille.	N	15-09-2017
133	6A	Photo générale de fin de fouille, portion nord.	E	15-09-2017
134	6A	Photo générale de fin de fouille, portion sud.	E	15-09-2017
135	7A-8A	Vue des Nouvelles-Casernes et des remparts.	N	15-09-2017
136	Général	Mur sud de l'orphelinat Nazareth.	O	15-09-2017
137	6A	Mur sud de l'orphelinat Nazareth et sous-opération 6A.	O	15-09-2017
138	7A-8A	Vue générale des remparts et des sous-opérations 7A et 8A.	NE	15-09-2017
139	3A-4A-5A	Vue générale du secteur.	SO	15-09-2017
140	3A-4A-5A	Vue générale du secteur, vers la rue des Glacis.	NO	15-09-2017
141	3A-4A-5A	Vue générale du secteur, vers la rue des Glacis.	NO	15-09-2017
142	3A-4A-5A	Vue générale du secteur, vers la rue des Glacis.	NO	15-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
143	3A-4A-5A	Vue des remparts et de l'Hôtel-Dieu.	NE	15-09-2017
144	3A-4A-5A	Façade de l'école Gonzague.	N	15-09-2017
145	3A-4A-5A	Intersection de la rue des Glacis et Richelieu.	NE	15-09-2017
146	3A-4A-5A	Vue générale du parc à l'ouest de l'école Gonzague.	E	15-09-2017
147	4C	Fin du sondage 4C, fin 4C4, début 4C5.	S	15-09-2017
148	4C	Fin du sondage 4C, fin 4C4, début 4C5.	S	15-09-2017
149	4C	Fin du sondage 4C, fin 4C4, début 4C5.	S	15-09-2017
150	4C	Paroi est.	E	15-09-2017
151	4C	Paroi est.	E	15-09-2017
152	Général	Façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
153	Général	Détail des pierres composant le ressaut de la façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
154	Général	Détail du mode de construction de la façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
155	Général	Détail des pierres composant le ressaut de la façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
156	Général	Mur ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
157	Général	Mur nord de l'orphelinat Nazareth.	SE	15-09-2017
158	Général	Détail d'une fenêtre à l'extrémité ouest du mur nord de l'orphelinat Nazareth.	S	15-09-2017
159	Général	Mur sud de l'orphelinat Nazareth.	NE	15-09-2017
160	Général	Détail d'une fenêtre dans le mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
161	Général	Portion ouest du mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
162	Général	Détail de la portion centrale du mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
163	Général	Détail de la portion centrale du mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
164	Général	Détail de l'agrandissement de la portion est de l'orphelinat Nazareth.	NE	15-09-2017
165	Général	Détail de la façade sud de l'orphelinat Nazareth, jonction entre le bâtiment en pierres et l'agrandissement de la portion est.	N	15-09-2017
166	7A-8A	Balcon et mezzanine de l'agrandissement de la portion est de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
167	7A-8A	Balcon et mezzanine de l'agrandissement de la portion est de l'orphelinat Nazareth.	NO	15-09-2017
168	7A-8A	Mur nord de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
169	Général	Mur en pierre (niveau 2) du mur nord de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
170	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
171	Général	Façade nord de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
172	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
173	Général	Façade nord de l'école Gonzague et sol plat du stationnement au nord du secteur.	S	15-09-2017
174	Général	École Gonzague, photo prise à partir du pied des remparts.	S	15-09-2017
175	Général	École Gonzague, photo prise à partir du pied des remparts.	S	15-09-2017
176	Général	Détail des embrasures et de la poterne dans les remparts.	SE	15-09-2017
177	Général	Détail des embrasures et de la poterne dans les remparts.	E	15-09-2017
178	Général	Mur nord de la portion allongée de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
179	Général	Vue générale des Nouvelles-Casernes, de la gare du Palais et des remparts.	NE	15-09-2017
180	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
181	Général	Vue générale de l'extrémité est de l'îlot Gonzague et de son stationnement.	NO	15-09-2017
182	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
183	Général	Mur est de l'école Gonzague (tôle, briques et pierres).	O	15-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
184	Général	Détail des pierres.	O	15-09-2017
185	Général	Détail des fenêtres dans la portion du mur en pierres.	O	15-09-2017
186	Général	Vue générale du passage entre l'école Gonzague et l'orphelinat Nazareth.	O	15-09-2017
187	Général	Façade nord de l'extrémité ouest de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
188	Général	Façade nord de l'extrémité ouest de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
189	Général	Détail d'une fenêtre de la portion nord du mur ouest de l'école Gonzague.	E	15-09-2017
190	Général	Détail d'une fenêtre de la portion nord du mur ouest de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
191	Général	Coin nord de l'extrémité ouest de l'école Gonzague.	SE	15-09-2017
192	Général	Vue générale de la portion sud du parc.	O	15-09-2017
193	Général	Vue générale de l'école Gonzague et du stationnement.	NE	15-09-2017
194	Général	Vue générale du parc.	NO	15-09-2017
195	4A-5A	Vue générale des sous-opérations 4 et 5.	NO	15-09-2017
196	Général	Vue générale du parc.	O	15-09-2017
197	Général	Vue générale vers la rue Richelieu.	S	15-09-2017
198	Général	Vue générale de l'école Gonzague, des remparts et de la rue Richelieu.	SE	15-09-2017
199	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
200	/	Photo d'ambiance.	/	15-09-2017
201	6A	Fin de fouille de 6A.	N	18-09-2017
202	6A	Fin de fouille de 6A.	N	18-09-2017
203	6A	Fin de fouille de 6A.	S	18-09-2017
204	6A	Fin de fouille de 6A.	S	18-09-2017
205	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	E	18-09-2017
206	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	E	18-09-2017
207	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
208	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
209	6A	Fin de fouille de la moitié sud de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
210	6A	Fin de fouille de la moitié sud de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
211	6A	Vue générale de la paroi sud de 6A.	S	18-09-2017
212	6A	Vue générale de la paroi sud de 6A.	S	18-09-2017
213	6A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	18-09-2017
214	6A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	18-09-2017
215	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
216	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
217	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
218	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
219	6A	Détail de la portion centrale de la paroi est.	E	18-09-2017
220	6A	Détail de la portion centrale de la paroi est.	E	18-09-2017
221	6A	Stratigraphie de la paroi est.	E	18-09-2017
222	6A	Stratigraphie de la paroi est.	E	18-09-2017
223	6A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	18-09-2017
224	6A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	18-09-2017
225	6A	Portion est de la paroi nord.	N	18-09-2017
226	6A	Portion est de la paroi nord.	N	18-09-2017
227	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
228	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
229	6A	Portion nord de la paroi ouest.	O	18-09-2017
230	6A	Portion nord de la paroi ouest.	O	18-09-2017
231	6A	Portion centrale de la paroi ouest.	O	18-09-2017
232	6A	Portion centrale de la paroi ouest.	O	18-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
233	6A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	18-09-2017
234	6A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	18-09-2017
235	3C	Fin 3C1, début 3C2.	S	18-09-2017
236	3C	Fin 3C1, début 3C2.	SO	18-09-2017
237	6A	Portion nord et mur 6A100 de la paroi ouest.	O	18-09-2017
238	6A	Portion nord et mur 6A100 de la paroi ouest.	O	18-09-2017
239	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
240	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
241	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	N	18-09-2017
242	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	N	18-09-2017
243	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
244	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
245	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
246	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
247	6A	Vestiges 6A100 et 6A300, en plongée.	N	18-09-2017
248	6A	Vestiges 6A100 et 6A300, en plongée.	NO	18-09-2017
249	6A	Parement sud du vestige 6A100.	NO	18-09-2017
250	6A	Parement sud du vestige 6A100.	NO	18-09-2017
251	6A	Parement sud du vestige 6A300.	NE	18-09-2017
252	6A	Parement sud du vestige 6A300.	NE	18-09-2017
253	6A	Jonction des vestiges 6A100 et 6A300.	E	18-09-2017
254	6A	Jonction des vestiges 6A100 et 6A300.	E	18-09-2017
255	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A200 et 6A300, portion ouest.	N	18-09-2017
256	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A200 et 6A300, portion ouest.	N	18-09-2017
257	6A	Portion nord de la sous-opération.	N	18-09-2017
258	6A	Portion nord de la sous-opération.	N	18-09-2017
259	6A	Portion nord de la sous-opération.	O	18-09-2017
260	6A	Portion nord de la sous-opération.	O	18-09-2017
261	6A	Portion nord de la sous-opération.	E	18-09-2017
262	6A	Portion nord de la sous-opération.	E	18-09-2017
263	6A	Vestiges 6A100 et 6A300 et leur tranchée.	E	18-09-2017
264	6A	Vestiges 6A100 et 6A300 et leur tranchée.	E	18-09-2017
265	9A	Ouverture du sondage 9A.	N	18-09-2017
266	5A	Fin de fouille.	NE	18-09-2017
267	5A	Fin de fouille.	SO	18-09-2017
268	5C	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
269	5C	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
270	5C	Stratigraphie de la paroi est.	SE	18-09-2017
271	5C	Stratigraphie de la paroi est.	SE	18-09-2017
272	5C	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
273	5C	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
274	5A-5C	Portion nord de la paroi ouest de 5A et paroi ouest de 5C.	NO	18-09-2017
275	5A-5C	Portion nord de la paroi ouest de 5A et paroi ouest de 5C.	NO	18-09-2017
276	5A	Portion sud de la paroi ouest.	NO	18-09-2017
277	5A	Portion sud de la paroi ouest.	NO	18-09-2017
278	5A-5B	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
279	5A-5B	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
280	5B	Stratigraphie de la paroi ouest.	NE	18-09-2017
281	5B	Stratigraphie de la paroi ouest.	NE	18-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
282	5B	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
283	5B	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
284	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	18-09-2017
285	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	18-09-2017
286	9A	Fin 9A1, début 9A2.	N	18-09-2017
287	3B	Fin de fouille.	E	18-09-2017
288	3B	Fin de fouille.	S	18-09-2017
289	3B	Fin de fouille.	SE	18-09-2017
290	4A-4C	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
291	4A-4C	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
292	4A	Portion sud de la paroi est.	E	19-09-2017
293	4A	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
294	4A	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
295	4A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
296	4A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
297	4A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
298	4A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
299	4A-4B-4C	Vue générale de la tranchée.	S	19-09-2017
300	4A	Stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
301	4A	Stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
302	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
303	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
304	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
305	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
306	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
307	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
308	/	Photo ratée.	/	19-09-2017
309	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
310	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
311	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
312	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
313	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
314	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
315	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
316	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
317	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
318	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
319	10A	Début du sondage.	N	19-09-2017
320	10A	Fin 10A1, début 10A2.	N	19-09-2017
321	9A	Fin 9A2, début 9A3.	E	19-09-2017
322	9A	Fin 9A2, début 9A3.	E	19-09-2017
323	10A	Fin 10A2, début 10A3.	N	19-09-2017
324	10A	Fin 10A3, début 10A4.	N	19-09-2017
325	10A	Fin 10A3, début 10A4.	S	19-09-2017
326	Général	Courtine et demi-bastion à droite, pente du fossé à gauche.	N	19-09-2017
327	Général	Fossé et école Gonzague (ancienne place d'Armes)?	NO	19-09-2017
328	10A	Fin 10A4, début 10A5.	E	19-09-2017
329	10A	Fin 10A5, début 10A6.	E	19-09-2017
330	10A	Fin 10A6, début 10A7.	E	19-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
331	9A	Fin 9A3, début 9A4.	O	19-09-2017
332	10A	Fin 10A7, début 10A8.	N	19-09-2017
333	10A	Fin 10A7, début 10A8.	S	19-09-2017
334	10A	Fin 10A8, début 10A9.	N	19-09-2017
335	10A	Fin 10A8, début 10A9.	S	19-09-2017
336	7B	Début 7B1.	NO	20-09-2017
337	7B-7C	Début 7B1-7C1.	NO	20-09-2017
338	7C	Début 7C1.	SE	20-09-2017
339	7B-7C	Début 7B1-7C1.	SE	20-09-2017
340	8B-8C	Début 8B1-8C1.	N	20-09-2017
341	8B	Début 8B1.	N	20-09-2017
342	8B-8C	Début 8B1-8C1.	S	20-09-2017
343	8C	Début 8C1.	S	20-09-2017
344	8B	Fin 8B1, début 8B2.	N	20-09-2017
345	7B	Fin 7B1, début 7B2.	SE	20-09-2017
346	8B	Fin 8B2, début 8B3 (aire de circulation au temps des Soeurs?).	N	20-09-2017
347	8B	Fin 8B2, début 8B3 (aire de circulation au temps des Soeurs?).	E	20-09-2017
348	7C	Fin 7C1, 7C2, 7C3, début 7C4.	NO	20-09-2017
349	7C	Fin 7C1, 7C2, 7C3, début 7C4.	SO	20-09-2017
350	8B	Fin 8B3, début 8B4 (glacis? Peut-être un décapage?).	N	20-09-2017
351	8C	Fin 8C1, début 8C2.	N	20-09-2017
352	7C	Fin 7C4, début 7C5 (partout).	SE	20-09-2017
353	8B	Fin 8B4, début 8B5.	N	20-09-2017
354	8C	Fin 8C3, début 8C4.	E	20-09-2017
355	7C	Fin 7C4, début 7C5, vue générale.	N	20-09-2017
356	7C	Fin 7C4, début 7C5, vue générale.	S	20-09-2017
357	8C	Fin 8C3, début 8C4.	E	20-09-2017
358	/	Photo ratée.	/	20-09-2017
359	7B	Fin 7B3, début 7B4.	E	20-09-2017
360	8C	Fin 8C4, début 8C5.	E	20-09-2017
361	7B	Fin arbitraire de 7B4.	NO	20-09-2017
362	8B	Fin arbitraire de 8B5.	N	20-09-2017
363	8C	Fin 8C5, début 8C6.	E	20-09-2017
364	7C	Fin arbitraire de 7C5.	SO	20-09-2017
365	8C	Fin 8C6, début 8C7.	N	20-09-2017
366	6A	Intérieur du tuyau 6A150.	SO	20-09-2017
367	6A	Crépi sur les briques du vestige 6A200.	N	20-09-2017
368	6A	Marque sur une brique du vestige 6A200.	N	20-09-2017
369	8B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
370	8B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
371	8B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
372	8B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
373	8B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
374	8B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
375	8A-8B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
376	8A-8B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
377	8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
378	8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
379	8A-8C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
380	8A-8C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
381	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
382	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
383	8A-8C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
384	8A-8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
385	8A-8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
386	8A-8B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
387	8A-8B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
388	8A-8C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
389	8A-8C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
390	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
391	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
392	8A-8C	Portion nord de la paroi ouest.	N	21-09-2017
393	8A-8C	Portion nord de la paroi ouest.	N	21-09-2017
394	8A-8B	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
395	8A-8B	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
396	8A-8B-8C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
397	8A-8B-8C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
398	8A-8B-8C	Fin de fouille et localisation générale.	N	21-09-2017
399	8A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
400	8A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
401	8A-8B-8C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
402	8A-8B-8C	Fin de fouille et localisation générale.	S	21-09-2017
403	8A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
404	8A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
405	8A	Localisation de la tranchée avec les remparts en arrière-plan.	E	21-09-2017
406	5D	Paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
407	5D	Paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
408	5D	Deuxième excavation mécanique en cours.	NE	21-09-2017
409	5D	Paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
410	3A-3B-3C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
411	3A-3B-3C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
412	3A-3B-3C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
413	3A-3B-3C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
414	3A-3C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
415	3A-3C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
416	3C	Fin de fouille du sondage et de son extension.	N	21-09-2017
417	3C	Fin de fouille du sondage et de son extension.	N	21-09-2017
418	3C	Stratigraphie de la paroi ouest de l'extension.	O	21-09-2017
419	3C	Stratigraphie de la paroi ouest de l'extension.	O	21-09-2017
420	3C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
421	3C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
422	3C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
423	3C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
424	3C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
425	3C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
426	5D	Fin de fouille sur le roc.	NE	21-09-2017
427	5D	Fin de fouille sur le roc.	NE	21-09-2017
428	5D	Stratigraphie de la paroi est.	SE	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
429	5D	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	21-09-2017
430	5D	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	21-09-2017
431	3A-3B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
432	3A-3C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
433	3A-3C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
434	3A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
435	3A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
436	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
437	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
438	3A	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
439	3A-3C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
440	3A-3C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
441	3A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
442	3A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
443	3A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
444	3A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
445	4D	Stratigraphie de la paroi sud après la deuxième excavation mécanique.	S	21-09-2017
446	4D	Stratigraphie de la paroi sud après la deuxième excavation mécanique.	S	21-09-2017
447	4D	Stratigraphie de la paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
448	4D	Fin de la deuxième excavation mécanique.	S	21-09-2017
449	3B	Fin de fouille.	S	21-09-2017
450	3B	Fin de fouille.	S	21-09-2017
451	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
452	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
453	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
454	3A-3B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
455	3A-3B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
456	3B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
457	3B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
458	3B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
459	3B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
460	7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
461	7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
462	7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
463	7C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
464	7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
465	7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
466	7A-7C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
467	7A-7C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
468	7A-7B	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
469	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
470	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
471	7A-7C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
472	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
473	7A-7B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
474	7A-7B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
475	7A-7B-7C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
476	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
477	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi nord.	E	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
478	7A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
479	7A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
480	7B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
481	7B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
482	7B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
483	7B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
484	7B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
485	7B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
486	7A-7B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
487	7C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
488	7C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
489	7A-7B-7C	Fin de fouille.	NO	21-09-2017
490	7A-7B-7C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
491	7A-7B-7C	Fin de fouille et localisation générale.	N	21-09-2017
492	7A-7B-7C	Fin de fouille.	NO	21-09-2017
493	7B	Fin de fouille.	N	21-09-2017
494	7B	Fin de fouille.	N	21-09-2017
495	7C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
496	7C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
497	10A	Fin 10A9, début 10A10.	E	21-09-2017
498	10A	Fin 10A9, début 10A10.	E	21-09-2017
499	8D	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
500	8D	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
501	8D	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
502	8D	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
503	9A	Fin 9A4, début 9A5.	E	21-09-2017
504	10A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
505	10A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
506	10A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
507	10A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
508	10A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
509	10A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
510	10A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
511	10A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
512	10A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
513	10A	Fin arbitraire de 10A.	O	21-09-2017
514	10A	Fin arbitraire de 10A.	O	21-09-2017
515	Général	Vue de stationnement à la limite nord de la propriété.	NO	21-09-2017
516	Général	Vue de stationnement à la limite nord de la propriété.	N	21-09-2017
517	Général	Vue de stationnement à la limite nord de la propriété.	NO	21-09-2017
518	9A	Fin 9A5, début 9A6.	E	21-09-2017
519	Général	Vue du petit vestige N/S.	N	21-09-2017
520	Général	Vue du petit vestige N/S.	N	21-09-2017
521	Général	Détail du petit vestige N/S.	E	21-09-2017
522	Général	Détail du petit vestige N/S, portion nord.	N	21-09-2017
523	Général	Mur E/O, au nord de la propriété.	SE	21-09-2017
524	Général	Jonction du petit vestige N/S et du mur E/O, au nord de la propriété.	S	21-09-2017
525	Général	Mur E/O, au nord de la propriété.	SE	21-09-2017
526	Général	Détail du mur E/O, au nord de la propriété.	SE	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
527	Général	Vue générale au nord de la propriété.	E	21-09-2017
528	9A	Fin de fouille.	E	21-09-2017
529	9A	Fin de fouille	E	21-09-2017
530	9A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
531	9A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
532	9A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
533	9A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
534	9A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
535	9A	Fin de fouille.	E	21-09-2017
536	4A-5A	Vue générale après le remblaiement.	O	21-09-2017
537	9A-10A	Vue générale après le remblaiement.	N	21-09-2017
538	/	Photo ratée.	/	21-09-2017
539	3A	Vue générale après le remblaiement.	S	21-09-2017
540	4A-5A	Vue générale après le remblaiement.	S	21-09-2017

Annexe 4 – INVENTAIRE DES ARTEFACTS

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
3C1	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Petit tesson courbe, glaçure écaillée.
3C1	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	2	Petits tessons courbes, glaçure écaillée.
3C1	1.1.2.91 TCF jaune glaçure claire	4 Consommation	Contenant	Engobe	2	1 tesson de haut de corps rectiligne évasé avec une lèvre cassée mais qui semble arrondie, décor à l'engobe, motifs de lignes brunes et bleues sur une bande blanche; 1 tesson informe.
3C1	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	1	Fragment.
3C1	2.3.1.4 V Coul transp vert foncé 7UP	4.2.1.2 Boissons, conservation/entreposage	Bouteille	/	1	Ressemble à une bouteille de boisson gazeuse. Marque embossée sur le cul : 23150 et C à l'intérieur d'un triangle. Diamètre de la base : 5,9 cm. Base du corps bombé sur une hauteur de 3,1 cm., puis corps cylindrique plus étroit mais très légèrement renflé (diamètre : 5,3 cm., sur une hauteur de 6,7 cm.), puis amorce de haut du corps bombé comme à la base du corps. Marque horizontale embossée sur le haut du corps « ... OTTLE ». Hauteur résiduelle : 11,1 cm.
3C1	3.1.8.1 Aluminium	4 Consommation	Papier d'emballage	/	1	Petit fragment froissé et teinté jaune.
3C1	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	3	1 fragment d'os long de gros mammifère; 2 fragments indéterminés.
3C3	1.1.1.108 TCG Staff slip engobe rouge	4.1.3.4 Alimentation, vaisselle de service	Plat	Engobe	1	Tesson de corps arrondi (hauteur résiduelle : 5,7 cm.) se terminant par un rebord moleté (diamètre estimé : 21 cm.). Décor à l'engobe, motifs peignés.
3C3	1.1.2.1 Faïence blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ?	Peint	1	Tesson de marli convexe avec pâte rose saumoné et émail épais et beuté. Décor peint en bleu et rouge avec un contour brun, motif floral. Ressemble à de la faïence française.
3C3	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	5	Tessons éclatés, glaçure écaillée.
3C3	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol	Peint	2	1 tesson de rebord avec une lèvre amincie et l'amorce d'un corps courbe; 1 tesson de corps courbe, décor peint en orange foncé à l'extérieur, motif floral.
3C3	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	/	3	Petits tessons, glaçure écaillée.
3C3	1.2.2.42 GF Rosso antico sans glaçure	4.1.3.4 Alimentation, vaisselle de service	Théière ou cafetière	Moulé	1	Tesson de corps caréné (hauteur résiduelle : 2,6 cm.) et une partie du pourtour d'une large ouverture (diamètre estimé : 8 cm.). Décor moulé et fines stries.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
3C3	2.3.1.1 V Coul transp vert foncé	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Tesson de corps cylindrique irrégulier.
3C3	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou à toiture	/	2	Complets, 3,5 cm.
3C3	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	4	1 fragment avec la tête; 3 fragments de corps.
3C3	4.1.4 Grès	4.7.1 Matériaux de construction	Éclat de taille	/	2	
3C3	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	8	1 fragment de vertèbre; 3 fragments de dents; 1 carpe/tarse; 1 bulle auditive; 2 fragments d'os longs.
3C3	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Demie complète.
3C6	1.1.2.1 Faïence blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson courbe. Pâte jaune crayeuse (faïence britannique ?), émail légèrement bleuté.
3C6	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Très petit tesson plat.
3C6	1.2.2.31 GF blanc homo glaçure saline	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson de fond avec lignes de tournassage.
3C6	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment de corps, 3,2 cm.
4A6	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson très légèrement courbe.
4A100	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	6	Complets avec fragments de bois. 7,7 cm.
4B2	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	2	Tessons recollent pour former une partie de rebord en bourrelet en V profilé, diamètre estimé du rebord : 25 cm. Pâte orange pâle.
4B2	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	5	Petits tessons éclatés avec glaçure écaillée. 1 avec une base annulaire cassée.
4B2	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plat.
4B2	1.2.1.71 GG Nottingham	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Chope ?	/	1	Tesson de corps cylindrique. Glaçure ferrugineuse donnant un aspect lustré à l'extérieur et une glaçure saline et des marques de tournassage à l'intérieur. Diamètre estimé : 11 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
4B2	1.2.1.991 GG glaçure saline - général	4 Consommation	Petit pot	/	1	Corps blanc et glaçure saline. Tesson très mince de rebord replié pour former un petit bourrelet (diamètre estimé : 5 cm.) et l'amorce d'un corps s'évasant vers le bas.
4B2	2.1.1 V Inc sans plomb	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson cylindrique.
4B2	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	Fragment d'os long de gros mammifère avec marques de scie.
4B2	5.3.1 Plastique	4.4.2 Attaches	Bouton	/	1	Bouton avec une attache à œillet moulée à même, mais cassée. Plastique jaune translucide. Bouton de forme ronde avec une couronne moulée pour former des pointes de diamants sur son pourtour. Pastille au centre de la couronne (blanc jaunâtre) en forme d'étoile stylisée. Diamètre : 3,3 cm., épaisseur : 0,6 cm.
4B4	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Fragment de brique moulée de facture artisanale. Pâte rouge violacée avec de très grosses inclusions rouges. Longueur résiduelle : 10 cm., largeur résiduelle : 8 cm., épaisseur : 3,5 cm.
4B4	1.1.1.3 TCG sans glaçure	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Tesson éclaté, pâte orangée.
4B4	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Tesson de corps légèrement courbe et évasé. Pâte orangée, glaçure brun-orangé à l'intérieur et lissage à l'extérieur.
4B4	1.1.1.106 TCG NE Angleterre 2	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson légèrement courbe avec une glaçure jaune sur engobe blanc à l'intérieur et une glaçure incolore par trempage à l'extérieur.
4B4	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Moulé	3	1 tesson de marli plat; 1 tesson de marli plat et lèvre arrondie; 1 tesson moulé de rebord ondulé.
4B4	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol	/	1	Tesson de corps rectiligne légèrement évasé se terminant par une lèvre amincie.
4B4	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	Dorure	10	Tessons éclatés, 1 avec une fine ligne de dorure.
4B4	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	3	Fragments, diamètre de 0,7 cm. Longueurs résiduelles : 2,2 cm., 4,3 cm., 5,8 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
4B4	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Contenant ouvert	Impression	1	Partie d'un corps rectiligne dont la base est arrondie, rebord évasé se terminant à 45° et une lèvre amincie et plate sur le dessus du rebord (largeur : 0,5 cm.). Objet moulé, le contenant semble de section rectangulaire à coins arrondis. Décor par impression en bleu sous le rebord à l'extérieur, motif de méandres grecques.
4B4	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Contenant ouvert	Impression	2	Tessons ne recollent pas. Partie d'un corps rectiligne dont la base est arrondie, rebord évasé se terminant à 45° et une lèvre amincie et plate sur le dessus du rebord (largeur : 0,5 cm.). Objet moulé (hauteur résiduelle : 3,5 cm.), le contenant semble de section rectangulaire à coins arrondis. Décor par impression en bleu sous le rebord à l'extérieur, motif floral intercalé de spirales.
4B4	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	Peint, Moulé et Engobe	6	4 tessons courbes (1 avec engobe bleu ciel et 1 avec décor peint en bleu, motif de feuillage); 1 tesson moulé et courbe; 1 tesson de fond avec une base annulaire cassée.
4B4	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Tasse	Peint	1	Tesson (plus un éclat de glaçure) d'un corps cylindrique légèrement évasé et lèvre amincie (hauteur résiduelle : 2,2 cm., diamètre estimé de l'ouverture : 10 cm.). Décor peint en bleu à l'extérieur au trait très fin. Motif d'une trame sur le rebord intérieur composé de deux lignes vaguées entre deux lignes parallèles.
4B4	1.3.2.11 PF dure orientale	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol	Peint	2	Tessons recollent pour former une partie de base circulaire sur pied (hauteur : 0,5 cm.) avec l'amorce d'un corps arrondi. Décor peint en bleu, motif d'une scène florale au centre du fond.
4B4	2.1.4 V Inc au plomb	4.2.1.1 Boissons, absorption	Verre à vin	/	2	Tessons courbes de coupe très épais et s'amincissant vers le haut.
4B4	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	1	Fragment.
4B4	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	3	2 complets (5,5 cm.), 1 manque la pointe.
4B4	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	3	1 calcanéum complet de bovidé; 2 fragments d'os longs de gros mammifère.
4B4	5.1.1 Ossement	6.1.1.2 Oiseaux	Oiseau	/	1	Fragment distal de fémur d'un gros oiseau.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
4C1	1.1.1.32 TCG locale glaçure verte	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Tesson de corps rectiligne évasé, pâte orangée, glaçure verte très foncée à l'intérieur et lissage à l'extérieur.
4C1	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Tesson très mince et très légèrement courbe.
4C1	2.3.1.4 V Coul transp vert foncé 7UP	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	2	1 tesson de corps cylindrique; 1 tesson de col cylindrique.
4C1	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	2	Complets, 6,7 et 8 cm.
4C2	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	3	Tessons éclatés dans la tranche, glaçure écaillée.
4C2	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	1	Longueur résiduelle : 3,5 cm., diamètre : 0,8 cm.
4C2	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	3	À l'interface du lot. 1 fragment d'os long; 2 fragments de vertèbre de gros mammifère.
4C3	1.2.1.990 GG sans glaçure - général	4.7.1.4 Matériaux de revêtement	Carreau	/	2	1 fragment coloré dans la masse de couleur jaune, semble de forme carrée avec une marque embossée à l'endos : MADE (dimensions : 14 cm., épaisseur : 1,3 cm.); 1 fragment coloré dans la masse de couleur rouge brique et pâte très dense (dimensions résiduelles : 7 x 5,5 cm., épaisseur : 1,3 cm.).
4C3	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, 7,8 cm.
4C3	7.24 Métal cuivreux et verre	1.9 Électricité	Fusible	/	2	Complètes. 1 avec marque moulée sur le verre : ROYALE 125-V et un disque en carton à l'intérieur : 15 CSA; 1 avec marque moulée sur le verre : PAT. PEND. 125-V et un disque en carton à l'intérieur : 15, entouré d'un cercle, et A.
4D3	1.1.1.3 TCG sans glaçure	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	2	Petits fragments informes qui pourraient être des briques. 1 avec pâte brun pâle et inclusions brillantes; 1 avec pâte orangée.
4D3	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4 Consommation	Gros contenant	/	1	Tesson d'une partie de fond (épaisseur : 1,4 cm) et l'amorce d'un corps rectiligne évasé. Pâte brun-rouge pâle avec très grosses inclusions rouges, glaçure incolore brun piqueté de noir à l'intérieur et lissage à l'extérieur.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
4D3	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	/	1	Très petit tesson de marli plat se terminant par une lèvre amincie.
4D3	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Contenant	Moulé	1	Tesson mince très courbe mais éclaté. L'intérieur semble porter un décor moulé, motif indéterminé.
4D3	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	22	3 molaire (dont 1 de maxillaire) de bovidé; 2 fragments de maxillaire de bovidé (chacun avec 1 dent); 6 fragments de crâne; 2 fragments de vertèbre; 1 fragment distal de tibia; 7 fragments indéterminés; 1 côte de petit mammifère.
4D3	5.1.1 Ossement	6.1.1.2 Oiseaux	Oiseau	/	1	Phalange.
5A99	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	Impression	1	Décor composé d'une trame d'incisions diagonales enroulées autour du tuyau. Longueur résiduelle : 5,8 cm, diamètre : 0,8 cm.
5A99	2.3.1.6 V Coul transp bleu foncé	4 Consommation	Flacon	Moulé	1	Partie de corps cylindrique (diamètre estimé : 3 cm, hauteur résiduelle : 3,5 cm.) avec une marque embossée « ... ULES ... » dans un pastille en forme poire ? Marque de moule verticale (fabrication à la machine).
5A99	4.1.14 Marbre	4.7.1.4 Matériaux de revêtement	Carreau	/	1	Plusieurs teintes de gris pâle, poli sur les deux faces mais semble cassé sur l'ensemble de son pourtour. Longueur résiduelle : 16 cm., largeur résiduelle : 8 cm., épaisseur : 2,1 cm.
5A99	5.1.1 Ossement	6.1.1.2 Oiseaux	Oiseau	/	9	Tibia d'un gros oiseau (dinde?).
5B1	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Pâte rouge violacée et texture sableuse avec traces de ciment. Longueur résiduelle : 9,5 cm., largeur : 9,3 cm., épaisseur : 5,8 cm.
5B1	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Tesson de corps rectiligne évasé mais légèrement arrondi, pâte orangée, glaçure brun-rouge piqueté de noir à l'intérieur et lissage à l'extérieur.
5B1	2.3.1.4 V Coul transp vert foncé 7UP	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plat.
5B1	3.1.1.1 Fer ind	7.1 Indéterminé	Bande	/	1	Fragment très mince et tordu, ressemble à une retaille.
5B1	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, mais tordu, environ 10 cm.
5B1	3.1.2 Métaux et alliages cuivreux	1.3.6.1 Métal cuivreux, outils	Pièce de mécanisme	/	1	Bande mince (0,1 cm.), longueur résiduelle : 3,4 cm., largeur : 2,6 cm. Forme rectangulaire à coins arrondis, percée de petits trous rectangles (dimensions 1,6 x 0,2 cm.) espacés aux 0,6 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
5B2	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Fragment informe (4 x 3 x 1,2 cm.), pâte grossière et sableuse rouge à blanc rosé contenant de petites et de très grosses inclusions.
5B2	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Tesson de rebord, semble étalé. Pâte orangée, glaçure incolore brun-orangé sur un côté et glaçure incolore brun-jaunâtre de l'autre.
5B2	1.1.2.1 Faïence blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	3	Tessons courbes. Pâte jaune pâle et crayeuse (faïence britannique ?), émail complètement disparu.
5B2	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	/	3	Trois objets différents. 1 tesson de rebord avec contour ondulé et lèvre aplatie; 1 tesson de marli plat avec une lèvre amincie; 1 tesson de marli plat avec une lèvre épaissie.
5B2	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Contenant	Moulé	3	Tessons courbes, décor moulé sur le pourtour extérieur, motif d'une bande en creux.
5B2	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	2	Tessons plats et éclatés, glaçure écaillée.
5B2	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	7	Fragments, diamètres variant de 0,6 à 1 cm., longueurs résiduelles variant de 1,2 à 5 cm.
5B2	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	/	3	Tessons plats et éclatés, glaçure écaillée.
5B2	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	/	2	1 tesson de fond plat avec base annulaire cassée; 1 tesson de rebord avec une lèvre pincée vers le haut.
5B2	1.1.2.991 TCF avec glaçure	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson éclaté, glaçure presque complètement disparue. Ressemble à de la terre cuite fine blanche.
5B2	1.2.1.31 GG rhéнан brun	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Contenant	/	1	Tesson mince, pâte grise, glaçure d'aspect brun et tavelé à l'extérieur, brun-rosé à l'intérieur. Tesson de corps cylindrique, diamètre estimé : 5 cm.
5B2	1.2.1.991 GG glaçure saline - général	4 Consommation	Contenant	/	2	1 tesson de corps cylindrique (diamètre estimé ; 9 cm.), pâte grise et peu vitrifiée, glaçure saline gris picoté orangé à l'intérieur et glaçure brune régulière à l'extérieur; 1 tesson de corps cylindrique (diamètre estimé : 9 cm.), pâte blanche légèrement grisâtre et très vitrifiée, glaçure blanche légèrement jaunâtre des deux côtés.
5B2	2.3.1.1 V Coul transp vert foncé	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Tesson de corps cylindrique, diamètre estimé : 9 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
5B2	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment avec tête et corps, sans la pointe, 4,4 cm.
5B2	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	1 fragment d'omoplate de bovidé, scié aux deux bouts; 2 fragments de côtes, 1 fragment de vertèbre; 1 carpe/tarse de bovidé/ 2 fragments d'os longs; 2 fragments indéterminés (1 blanchi).
5B2	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Fragment altéré par la chaleur.
5C1	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	/	1	Tesson de fond circulaire en retrait.
5C1	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	Impression	2	1 tesson de fond avec base annulaire (cassée), sans décor; 1 tesson plat et épais avec un décor par impression en bleu, motif de feuillage.
5C1	1.2.1.81 GG Derbyshire 3	4.4.3 Chaussures	Bouteille d'encre à chaussure	/	1	Tesson de corps cylindrique. Diamètre estimé : 5 cm., hauteur résiduelle : 5,5 cm.
5C1	2.1.1 V Inc sans plomb	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Tesson de corps cylindrique avec une marque de moule à la machine automatique. Diamètre estimé : 7 cm., hauteur résiduelle : 4 cm.
5C1	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	4	Complets. 4,2 cm., 5,4 cm., 10 cm. et environ 16 cm. (tordu et replié).
5C1	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	Os long de porc.
5C1	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Fragment.
5C2	1.1.1.3 TCG sans glaçure	3.1 Agriculture/horticulture	Pot à fleur	/	1	Tesson avec pâte orange très foncé. Partie de corps rectiligne évasé.
5C2	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Grosse tête, manque la pointe, 4,8 cm.
5C3	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol	Peint	1	Petit tesson éclaté d'une partie du haut du corps rectiligne évasé se terminant par une lèvre arrondie. Décor peint en bleu près du rebord du côté intérieur, motif d'un trait sur le pourtour et d'un trait formé de pointes vers le bas.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
5C3	1.3.2.21 PF dure européenne	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Tasse	Impression	1	Partie de corps cylindrique dont le bas est arrondi. Décor par impression à l'extérieur en vert, jaune et orange, motif floral et feuillage.
5C5	1.1.1.3 TCG sans glaçure	3.1 Agriculture/horticulture	Pot à fleur	/	3	2 tessons recollent pour former une partie de rebord (diamètre estimé : 16 cm.) avec une lèvre en bandeau (hauteur : 1,3 cm.), pâte orange foncé avec lissage et marques de tournassage; 1 tesson de corps rectiligne évasé.
5C5	1.1.1.31 TCG avec glaçure	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson plat altéré par la chaleur. Ressemble à de la Staffordshire.
5C5	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Petit tesson de rebord en bourrelet avec une lèvre pincée sur le dessus, glaçure d'aspect brun-jaunâtre.
5C5	1.1.1.106 TCG NE Angleterre 2	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson plat, glaçure blanche sur engobe blanc d'un côté et traces de lissage de l'autre.
5C5	1.1.2 Terre cuite fine	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	/	1	Tesson fortement altéré par le feu. Tesson avec un marli légèrement concave et l'amorce de la bouge.
5C5	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	2	Tessons courbes, glaçure écaillée.
5C5	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe	/	8	2 fragments de tuyaux avec un diamètre de 0,7 cm. (longueurs résiduelles : 2,1 et 4,2 cm.); 6 fragments de fourneau dont 1 avec l'angle du tuyau.
5C5	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Moulé et Impression	5	2 tessons de rebord avec un contour ondulé et décor Shelledge; 2 petits tessons de marli plat; 1 tesson de fond plat.
5C5	1.2.1.81 GG Derbyshire 3	4 Consommation	Bouteille	/	2	Tessons recollent pour former une partie de corps cylindrique, diamètre estimé : 8 cm., hauteur résiduelle : 7 cm.
5C5	1.2.1.9 GG présumé français	4 Consommation	Contenant	/	1	Pâte gris pâle, lissage à l'intérieur, glaçure à l'extérieur d'aspect brun rosé et empreintes de doigt. Tesson de corps cylindrique, diamètre estimé : 6 cm., hauteur résiduelle : 3,4 cm.
5C5	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	4	2 fragments d'os longs; 1 carpe/tarse de bovidé; 1 phalange de bovidé.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
5D3	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	2	1 fragment avec pâte brun-rouge foncé et texture sableuse avec petites inclusions blanches et grises et grosses inclusions rouges; 1 très petit fragment avec pâte orangée et texture sableuse avec grosses inclusions rouges.
5D3	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4 Consommation	Contenant ouvert	/	3	1 tesson de corps rectiligne évasé avec une glaçure incolore d'aspect brun-jaune à l'intérieur et un lissage à l'extérieur; 1 tesson plat et épais avec une glaçure incolore d'aspect brun-rouge foncé à l'intérieur et un lissage à l'extérieur; 1 tesson plat et mince mais éclaté avec une glaçure incolore brun-rouge sur un côté et deux lignes concentriques en impression.
5D3	1.1.1.34 TCG locale glaçure tachetée verte	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Tesson de corps rectiligne évasé. Glaçure incolore d'aspect brun-rouge tacheté de vert à l'intérieur et lissage à l'extérieur.
5D3	1.1.2.1 Faïence blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol	Peint	1	Petit tesson courbe, pâte jaune crayeuse et émail légèrement bleuté. Décor peint en bleu à l'intérieur, motif géométrique? Ressemble à de la faïence britannique.
5D3	1.1.2.1 Faïence blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Petit tesson plat et épais, pâte jaune crayeuse, émail légèrement bleuté et écaillé. Ressemble à de la faïence britannique.
5D3	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	2	Petits tessons avec glaçure écaillée.
5D3	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	1	Longueur résiduelle : 2,3 cm., diamètre : 0,9 cm.
5D3	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	3	1 tibia presque complet de bovidé; 2 petits fragments indéterminés.
5D3	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Fragment.
6A5	1.1.1.31 TCG avec glaçure	4.8.3 Plomberie et canalisation	Tuyau	/	1	Pâte rouge foncé avec un lissage à l'extérieur et une glaçure brun foncé à l'intérieur. Diamètre estimé : 16 cm., épaisseur de la tranche : 2,2 cm.
6A5	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	3	Fragments de corps.
6A5	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	3	1 complet, 10,4 cm.; 2 fragments de corps.
6A11	1.3.1.11 PC sans glaçure	5.6 Culte et rituel	Figurine sainte	Moulé et peint	1	Partie de figurine avec un pan de robe/toge drappée (bleu pâle) et une main qui tient un pli de la toge. Ressemble à la Vierge Marie. Objet moulé en creux.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
6A11	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	6	3 complets (6,5 cm., 8,7 cm. et un replié); 2 avec tête et corps, sans pointe; 1 fragment de corps.
6A11	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	8	3 complets (8 cm., 10,7 cm. et 17 cm.); 2 avec tête et corps, sans pointe; 3 fragments de corps.
6A11	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	Fragment de côte blanchie d'un mammifère moyen.
6A12	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, 10,5 cm.
6A13	2.1.1 V Inc sans plomb	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Petit tesson mince et plat.
6A13	4.2.5 Ciment	7.1 Indéterminé	Résidus	/	2	Petits fragments blanchâtre avec de petites et de grosses inclusions.
6A15	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Soucoupe	/	1	Partie de fond circulaire avec base annulaire et l'amorce d'une bouge bombée. Marque par impression en noir sous le fond : « ... ASGOW, BRITAIN »
6A15	2.1.3 V Inc demi-plomb	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Chope	/	6	Gros tesson d'une base complète avec une partie du corps et une anse complète. 5 tessons recollent pour former la chope presque complète. Base circulaire (diamètre : 6,8 cm) avec fond en retrait (hauteur : 3,3 cm.), talon arrondi à l'extérieur et chanfreiné à l'intérieur. Pourtour de la base du corps est formé de 8 pans se terminant par un sommet arrondi (largeur : 2,7 cm., hauteur : 5,2 cm.). Hauteur totale de la chope : 11,4 cm. Grande anse verticale (hauteur : 8 cm.), moulée, à deux points d'attache (près du rebord et près de la base)
6A15	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment de corps, 6,6 cm.
6A16	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Fragment de brique moulée de facture artisanale. Traces de mortier cimenté jaunâtre et de ciment gris-blanc contenant de petites inclusions. Longueur résiduelle : 8,5 cm., largeur résiduelle : 9,3 cm., épaisseur : 5,3 cm.
6A16	1.3.1.11 PC sans glaçure	5.6 Culte et rituel	Figurine sainte	Moulé et peint	2	1 fragment moulé en creux représentant une partie de toge et une main tenant un enfant avec reste de peinture bleu ciel; 1 fragment moulé en creux représentant une partie de toge et de cheveux bouclés.
6A16	3.1.1.1 Fer ind	7.1 Indéterminé	Plaque	/	1	Longueur résiduelle : 10 cm., largeur résiduelle : 3,3 cm., épaisseur : 0,5 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
6A16	3.1.1.1 Fer ind	4.8.3 Plomberie et canalisation	Manchon de tuyau	/	1	Longueur résiduelle : 8,5 cm., épaisseur de la tranche : 1,2 cm.
6A16	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, 5,5 cm.
6A18	3.1.1.1 Fer ind	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Fragment très corrodé, de forme plate (épaisseur : 0,7 cm.) et de section triangulaire (5 x 3 cm.).
6A18	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment de corps, 6,5 cm.
6A18	3.1.4.1 Plomb	1.3.7.2 Plomb, résidus	Résidus	/	1	Résidus sous la forme d'une coulisse, 6,3 cm.
6A20	3.1.1.1 Fer ind	1.3.2.1 Fer, outils	Lame?	/	1	Fragment semble relativement complet, mais très corrodé. Longueur : 9 cm., largeur maximale : 2,3 cm., épaisseur : 0,3 cm. Se termine en pointe aux deux extrémités.
6A20	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, mais très corrodé, 6,5 cm.
6A20	3.1.8.1 Aluminium	7.1 Indéterminé	Retaille	/	1	Bande mince (0,1 cm.), longueur maximale : 7,5 cm., largeur maximale : 1,1 cm.
6A22	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Pâte orange saumoné et très sableuse, facture artisanale, face lissée. Dimensions : 6,2 sur 5 cm., épaisseur : 3 cm.
6A22	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	Impression	1	Fragment avec une marque en impression : « ... ELL ». Longueur résiduelle : 3,8 cm., diamètre : 0,9 cm.
6A150	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.8.3 Plomberie et canalisation	Tuyau	/	1	Fragment avec lissage à l'intérieur et à l'extérieur. L'intérieur présente toutefois un aspect craquelé et des résidus. De chauffe? Diamètre extérieur : 15 cm, épaisseur de la tranche : 2,1 cm.
6A200	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	3	1 complète avec pâte brun-rouge, moulée de façon artisanale, traces de mortier cimenté et traces de crépi (dimensions : 19,5 sur 9 sur 5,4 cm.); 1 complète avec pâte brun-rouge, moulée de façon artisanale, plusieurs couches de crépi sur une panerresse, traces de mortier cimenté et de suie sur une face (dimensions : 19,5 sur 9 sur 5,5 à 6 cm.); 1 complète avec pâte orangé et très grosses inclusions, traces de joint très épais avec un mortier cimenté (dimensions : 19,7 sur 9,2 sur 5,6 cm.).

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
6A99	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Petit fragment, pâte orangée et grosses inclusions rouges, avec joints en ciment.
6A99	1.3.1.11 PC sans glaçure	5.7 Jeux et divertissements	Figurine de poupée	Moulé et peint	1	Dessus de la tête est vide, mais des trous de fixations (pour fixer quelque chose sur le dessus de la tête), partie d'une oreille, d'une joue et du front. Peinture rosée et un trait pour faire des sourcils. Marque en creux derrière la tête composée de deux fémurs croisés (à la façon des pirates) et un lettrage indéterminé.
6A99	3.1.1.1 Fer ind	4.8.3 Plomberie et canalisation	Tuyau et manchon	/	2	1 fragment de tuyau (longueur résiduelle : 8,5 cm., diamètre estimé : 8 cm.), 1 fragment de manchon avec extrémité épaissie (longueur résiduelle : 5 cm., diamètre estimé : 12 cm.).
6A99	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	2	Complets, 7,6 et 8 cm.
6A99	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, 10,8 cm.
6A99	5.1.1 Ossement	6.1.1.2 Oiseaux	Oiseau	/	1	Fragment blanchi d'os long.
7C2	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	Impression	1	Petit tesson. Décor par impression pointillé en brun, motif indéterminé.
7C2	2.2.1.3 V Teinté régulier turquoise	4 Consommation	Flacon	/	1	Partie d'une base de forme rectangulaire à coins chanfreinés et un cul légèrement bombé. Longueur résiduelle : 4,1 cm., largeur résiduelle : 2,6 cm.
7C2	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	3	2 complets (2,7 et 7 cm.), 1 petit qui manque la pointe (1,8 cm.).
8A99	1.1.1.3 TCG sans glaçure	5.7 Jeux et divertissements	Bille	/	1	Cassée en trois morceaux (diamètre : 1,3 cm.), pâte orangé et lissage.
8A99	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Fragment informe, pâte orange foncé, traces de ciment. Dimensions résiduelles : 8 x 2,5 x 4 cm.
8A99	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4 Consommation	Gros contenant	/	1	Pâte extrêmement grossière, rosée avec de très grosses inclusions rouges. Rebord très large (1,8 cm.), rectiligne côté extérieur et arrondi côté intérieur, empreintes de doigt.
8A99	1.1.1.3 TCG sans glaçure	3.1 Agriculture/horticulture	Pot à fleur	/	1	Partie de base circulaire plate et amorce d'un corps rectiligne évasé (diamètre estimé : 10 cm., hauteur résiduelle : 1,5 cm.), pâte rouge brique et lissage soigné des deux côtés.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
8A99	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Impression	2	1 tesson de fond plat; 1 tesson de rebord (diamètre estimé : 20 cm.) avec un marli plat se terminant par une lèvre arrondie, décor par impression en bleu ciel, bande et fine ligne sur le pourtour du marli
8A99	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Contenant	Moulé	2	1 tesson de fond plat; 1 tesson moulé, motif indéterminé.
8A99	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Pot	/	2	2 objets différents. 1 tesson de fond en retrait (diamètre estimé : 12 cm.) avec un talon arrondi (hauteur : 0,7 cm.) et l'amorce d'un corps rectiligne évasé; 1 tesson de corps cylindrique (diamètre estimé : 4 cm.) avec une rainure sur le pourtour du haut du corps et une lèvre arrondie.
8A99	2.1.1 V Inc sans plomb	4 Consommation	Contenant	Moulé	1	Forme indéterminée, extérieur lisse, intérieur présente un décor moulé, motif de côtes.
8A99	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Manque la pointe, environ 6,5 cm.
8A99	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Demie complète.
8B2	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	/	1	Tesson plat avec une partie de base annelée, glaçure écaillée.
8B2	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet mais très corrodé, 9,6 cm.
8B3	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4 Consommation	Contenant	/	2	Petits tessons épais.
8B3	1.3.2.21 PF dure européenne	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Petit tesson courbe.
8B3	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment de corps, 6,6 cm.
8B3	2.2.1.3 V Teinté régulier turquoise	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Tesson épais (0,7 cm.) de corps cylindrique, diamètre estimé : 7 cm.
8B3	5.3.1 Plastique	4.4.6 Parures et bijoux	Perle	Moulé	1	Complète, de couleur jaune pâle translucide, de forme ronde et aplatie. Marques verticales de moule et décor moulé, motif faceté sur le pourtour. Diamètre maximal : 0,7 cm., hauteur : 0,6 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
8B4	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Fragment informe, pâte orangée avec petites inclusions brillantes.
8B4	1.2.1.72 GG Derbyshire 1	4 Consommation	Bouteille	/	1	Partie de corps cylindrique et petite amorce de col caréné, diamètre estimé : 12 cm.
8C1	1.1.1.34 TCG locale gl tachetée verte	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Tesson de corps rectiligne évasé. Pâte orangée et glaçure mouchetée à l'intérieur.
8C1	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	1	Longueur résiduelle : 1,7 cm., diamètre : 0,6 cm.
8C1	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Contenant	Peint	1	Petit tesson légèrement courbe. Décor peint en jaune foncé sur l'extérieur, motif floral ?
8C1	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Impression	1	Tesson plat. Décor par impression en rose foncé, motif floral.
8C2	1.1.2 Terre cuite fine	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Petit fragment éclaté qui a perdu sa glaçure.
8C2	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	7	Petits tessons éclatés avec glaçure écaillée.
8C2	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	1	Longueur résiduelle : 2,6 cm, diamètre : 1 cm.
8C2	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol	Engobe	2	1 tesson de corps rectiligne évasé se terminant par une lèvre arrondie, bande d'engobe brun sur le pourtour intérieur du rebord; 1 tesson courbe avec une bande d'engobe bleu ciel à l'extérieur.
8C2	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	Moulé	5	3 tessons courbes sans décor; 1 fragment de pied annelé cassé; 1 tesson moulé en forme de pointe de diamant.
8C2	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	8	Petits tessons éclatés avec glaçure écaillée.
8C2	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Impression	6	Décor par impression en pointillé en rose, motif indéterminé. 4 tessons indéterminés; 1 tesson de rebord avec un marli plat et une lèvre arrondie; 1 tesson avec une arête de marli.
8C2	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4 Consommation	Gros contenant	/	2	1 tesson épais avec ce qui semble être l'amorce d'un marli plat; 1 tesson de rebord avec une lèvre aplatie.
8C2	1.1.2.91 TCF jaune glaçure claire	4 Consommation	Contenant	Engobe	2	Tessons courbes et éclatés, glaçure claire des deux côtés. Petite partie de décor à l'engobe, motif d'une bande bleu ciel.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
8C2	1.3.1.11 PC sans glaçure	5.6 Culte et rituel	Figurine chérubin	Moulé et Peint	1	Partie de figure de chérubin avec traces diffuses de peinture rose. Objet moulé en creux.
8C2	2.1.1 V Inc sans plomb	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	2	1 petit tesson de corps cylindrique; 1 partie de fond (diamètre estimé : 4 cm.) avec cul enfoncé et marque embossée : « ... 164 », talon plat et amorce d'un corps cylindrique (hauteur résiduelle : 2,8 cm.).
8C2	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	2	Fragments.
8C2	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Tesson plat très épais (0,8 cm.).
8C2	2.2.1.4 V Teinté régulier bleu	4 Consommation	Indéterminé	Moulé	2	Tessons plats. Décor moulé en relief sur un côté, motif de côtes en forme de vague.
8C2	2.2.1.8 V Teinté régulier ambre	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plat.
8C2	2.3.2.6 V Coul opaque bleu	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plat.
8C2	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Tête partiellement tombée et sans la pointe, 3,8 cm.
8C2	4.4.3 Scorie	7.4 Témoins de combustion	Déchets	/	1	Fragment.
8C2	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	2	Demies complètes.
8C3	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	4	Tessons éclatés dans la tranche, glaçure écaillée. 1 semble représenter un petit rebord ourlé.
8C3	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	Peint	7	Tessons éclatés dans la tranche, glaçure écaillée. 1 tesson de pied annelé d'un petit objet; 1 avec un décor peint en orange et en vert, motif semble floral avec feuillage.
8C3	1.1.2.61 TCF blanche	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Impression	1	Petit tesson de rebord avec un marli plat et une lèvre arrondie. Décor par impression en rose pointillé, motif indéterminé.
8C3	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	Impression	3	Petits tessons, 2 avec un décor en bleu et 1 avec un décor en vert, motifs indéterminés.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
8C3	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	/	2	Tessons de rebord avec un marli plat et une lèvre arrondie. Semble représenter deux objets différents.
8C3	1.1.2.91 TCF jaune glaçure claire	4 Consommation	Bol caréné	/	1	Tesson de corps avec une carène.
8C3	1.3.2.29 PF dure indéterminée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	/	1	Tesson de fond plat.
8C3	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	2	Fragments.
8C3	2.2.1.4 V Teinté régulier bleu	4 Consommation	Indéterminé	/	2	Ressemble à objet dans le lot 8C2. Tessons plats. Décor moulé en relief sur un côté, motif de côtes en forme de vague.
8C3	2.3.1.2 V Coul transp vert foncé brit	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Fragment de cul en forme de cloche.
8C3	2.3.1.13 V Coul transp turquoise	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plat.
8C3	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment de corps très corrodé, 3,2 cm.
8C3	4.4.3 Scorie	7.4 Témoins de combustion	Déchets	/	1	Fragment.
8C3	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	2	Fragments.
8C4	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	Impression et Engobe	3	Petits tessons. 1 avec un décor par impression en bleu ciel, motif indéterminé; 1 avec un décor à l'engobe, motif d'une bande bleu ciel.
8C4	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment de corps très corrodé.
8C4	3.1.2 Métaux et alliages cuivreux	3.2 Élevage	Grelot	/	1	Objet en creux formé de deux parties soudées. De forme ovale mais légèrement aplatie (3,2 x 2,9 cm.) sur une hauteur de 2,4 cm. Gros trou perforé sur une des faces, 2 petits trous perforés à chaque extrémité de l'autre face.
8C5	1.1.1.31 TCG avec glaçure	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson éclaté et sans glaçure. Pâte brun-orangé pâle. Ressemble à de la TCG locale.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
8C5	1.1.2 Terre cuite fine	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson éclaté, pâte jaune pâle. Ressemble à de la terre cuite fine jaune.
8C5	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	2	Petits tessons éclatés et informes.
8C5	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Petit tesson éclaté et informe.
8C5	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Moulé	1	Tesson d'une partie de marli se terminant par une lèvre arrondie. Décor moulé sur le marli, motif indéterminé.
8C5	1.2.1.991 GG glaçure saline - général	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson de corps cylindrique, épaisseur de la tranche : 0,7 cm. Glaçure saline des deux côtés. Ressemble à du grès nord-américain.
8C5	2.3.1.2 V Coul transp vert foncé brit	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Partie de talon arrondi.
8C5	4.1.8 Silex	1.1.2.3 Pierre tendre, matière brute	Lest de navire	/	1	Petit morceau aux arêtes émoussées.
8D99	1.1.2.1 Faïence blanche	4 Consommation	Contenant ouvert	Peint	1	Tesson de corps très légèrement courbe (diamètre estimé : 17 cm.) avec un étranglement dans le haut du corps et l'amorce d'un col évasé. Pâte jaune crayeuse (faïence britannique?). Décor peint en camaïeu de bleu au gros trait, motif indéterminé
8D99	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	5	1 fragment d'omoplate de bovidé; 4 fragments indéterminés.
9A3	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique ?	/	2	1 petit fragment d'environ 1 cm., pâte orangée; 1 fragment, pâte orange foncé et sableux avec inclusions rouges.
9A3	1.1.1.31 TCG avec glaçure	4 Consommation	Contenant	/	2	Tessons éclatés dans la tranche, pâte orangée.
9A3	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4.1.1 Préparation	Terrine ou jatte	/	1	Très petit tesson de rebord pincé, glaçure d'aspect brun orangé à l'intérieur.
9A3	1.1.1.106 TCG NE Angleterre 2	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson plat, glaçure blanche sur engobe blanc d'un côté.
9A3	1.1.1.108 TCG Staff slip engobe rouge	4 Consommation	Contenant	Engobe	2	Petits tessons plats, 1 avec décor à l'engobe peigné.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
9A3	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	Moulé	1	Petit tesson de marli plat avec une lèvre pincée vers le haut. Décor moulé, rebord ondulé
9A3	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Pot ou tasse	/	1	Petit tesson de talon circulaire et plat avec l'amorce d'un corps rectiligne évasé, fond en retrait cassé.
9A3	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	3	Tessons éclatés.
9A3	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	/	3	Tessons éclatés.
9A3	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Contenant	Impression	1	Ressemble à une partie de rebord ourlé, mais cassé. Décor par impression en bleu, motif indéterminé.
9A3	1.2.1.73 GG Derbyshire 2	4 Consommation	Bouteille	/	1	Tesson de corps cylindrique.
9A3	1.2.1.121 GG glaçure stannifère	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plat et épais (0,9 cm.), sans glaçure à l'intérieur, glaçure saline brune à l'extérieur, pâte sableuse et peu vitrifiée et grosses inclusions.
9A3	2.1.1 V Inc sans plomb	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Petit tesson plat.
9A3	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	3	Fragments.
9A3	2.3.1.2 V Coul transp vert foncé brit	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	3	2 tessons de corps cylindrique et 1 éclat, texture peau d'orange.
9A3	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Fragment qui manque la tête, 4,8 cm.
9A3	3.1.1.12 Fer laminé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	2	1 fragment de corps et 1 fragment avec tête et corps sans la pointe, 5,9 cm.
9A3	3.1.1.13 Fer tréfilé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	2	Complets (3,1 et 6,7 cm) dont 1 avec filetage près de la tête.
9A3	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	3	Petits fragments.
9A4	1.1.1.3 TCG sans glaçure	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	2	Fragments informes et éclatés, pâte brun orangé.
9A4	1.1.2.1 Faïence blanche	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson très courbe mais éclaté dans la tranche, pâte beige, émail blanc et terne. Ressemble à de la faïence française.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
9A4	1.1.2.31 Creamware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Moulé	1	Tesson de marli plat et lèvre pincée vers le haut. Décor moulé, rebord ondulé.
9A4	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	9	Tessons éclatés.
9A4	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	2	Fragments d'un diamètre de 0,7 cm., longueurs résiduelles : 1,3 et 1,7 cm.
9A4	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Gros contenant	/	1	Tesson éclaté avec le haut d'un corps légèrement globuleux et un marli plat à 45°.
9A4	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Gros contenant	Impression	3	2 recollent. Haut de corps et marli plat à 45°. Décor par impression en bleu, motif indéterminé.
9A4	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	Impression et Engobe	7	Tessons éclatés. 1 avec décor par impression en noir, motif indéterminé; 1 avec décor à l'engobe, motif d'une bande orange et une bande verte.
9A4	1.2.1.121 GG glaçure stannifère	4.10 Entreposage indéterminé	Cruche	/	1	Tesson d'épaule arrondie et amorce de col indéterminé.
9A4	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet, 5,6 cm.
9A4	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	2	1 fragment d'os long; 1 fragment de dent cassée.
9A4	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	4	Fragments.
9A5	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	1	Fragment éclaté, pâte orangé avec inclusions rouges.
9A5	1.1.1.33 TCG locale glaçure inc	4 Consommation	Gros contenant	/	1	Tesson très épais (2,2 cm.) avec une glaçure incolore à l'intérieur et une barbotine à l'extérieur.
9A5	1.1.2.2 Faïence brune	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Bol ?	/	1	Petit tesson mince de corps rectiligné évasé se terminant par une lèvre amincie (hauteur résiduelle : 1,3 cm., diamètre estimé : 9 cm.). Émail bleuté à l'intérieur et éclaboussures brun violacé à l'extérieur.
9A5	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Anse	/	1	Tesson éclaté sur la longueur mais l'anse semble verticale et à deux points d'attache. Longueur résiduelle : 2,5 cm., largeur résiduelle : 0,6 à 0,9 cm.
9A5	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé	/	7	Tesson éclatés.
9A5	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	2	Fragments, diamètre : 0,6 cm. Longueurs résiduelles : 2,2 et 2,6 cm.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
9A5	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-fourneau	/	4	Recollent. Il y a peut-être une très petite partie d'une marque embossée en forme de blason.
9A5	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Contenant	Impression	4	2 tessons sans décor; 1 tesson courbe avec un décor par impression en vert, motif floral; 1 tesson de pied annelé avec un angle.
9A5	1.1.2.91 TCF jaune glaçure claire	4 Consommation	Indéterminé	/	1	Tesson plutôt mince et globuleux.
9A5	1.2.1.91 GG Bristol	4 Consommation	Contenant	/	1	Ressemble à une partie de col étranglé.
9A5	2.1.4 V Inc au plomb	4.2.1.1 Boissons, absorption	Verre à vin	Moulé	1	Tesson d'une partie de coupe avec un décor de côtes verticales bombées.
9A5	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	1	Fragment.
9A5	2.3.1.3 V Coul transp vert foncé français	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Tesson courbe vert très pâle et olivâtre, grosses bulles dans le verre.
9A5	3.1.1.1 Fer ind	7.1 Indéterminé	Bande ou cerceau	/	1	Plaque mince et courbe avec un clou de fixation. Ressemble à un cerceau de tonneau. Longueur résiduelle : 3 cm., largeur : 2,4 cm.
9A5	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Complet mais très corrodé, 7,8 cm.
9A5	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou à toiture	/	1	Manque la pointe, 2,8 cm.
9A5	5.1.1 Ossement	4.4.2 Attaches	Bouton	/	1	Découpé et poli, diamètre : 1,2 cm., épaisseur : 0,2 cm. Trou perforé au centre, diamètre : 0,3 cm.
9A5	5.1.1 Ossement	6.1 Animaux	Indéterminé	/	1	Fragment indéterminé.
9A5	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	12	1 carpe/tarse de bovidé; 6 fragments d'os longs; 2 fragments indéterminés; 1 fragment de crâne; 1 métapode complet de petit mammifère; 1 fragment de dent.
9A5	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Petit fragment.
10A2	2.4.1.3 V Polychrome superposé	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Tesson éclaté, blanc et violacé.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
10A3	2.3.1.4 V Coul transp vert foncé 7UP	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Très petit tesson de col.
10A6	1.1.2.51 Pearlware	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette ou soucoupe	Peint	1	Tesson de marli plat se terminant par une lèvre amincie. Décor peint en bleu et vert, motif indéterminé.
10A6	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Fragment.
10A7	1.1.1.3 TCG sans glaçure	4.7.1 Matériaux de construction	Brique	/	4	Petits fragments, trois avec des traces de mortier.
10A7	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Indéterminé	Impression	1	Tesson plat. Décor par impression en bleu, motif Willowblue.
10A7	1.1.2.61 TCF blanche	4 Consommation	Pot ?	/	1	Tesson de corps cylindrique avec un rebord très légèrement évasé se terminant par une lèvre arrondie. Diamètre estimé : 8 cm.
10A7	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	Moulé	1	Tesson de marli très légèrement concave se terminant par une lèvre aplatie. Diamètre estimé du rebord : 17 cm. Décor moulé sur le marli, motif volûtes.
10A7	2.1.4 V Inc au plomb	4.2.1.1 Boissons, absorption	Verre à vin	Moulé	1	Haut d'une tige avec l'amorce d'une coupe de forme cônique. Décor moulé, motif de côtes verticales sur la coupe.
10A7	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4.7.1.1 Matériaux de base - vitre	Vitre	/	2	Fragments.
10A7	2.3.1.2 V Coul transp vert foncé brit	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	10	6 petits tessons courbes; 2 tessons de col renflé; 1 tesson d'épaule tombante; 1 tesson du haut d'un col avec une bague en forme de V et une lèvre en bandeau.
10A7	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	Fragment de vertèbre d'un jeune mammifère moyen.
10A7	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	2	Fragments.
10A8	1.1.2.51 Pearlware	4 Consommation	Indéterminé	/	7	Plutôt minces et courbes, mais éclatés.
10A8	2.3.1.1 V Coul transp vert foncé	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Tesson de corps avec une texture de peau d'orange.
10A8	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou	/	1	Manque la tête, 7,5 cm.
10A8	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	Épiphyse d'un gros mammifère.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
10A9	1.1.1.31 TCG avec glaçure	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson de rebord avec une lèvre arrondie. Pâte orangée et très sableuse.
10A9	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Indéterminé		6	1 tesson courbe; 4 tessons plats; 1 tesson éclaté.
10A9	1.1.2.41 TCF argileuse blanche	4.2.2 Tabac	Pipe-tuyau	/	1	Longueur résiduelle : 1,8 cm., diamètre : 0,7 cm.
10A9	1.1.2.61 TCF blanche	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	2	Fragments éclatés et courbes.
10A9	2.3.1.1 V Coul transp vert foncé	4.2.1.2 Boissons, conservation/entrep osage	Bouteille	/	1	Petit tesson mince et courbe.
10A9	3.1.1.11 Fer forgé	4.7.2.3 Fixations - clous	Clou à toiture	/	2	Fragments de corps de petits clous à toiture
10A9	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Petit fragment.
10A10	1.1.2.1 Faïence blanche	7.1 Indéterminé	Indéterminé	/	1	Fragment éclaté avec un émail très écaillé, pâte très dense de couleur blanc-gris et émail mince et bleuté.
10A10	1.1.2.31 Creamware	4 Consommation	Contenant	Poinçon	4	2 tessons courbes, mais éclatés; 1 petit tesson plat avec une arête du marli; 1 tesson plat avec une marque par impression au poinçon, motif de fleur à 4 pétales.
10A10	5.1.1 Ossement	6.1.1.1 Mammifères	Mammifère	/	1	Fragment d'os long.
10A10	5.1.4 Coquille	6.1.2 Mollusque	Huître	/	1	Petit fragment.
99	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4 Consommation	Anse	Moulé et Impression	1	Fragment d'une anse verticale moulée. Décor par impression en vert foncé, motif indéterminé. Longueur résiduelle : 3 cm.
99	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4.1.3.3 Alimentation, vaisselle de table	Assiette	/	1	Partie de fond plat sur base annulaire.
99	1.1.2.71 TCF blanche vitrifiée	4 Consommation	Contenant	Moulé et Peint	1	Tesson très légèrement courbe, glaçure vert à l'extérieur avec un fragment de décor peint en orangé, motif indéterminé et décor moulé en relief ressemblant à une trame de câbles.
99	1.1.2.91 TCF jaune glaçure claire	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson très légèrement courbe.

Lot	Matériau	Fonction	Objet	Décor	N. art.	Commentaires
99	2.1.1 V Inc sans plomb	4 Consommation	Plat	Moulé	1	Tesson circulaire plat avec un gros rebord. Décor moulé, motifs de gros points bombés et de côtes. Diamètre estimé : 17 cm.
99	2.2.1.1 V Teinté régulier vert	4 Consommation	Contenant	/	1	Tesson mince et courbe.

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CcEt-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 3A/B-C Fouillé par : TSP/OL

Date : ouverture : 11-9-2017 Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles Coupe la 3

Lot 1
 Description : Surface, petit gravillon & poussière de pierres, de cailloux grise et friable

Artefacts / écofacts : _____

Localisation Toute la sous-op Datation : Fin 20^e siècle

Commentaires et interprétation : _____

À la limite inférieure 2cm de 0^{3/4} nette (poussière pierres) ^{sous}

Lot 2
 Description : Coin SO sous-op; gravier & sable bancux gris foncé compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation Toute la sous-op. Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

coupe par lot 1

Correspond à 4A2, 5A1

Lot 3
 Description : Gruvier 0^{1/4}", 10% de limon. Couche de cailloux brun-gris et meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation Toute la sous-op Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

sous lot 1 à l'est & lot 2 à l'ouest

Lot 4
 Description : Limons légèrement sableux brun-rougeâtre avec cailloux. Couche moyennement compact.

Artefacts / écofacts : _____

Localisation Portion nord de la sous-op. Datation : _____

Commentaires et interprétation : Remblai hétérogène : pierres subanguleuses (2 à 15 cm), nodules de mortier et de briques. Lentilles de gravier sableux grisâtre

Correspond à 4B1, 4A4, 4C1, 5C1, 5B1, 5A2

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 5 (3A5 et 3C1)

Description : Limon sableux ben-grisâtre forcé moyennement compact.

Artefacts / écofacts :

Localisation

Datation :

Commentaires et interprétation : Présence de sable fin et de cailloux et de plaquettes de schiste.

Correspond à 3C1, 5C3, 4A6, 4B2, 4C2

Lot 6 (3A6 et 3C2)

Description : Limon légèrement sableux de couleur ben-rougeâtre et compact.

Artefacts / écofacts :

Localisation

Datation : Fin 19^e(?)

Commentaires et interprétation : Inclusion de plaquettes de schiste ~60%

Correspond à 3A6, 3C2, 4B4, 5B3, 5C5

Lot 7 (3A7, 3B1 et 3C3)

Description : Limon sableux ben-rougeâtre et compact

Artefacts / écofacts :

Localisation

Datation :

Commentaires et interprétation : Composée de 80% de plaquettes de schiste.
Glacis?

Correspond à 3A7, 3B1, 3C3, 4B5, 5B4, 5C6

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 8 (3A8)

Description : Limons sableux bien et compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : Fin 20^e siècle

Commentaires et interprétation : Inclusion de gravier (50%). Aménagement suite au remblaiement de la tranchée de pose du tuyau 3A100.

Lot 9 (3A9)

Description : Limons légèrement sableux bien foncé marbré de brun rougeâtre moyennement compact.

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : Fin 20^e siècle

Commentaires et interprétation : Inclusions de 30% de cailloux et de plaquettes de schiste. Remblai de comblement de la tranchée (tuyau 3A100)

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : Cetf-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 4A Fouillé par : T.S. Pelletier +
 Date : ouverture : _____ Photos : _____ O. Lalonde
 fermeture : _____ Feuilles Coupes 4 à 7
 annexées : _____

Lot 1
 Description : Couche de graviers 0^{3/4}", moyennement compact de couleur grise
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : Fin 20^e siècle
 Commentaires et interprétation : Remblais d'aménagement

 Correspond à 4A1

Lot 2
 Description : Poussière de pierres de couleur grise très compact
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : Fin 20^e siècle
 Commentaires et interprétation : Remblais d'aménagement / aire de circulation. Comble
l'espace où était un ancien tronç d'arbre.

 Correspond à 4A2, 5A1, 3A2

Lot 3
 Description : Couche de 0, 1/4" et de limon brun-rougeâtre très compact
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : 3^e/4^e quart du 20^e siècle
 Commentaires et interprétation : Remblai d'aménagement pour le partur de l'arbre.
Comble l'espace où 4A100 se trouvait et est venu buter contre le tronç
d'arbre avant qu'il ne se décompose.

 Correspond à 4A3

Lot 4
 Description : Limon sableux brun-rougeâtre très compact.
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : 3^e/4^e quart du 20^e siècle
 Commentaires et interprétation : Inclusions de cailloux subanguleux à arrondis (10/16), plaquettes
de schiste (11 à 5 cm), pierres de grès vert, pierre de la Côte Diman, mortier
en nodule, un peu de briques, présence de lentilles (dont 5a et 5b)

 Correspond à 4A4, 4B1, 4C1, 3A4, 5A2, 5B1, 5C1

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 5a

Description : roche 0 1/4" avec limon sableux brun meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : Inclusions de pierres calcaires subanguleuses (2 à 10cm), nodules de mortier.

correspond à 4A5a

Lot 5b

Description : limon sableux brun avec 0,3/4". Cache friable

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : Inclusions de plaquettes de schiste (15%); présence de pierres calcaire-schisteuses subanguleuses.

correspond à 4A5b

Lot 6

Description : limon légèrement sableux (fin) de couleur brun-grisâtre et compact

Artefacts / écofacts : Terre cuite fine blanche

Localisation _____

Datation : fin 2^e / début 3^e quart du 20^e siècle

Commentaires et interprétation : Cache organique, inclusions de plaquettes de schistes et autres cailloux (10%); nodules de mortier

correspond à 4A6, 4C2, 4B2, 3A5, 3C1, 5C3

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 7

Description : couche de 0,314" légèrement limoneuse avec un peu de végétation

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

correspond à 4A7

Lot 8

Description : Limon bien rougeâtre compact avec pierres 0 1/4"

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : Ressemblance avec le sol 4A3.

correspond à 4A8

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Commentaires généraux :

Description de lot : ASSEMBLAGE DE BOIS

Site : CEET-292 - 4A160

Date : ouverture : _____

Photos :

fermeture : _____

Par : _____

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Description sommaire (en début de fouille) : Vestige de bois composé de planches et maintenu par des clous trefilés. Ce vestige forme un caisson autour d'un tronc d'arbre.
 Méthode de fouille :

Localisation du vestige

Orientation : Est-ouest

Dimensions

Longueur : 0,76 m (chêne)

Largeur : 0,61 m (2 pieds)

Association avec autres lots ou vestiges :

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne :

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CEt-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 4B Fouillé par : Olivier Labrie
Tommy Simon Pelletier
Date : ouverture : _____ Photos : _____
fermeture : _____ Feuilles annexées : Coups 4 à 7

Lot 1
Description : Idem à 4A4
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : 3^e et 4^e quart du 20^e.
Commentaires et interprétation : _____

correspond à 4B1, 4A4, 4C1, 5B1, 5C1, 5A2, 3A4

Lot 2
Description : Idem à 4A6
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : _____
Commentaires et interprétation : _____

correspond à 4B2, 4A6, 4C2, 3A5, 3C1, 5C3

Lot 3
Description : limon sableux bien mélangé
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : 2^e moitié du 19^e siècle?
Commentaires et interprétation : inclusions de plaquettes de schiste (1 à 5 cm), brique française, grosses roches (5 à 10 cm de diamètre), calcaire schisteux

correspond à 4B4, 5B3, 5C5, 3A6, 3C2

Lot 4
Description : Roche-mère décomposée
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : _____
Commentaires et interprétation : _____

correspond à 4B5, 4C4, 5C6, 3A7, 3B1, 3C3

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 5 (4B)

Description : Sable limoneux gris friable avec cendre et graviers

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : 3^e quart du 20^e siècle

Commentaires et interprétation : Démolition? Semblable à 4C3

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CEFT-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 4C Fouillé par : Olivier Lalonde
Tammy Simon Bellefleur
Date : ouverture : _____ Photos : _____
fermeture : _____ Feuilles annexées : Coups 4 à 7

Lot 1

Description : Limn sableux bien rougeâtre compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : voir coupe 4A4.

correspond à 4A4, 4C1, 4B1, 3A4, 5A2, 5B1, 5C1

Lot 2

Description : Limn légèrement sableux (fin), bien grisâtre et compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : 20^e siècle

Commentaires et interprétation : Inclusions de plaquettes de schiste.

correspond à 4C2, 4A6, 4B2, 3A5, 3C1, 5C3

Lot 3

Description : Mortier grisâtre maigre (presque sableux)

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : 2^e moitié du 20^e siècle

Commentaires et interprétation : Traces de charbon minéral et de bois. S'apparente à 4B3

correspond à 4C3

Lot 4

Description : Roche-mère décomposée

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : Glacis?

correspond à 4C4, 4B5, 5B4, 5C6, 3A7, 3C3, 3B1



Description sommaire de sondage archéologique

GET 2012-5C

R2/2

Lot 5C5
 Description : Limon sableux brun jaunâtre moy. compact
 Artefacts / écofacts :
 Localisation :
 Commentaires et interprétation : Inclusions : micro fragments de schiste, perl de schiste en plaquettes de plus de 1cm
 Nomenclatures : SB3-4B3-3A6-3C2

Lot 5C6
 Description : Roche verte déconposée, très compact
 Artefacts / écofacts :
 Localisation :
 Commentaires et interprétation : schiste gris bleuté
 Nomenclatures : SBH

Lot 5C8
 Description : Limon brun gris compact
 Artefacts / écofacts :
 Localisation :
 Commentaires et interprétation : Inclusions : fragments de schiste (2-5 mm) et plaquettes de schiste (40%)
 Nomenclatures : SB2

Commentaires généraux :

5C7 = Roche verte

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CEET-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 5A Fouillé par : Olivier Labonde
Tommy Simon Pelletier
Date : ouverture : _____ Photos : _____
fermeture : _____ Feuilles annexées : Coups 8 à 11

Lot 5A1
Description : Poussière de pierre friable
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : _____
Commentaires et interprétation : _____

Correspond à 4A2 ≠ 5A2

Lot 5A2
Description : LIMON LÉGÈREMENT SABLEUX BRUN FONCÉ, MÔY. COMPACT.
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : _____
Commentaires et interprétation : INCLUSIONS: PLANCHES DE SCHISTE, CAILLOUX ANGULEUX, PIÈRES
SUBANGULAIRE, FRAGMENTIS DE BÉTON, NODULES DE PIQUES, NODULES
DE MORTIER, MÔX DE PAPIER ALUMINIUM
CORRESPONDANCES: 5C1-5B1-4A4-4B1-4C1-3A4

Lot _____
Description : SONDAGES 5B-5C
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : _____
Commentaires et interprétation : _____

Lot _____
Description : _____
Artefacts / écofacts : _____
Localisation _____ Datation : _____
Commentaires et interprétation : _____

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : Cet-7-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : SB Fouillé par : OL TSP

Date : ouverture : _____

Photos : _____

fermeture : _____

Feuilles annexées : Coups 8 à 11

Lot SB1

Description : LIMON LÉGÈREMENT SABLUX BRUN MOY. COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : VOIR SA2

CORRESPONDANCES : SA2-1A4-4B1-4C1-3A4

Lot SB2

Description : LIMON BRUN GRIS COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : MICRO-CAILLOUX (15%), PLAQUETTES DE SCHISTE (40%)

CORRESPONDANCES : SCB

Lot SB3

Description : LIMON SABLUX BRUN FONCÉ MOY. COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : FRAGMENTS DE SCHISTE (10%), LÉGÈREMENT ORGANIQUE

CORRESPONDANCES : SC5-1B3-3A6-3C2

Lot SB4

Description : ROCHE MÈRE DÉCOMPOSÉE, SCHISTE GRIS BLEUÛTE COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

CORRESPONDANCES : SC6

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 585

Description : ROCHE-MÈRE

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Lot 586

Description : UNION SABLEUX BRUN TRÈS FINE

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : INCLUSIONS: FRAGMENTS DE SCHISTE (15%)

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : 0057-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 5C Fouillé par : DL TSP

Date : ouverture : _____ Photos : _____

fermeture : _____ Feuilles annexées : (coupes scà 11)

Lot 5C1

Description : LIMON LÉGEREMENT SABLEUX BRUN FONCÉ, MOY. COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : VOIR 5A2

CORRESPONDANCES: 5A2-4A4-4B1-4C1-3A4

Lot 5C2

Description : LIMON BRUN JAUNÂTRE MARRON GRIS MOY. COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : INCLUSIONS: CAILLOUX à la surface

Lot 5C3

Description : LIMON LÉGEREMENT SABLEUX, Meuble, brun très foncé

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : INCLUSIONS: PLAQUETTES DE SCHISTE (5%)

CORRESPONDANCES: 3A5-3C1-4A6-4B2-4C2

Lot 5C4

Description : LIMON LÉGEREMENT SABLEUX FOLIAIRE, BRUN MOYEN À FONCÉ

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : INCLUSIONS: SCHISTE (10-15%) en petites plaquettes (2-8mm)

CORRESPONDANCES: 4C2-4A6-4B2

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CeEt-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 6A Fouillé par : NG/BD/MEL
 Date : ouverture : 12-9-2017 Photos : _____
 annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles Coupes 12 à 14

Lot 1
 Description : Asphalte (ép: 0,04m) et son lit de pose (ép: 0,12m)
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation toute la sous-op Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
lit : sable graveleux grisâtre, poussière pierres & pierres nettes 0³/₄
compacté
Sur le lot 2 & sur lot 5 au coin SE de la sous-op

Lot 2
 Description : Loam argilo sableux brun foncé compact ép: 0,07m
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : _____
 Commentaires et interprétation : nivellement post demo hôpital / aménagement stationnement
limite sup relativement plane
petits morceaux brique (5%) ; nodules de mochet (1-2%) qs petites porcelaine (-1%)
coupe par lot 5 au coin SE plaquettes schistes (20%)
Elle repose sur B (demo), paroi nord & portion nord paroi est & ouest
paroi ouest : sur le tranchee type TCC & 7 (tranchee mur 6A100)

Lot 3
 Description : lot sable industriel grossier jaune
 Artefacts / écofacts : _____ ép 5 cm 25 cm long
 Localisation _____ Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
en forme de cuvette, représente le fond de la tranchee
pour un tuyau qui a été brisé & enlever
(brex! tuyau présent dans lot 5)
tranchee coupé dans le lot 2
sable déposé sur roc pourri recouvert par lot 1

Lot 4
 Description : loam argileux (sableux à l'est) brun rouge-jaune moyen compact
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation Portion sud de sous-op paroi ouest 20cm large 5cm haut Datation : _____ paroi sud
paroi est 26cm large 12cm épais 12cm 10cm
 Commentaires et interprétation : _____ haut
plaquettes & gravillon schiste (2%)
hyp remplissage entre les crêtes
ou acc. naturelle →

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 5
 Description : Sable graveleux gris-brun + gravier 0 3/4 (5%) friable
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation Coin SE sous-op Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
 _____ 24 cm haut 20 cm large
 _____ petits frag Tassik rouge (tuyau?)
 _____ directement sous lit pose asphalte

Lot 6
 Description : loam sableux brun ^{mo} bricé (marbreuse jaune) compact
 Artefacts / écofacts : _____ larg. bas : 0,57m ; larg haut : 0,97m haut : 0,46m
 Localisation Dans la paroi ouest Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
 _____ à l'air sec (craquelé)
 _____ Tranchée pour un plaguettes & gravillon schiste (20%)
 _____ tuyau en ICC (6A100) fragments de brique (2%)
 _____ Lot entoure le tuyau fragment de vitre (-1%)
 _____ creusée dans le roc à lot 7 & lot 14, recouvert par lot 2

Lot 7
 Description : Sable argileux avec petit gravillons de schiste brun-gris friable
 Artefacts / écofacts : _____ larg 1,20 haut 0,56 m
 Localisation Paroi ouest Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
 _____ Tranchée Pierres calcaires (13x4cm ; 16x6)
 _____ construction de grandes lames de schiste
 _____ 6A100 écail de roc
 _____ coupe le lot 14 bute contre 6A100

Commentaires généraux :

lot 23
 tranchée originale brun bricé compact
 coin SE sous-op
 mélange loam & roc pourri argileux

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : _____ Op. et sous-op. (ou # de sondage) : _____ Fouillé par : _____

Date : ouverture : _____ Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles

Lot 8

Description : Lot

Artefacts / écofacts : Sable lég barbeux brun-gris foncé meuble à friable

Localisation Portion nord de la sous-op

Datation : _____

Commentaires et interprétation : dépose sur GA100 à l'intérieur GA100 (côté nord) sur structure briques à l'est sur GA3 à lot 10 beaucoup plus de terre que de débris de démolition nodules de mochet (2%) gs gres Briques (2%) plaquelets schiste (3%) grosses pierres calcaires équarries gs briques complète

Lot 9 très similaire à lot 7

Description : Sable argilo barbeux brun foncé (bleuté) friable

Artefacts / écofacts : haut 0,48m larg : 1,20

Localisation Paroi est

Datation : _____

Commentaires et interprétation : capot lot 13 bute contre GA recouvert par lot 2 plaquelets (3%) lames schiste (1%) petits frag briques (-1%) gs petits nodules mochet (-1%) pierres calcaires équarries (-1%)

Lot 10

Description : Matrice de mochet désagrégé avec nod de charbon

Artefacts / écofacts : 50 cm long 17 haut

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : pente descendant vers nord repose sur lot 12 & sur 11 bute contre parement brique (lequel est appuyé) bute contre parement brique nord recouvert par demo contre visige GA Nodules de chaux (1%) bois en décompo (1%) Charbon bois (1%) tache brique (1%) traces de métal chauffé rouille

Lot 11

Description : Sable cendreuse beige rosé meuble

Artefacts / écofacts : trace d'une planche de bois à la verticale qui s'enfoncé dans le 11

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : sous le 10 sur le 12 bute contre les parements de brique au sud & au nord gros nod charbon (2%) trace de métal chauffé (1%) gros morceaux nodules de mochet

Description de lot : SOL⁵²⁴

Site : CeFt-292 Op. et sous-op. : GA Lot : 11

Date : ouverture : 13-9-2017

Photos :

fermeture : 13-9-2017

Par : Gandreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Coupes 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) : Cette couche devait certainement être humide à une certaine époque

Méthode de fouille : Truelle

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

Au coin NE de la sous-op sûrement partiellement arraché par pelle mécanique

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

Surface voir le plan de sous-op après nettoyage de l'excavation mécanique

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : *Sable cendres* **Consistance :** *meuble*

Couleur : *beige rose*

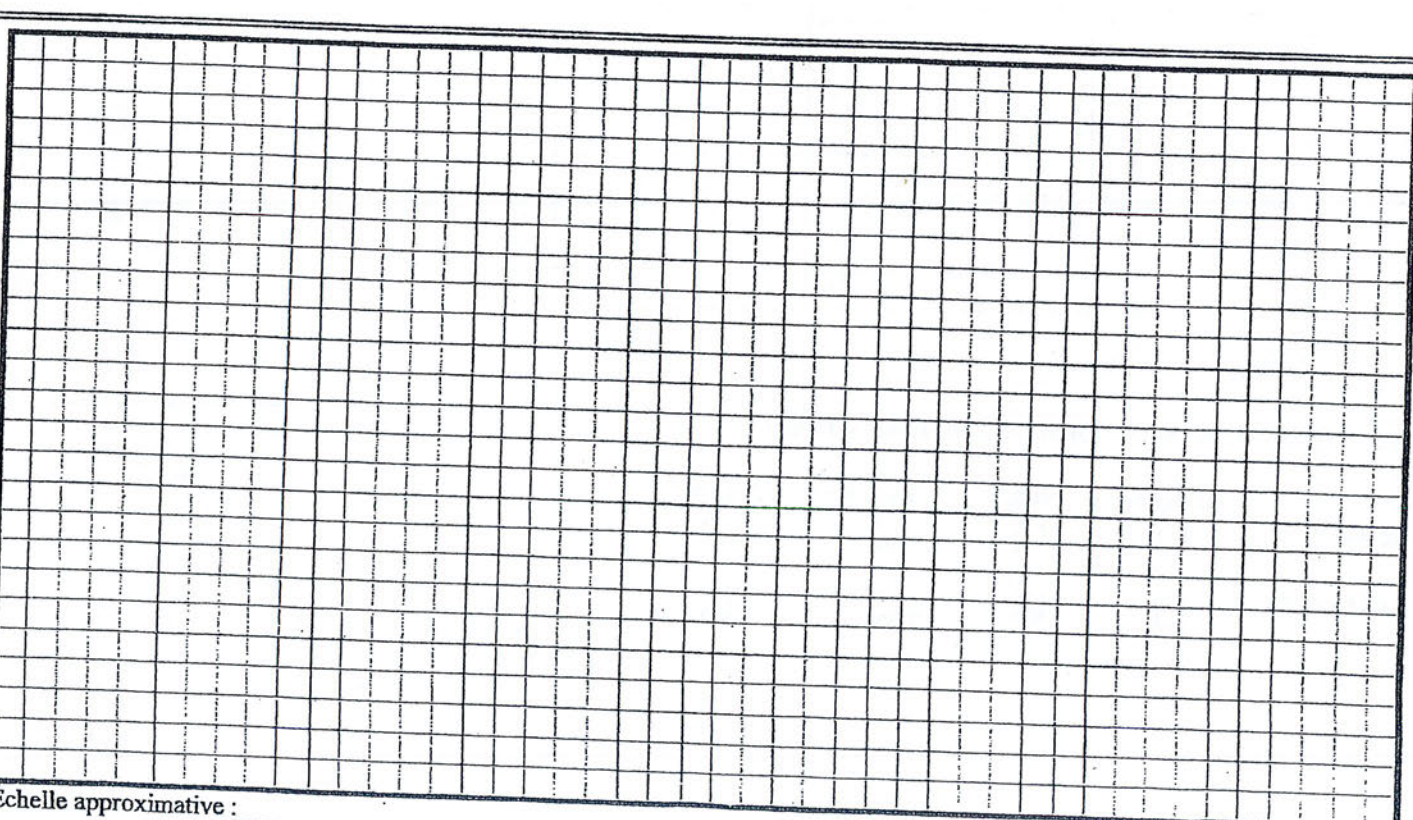
Inclusions (description et pourcentage) :

Lentilles (description et localisation) :

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____



Description de lot : SOL

Site : CoEt-292 Op. et sous-op. : GA Lot : 12

Date : ouverture : 13-9-2017

Photos :

fermeture : 13-9-2017

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Description sommaire (en début de fouille) :

Méthode de fouille : Truelle

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

Sous GA11
Entre les parements de brique
sur GA15 & sur tuyau GA250

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Dimensions résiduelles
N/S : 0,39 m
E/O : 0,45 m

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : Limon sableux *très fin homogène* **Consistance :** meuble

Couleur : beige pâle

Inclusions (description et pourcentage) :

*très petites tache charbon
à la limite supérieure
très petites tache de chaux*

*fausse orange
(ronille
des dépôts
métal)*

Lentilles (description et localisation) :

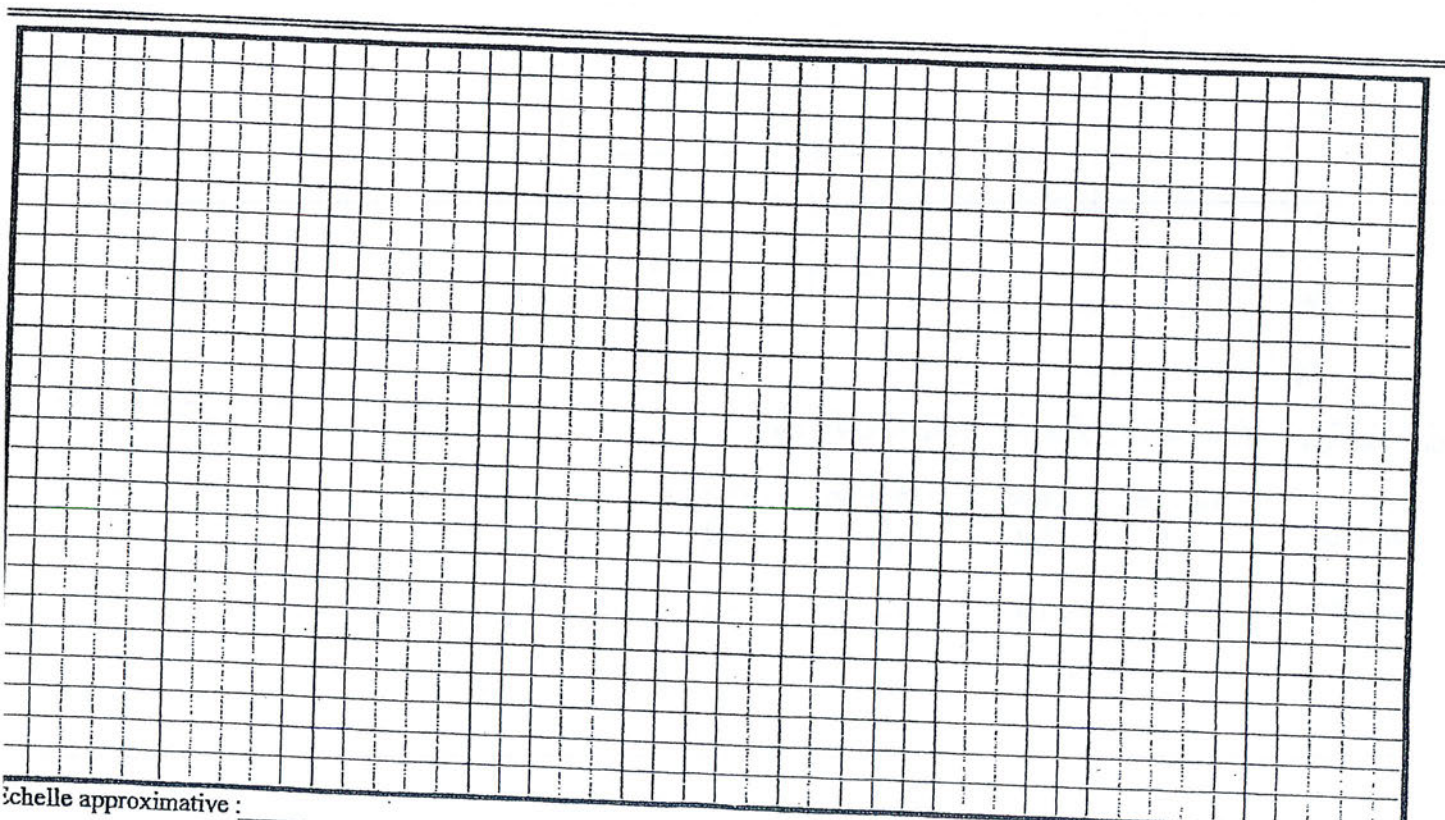
∅

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

∅

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____

528
Description de lot : SOL

Site : CoE-292 Op. et sous-op. : GA Lot : 13

Date : ouverture : 13-9-2017

Photos :

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Fenilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Coups 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :

visible en paroi est
localisé au nord de la crête de roc
en la chevauchant partiellement
Elle s'appuie contre ^{très partiellement} sur GA4

Méthode de fouille :

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

coupe par GA9
sous GA2

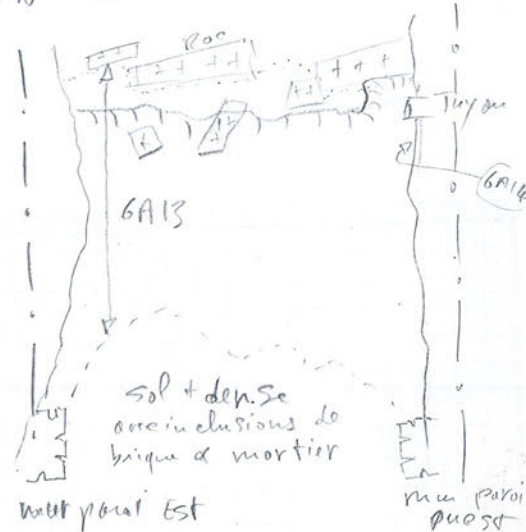
Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne : _____

croquis orsat suite de lot
GA13



Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice :

Consistance :

Couleur :

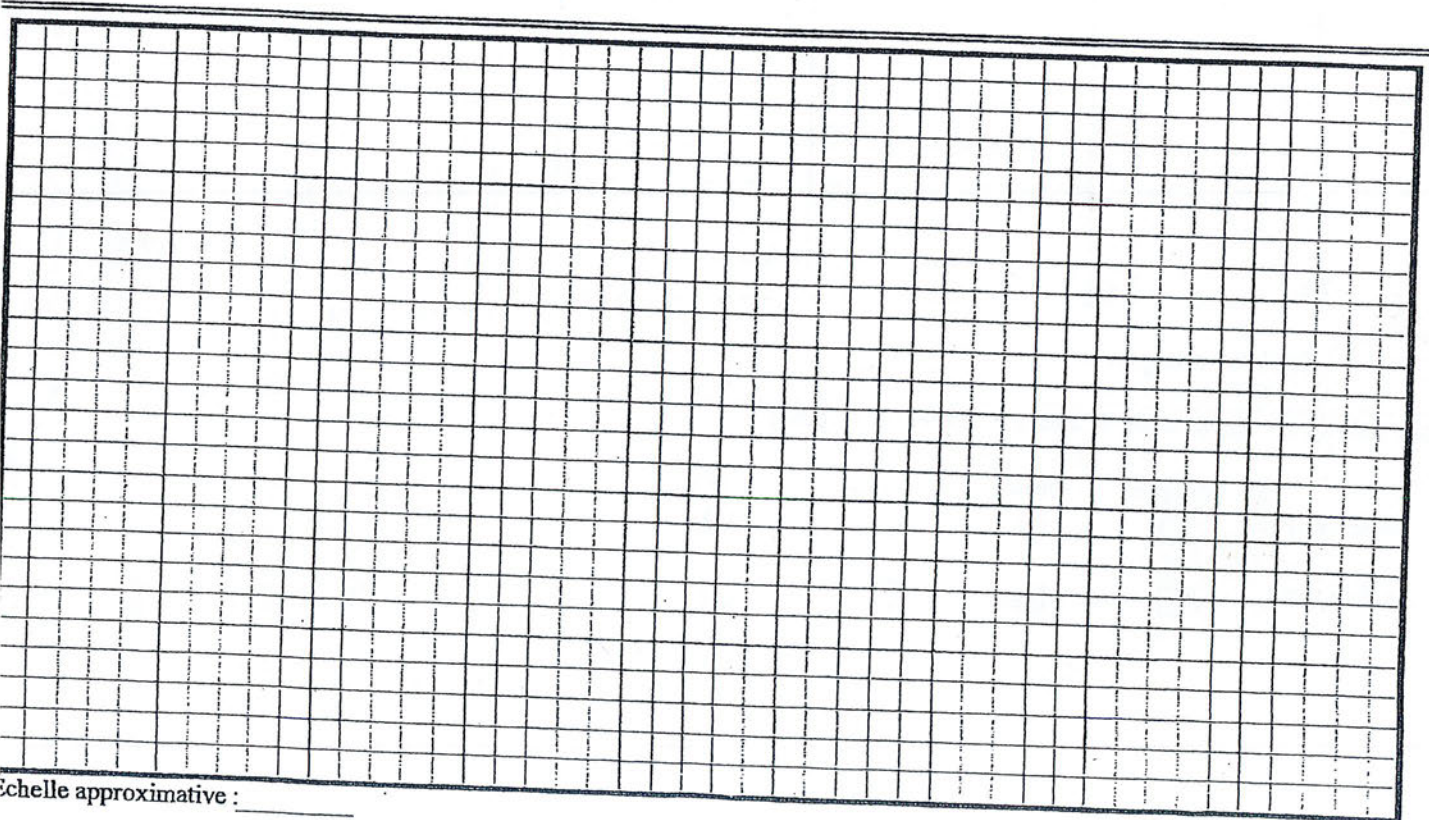
Inclusions (*description et pourcentage*) :

Lentilles (*description et localisation*) :

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (*si possible*) :



Échelle approximative : _____

530
Description de lot : SOL

Site : CEI-292 Op. et sous-op. : GA Lot : 15

Date : ouverture : 13-09-2017

Photos :

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Coups 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :

Méthode de fouille : truelle

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

sur planches de bois GA350
à sous
en partie sur GA16 à l'ouest
sur GA18

sous GA12
entre les deux parements de
briges GA200 (nord)
GA300 (sud)

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : *saleté, pin brûlé & déchet brûlé* Consistance : *friable / meuble* Couleur : *noir*

Inclusions (description et pourcentage) :

scories & charbon

Lentilles (description et localisation) :

∅

Artefacts et écofacts :

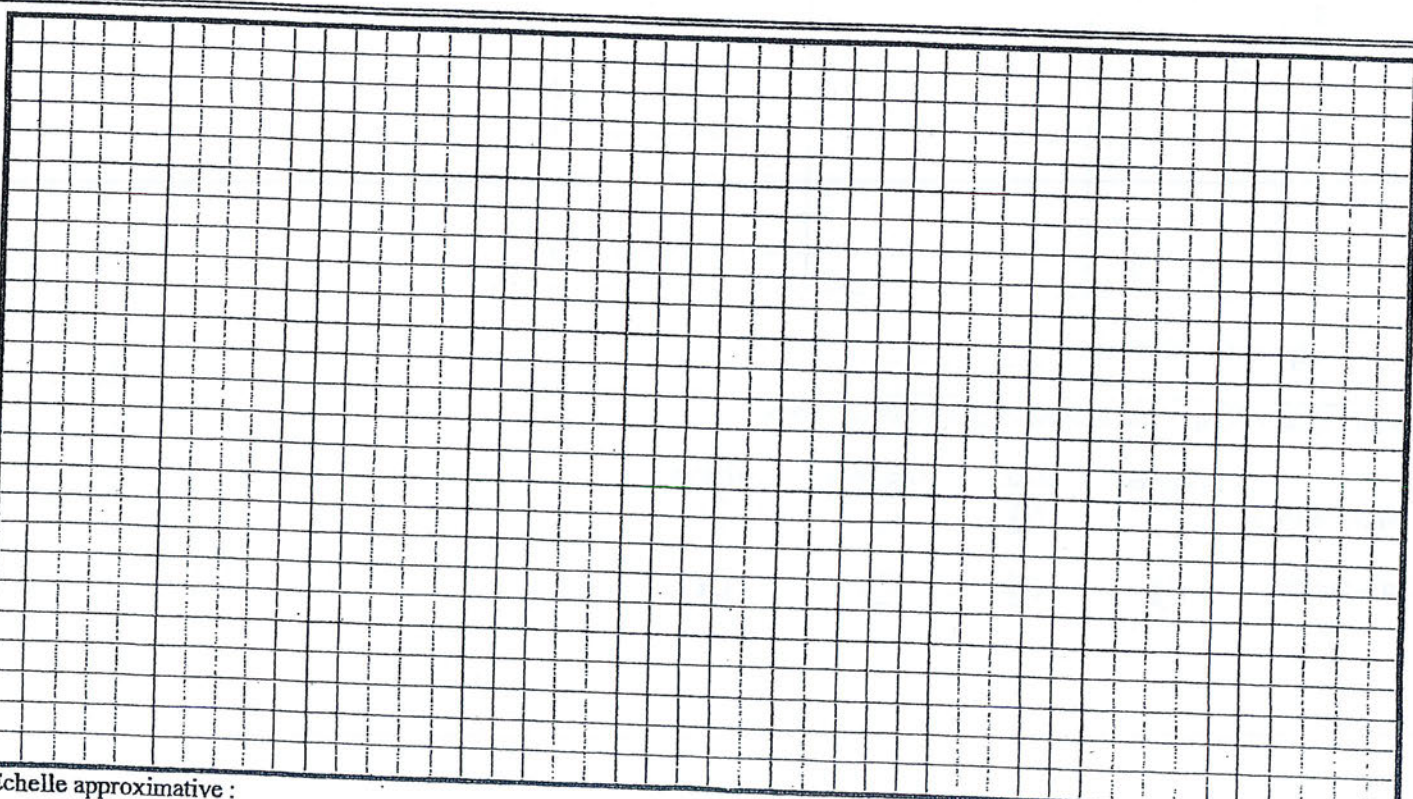
déchets métalliques brûlés

chape en verre

Échantillons :

∅

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____

Description de lot : SOL

Site : CeF-292 Op. et sous-op. : 6A Lot : 16

Date : ouverture : 13-09-2017

Photos :

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Coupes 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :

Méthode de fouille :

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

*As nord entre les parements de brique 6A200 et nord)
 sur parement de rose briques 6A300 et 6A300 (sud)
 sur parement de rose vestige 6A?
 sur 6*

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

*voir plan général
 pour mesures
 et altitudes*

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

** est-ce
 un lot
 crée*

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
<input checked="" type="checkbox"/> Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : *sable loameux* **Consistance :** *friable* **Couleur :** *brun pâle*

Inclusions (description et pourcentage) :

*briques
mortes*

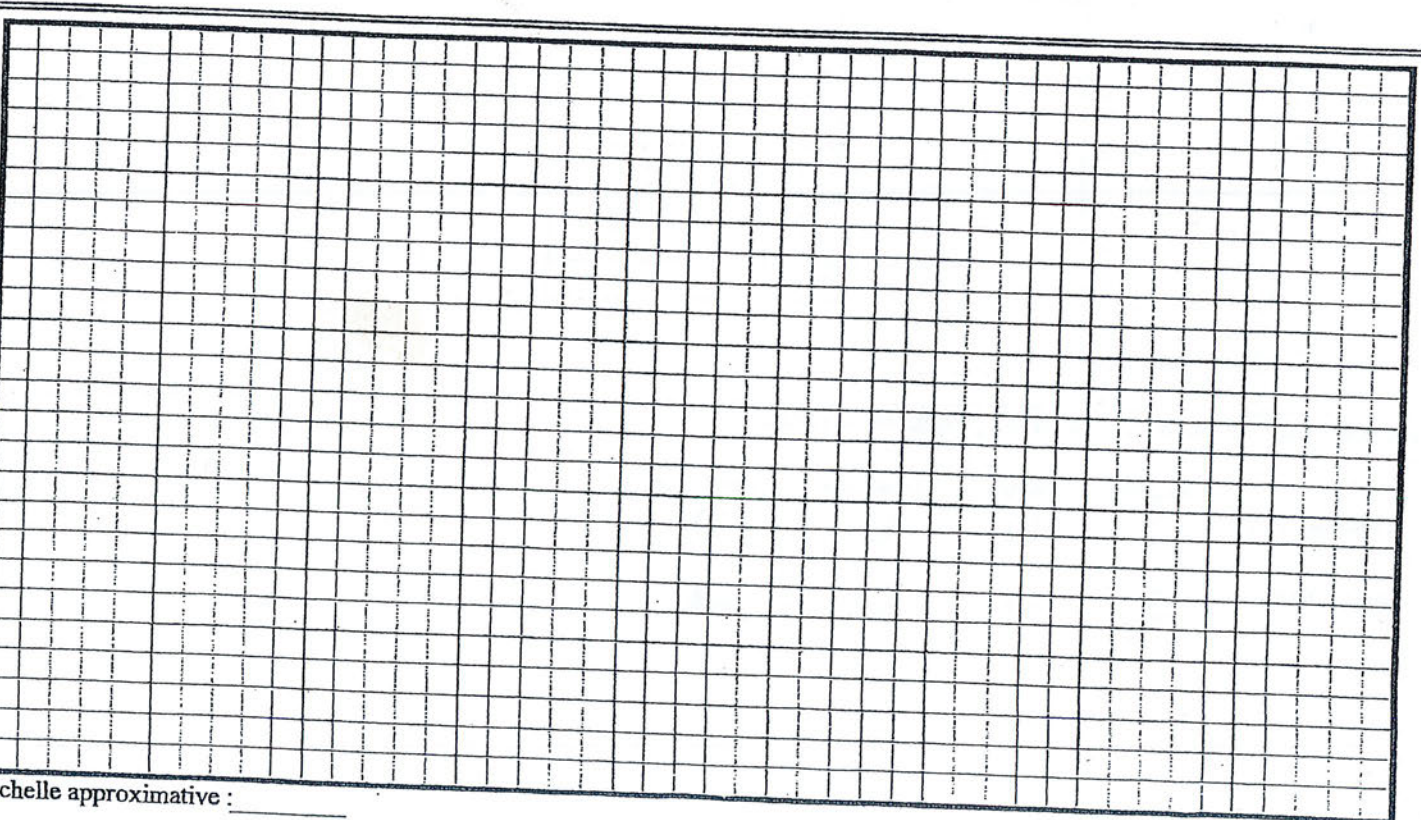
+ dense au-dessous du mur, moins dense en s'éloignant

Lentilles (description et localisation) :

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____

Description de lot : ⁵³⁴ SOL

Site : Cet-792 Op. et sous-op. : GA Lot : 18

Date : ouverture : 14-09-2017
 fermeture : 14-09-2017

Photos : 100-084 > début
 085
 092 fin

Par : Y. D. D. H. Bernard

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coups 12 à 14

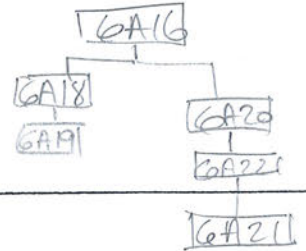
Description sommaire (en début de fouille) :

Couche mortier à l'int. drain avec bois en décompo.

Méthode de fouille : manuelle

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

sous GA16



Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : p. 19-20)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

fin de fouille partielle sur fond drain

Description du sol

Matrice : *sable*

Consistance : *friable*

Couleur : *beige gris pâle avec brun (bois)*

Inclusions (description et pourcentage) :

*mortier, brique (15-20%), matière org (bois) deux zones concentrées
(1) Plâtre et calcaire (5%)*

Lentilles (description et localisation) :

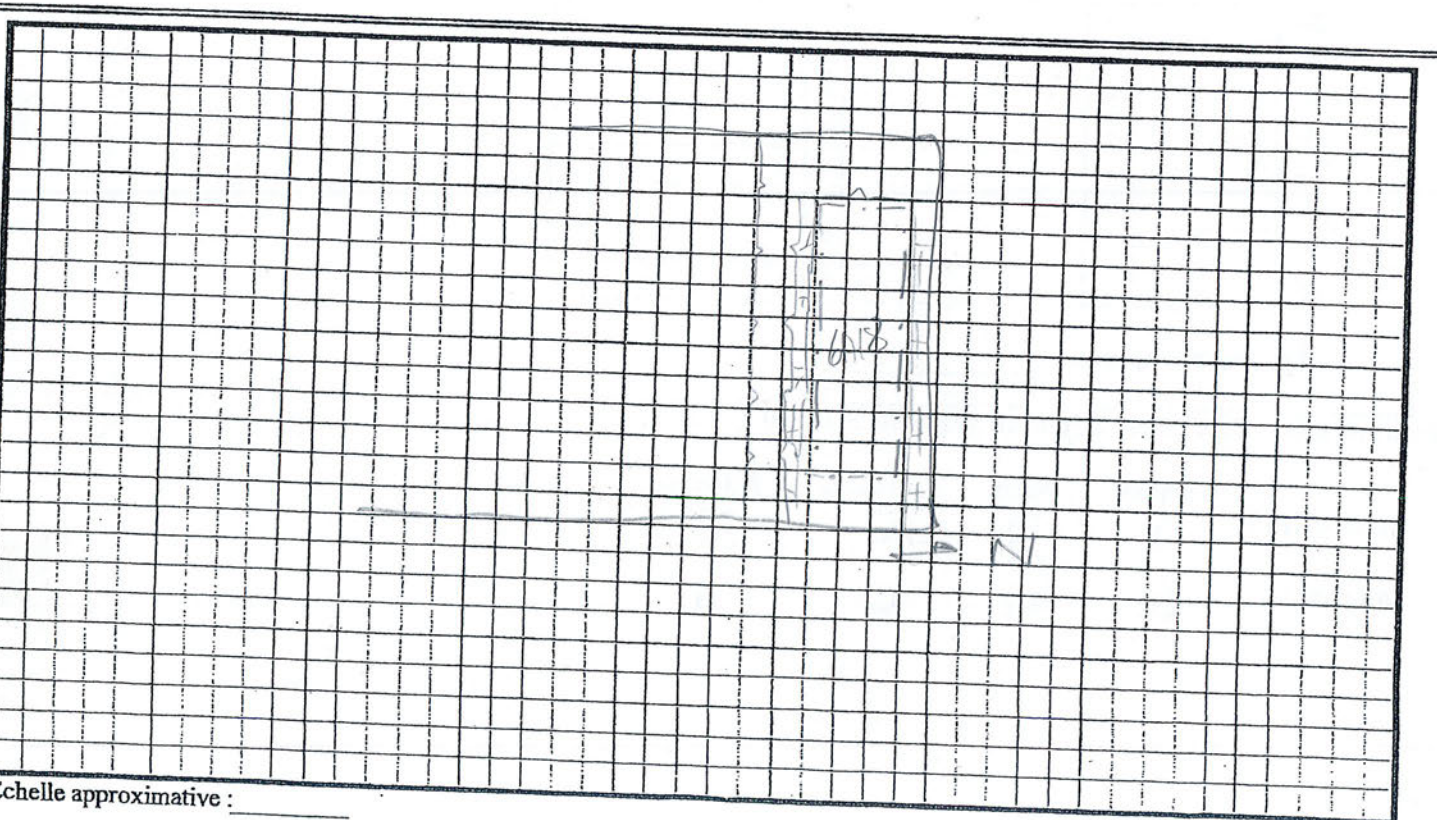
Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

démolition

(mortier ciment gris des briques de fait en fragments...)



Échelle approximative : _____

536
Description de lot : SOL

Site : 6A18-292 Op. et sous-op. : 6A Lot : 19

Date : ouverture : 14-09-17
fermeture : 14-09-17

Photos : 086 > début
087 > début
088 089 > fin

Par : LOUIS DU Bernard

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coups 12 à 14 90 91 > En train de finir

Description sommaire (en début de fouille) :

Méthode de fouille :

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

très près de la paroi est
dans drain en longueur et
sous 6A18

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : 21-22)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	



Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fa de fouille

Description du sol

Matrice : ^{ban} sableux arg. Consistance : friable Couleur : brun moyen

Inclusions (description et pourcentage) :

brique (2.5%)
schiste (1st.) mortier (2.5%)
jointure comme entre les briques

Lentilles (description et localisation) :

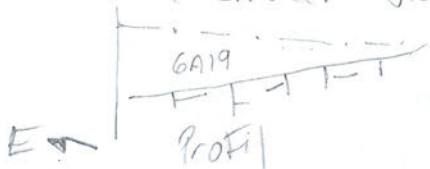
Artefacts et écofacts :

métal corrodé

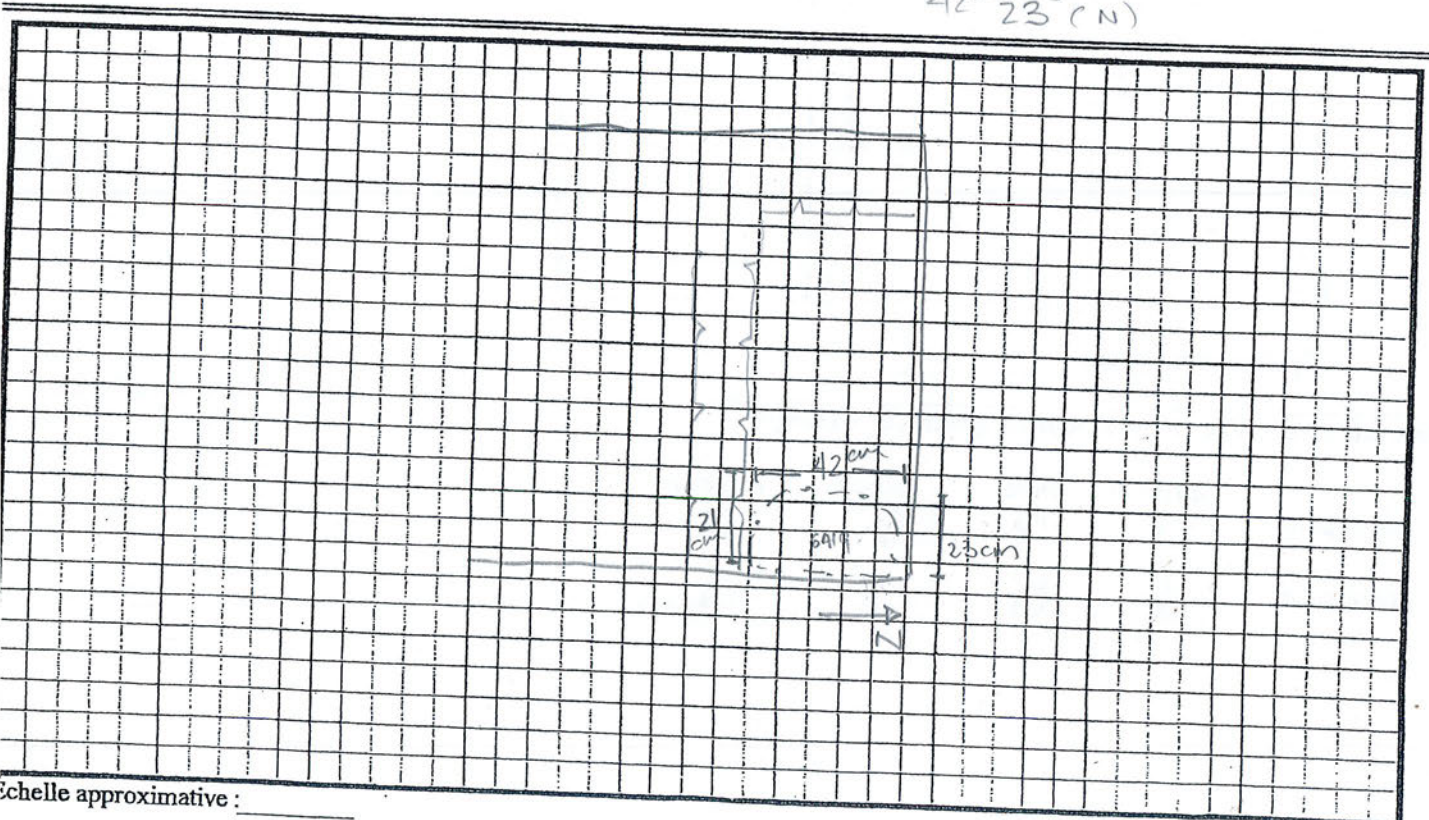
Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

activité remplissage du drain
Soit une pente inverse au drain vers l'est



21 (S)
42 → N-S
23 (N)



Échelle approximative : _____

538
Description de lot : SOL

Site : Cet 292 Op. et sous-op. : GA Lot : 20

Date : ouverture : 14-09-2017 Photos : 100-083 début
 fermeture : _____ 092 Fin

Par : C. Bouillon D. H. Kef Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coups 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :
Sol brun gris au sud des vestiges
avec briques et mortier cimenté blanc

Méthode de fouille : _____

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :
Sous A16 au sud du drain et des
parement

```

    graph TD
      A16[GAT6] --- A18[GAT8]
      A16 --- A20[GAT20]
    
```

Altitudes (réf. au carnet d'arpentage : p19-20)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : ^{sable} léger argileux Consistance : compact Couleur : brun gris foncé

Inclusions (description et pourcentage) :

Cailloux (10%), Petites plaquettes schisto (10%), briques max 5%,
Fragment brique (20x6cm) 3%, nodules mortier (7%), brique pouss 5%

Lentilles (description et localisation) :

lentille de "gravier" dans la portion west de la couche, le long de la paroi west (10x15 cm)

blanc sableux jaunâtre cimenté avec inclusion sable

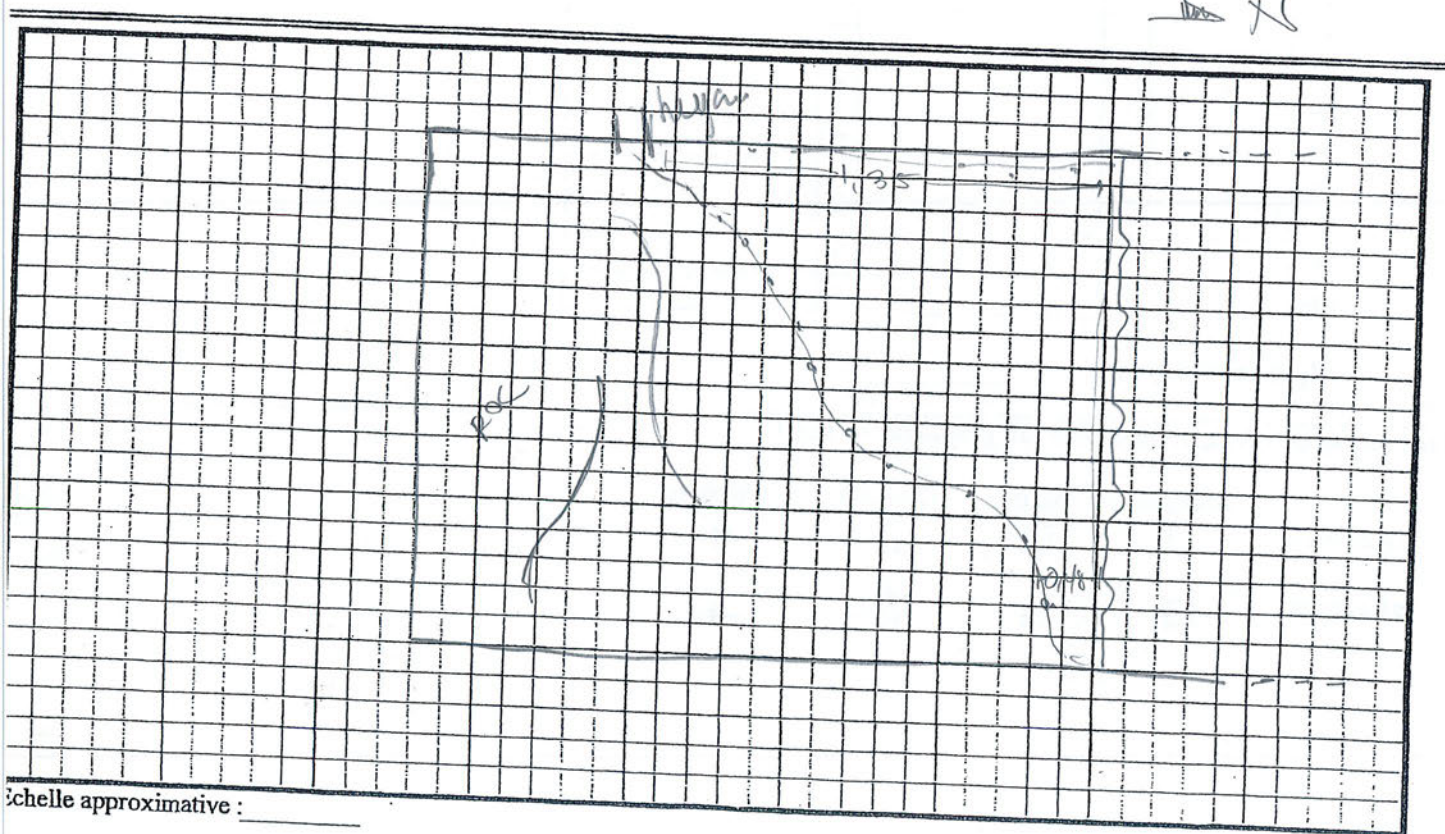
Artefacts et écofacts :

Échantillons : forme ovale

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

aménagement du drain ?
~~non~~ mortier (pierres calcaires avec mortier) 3%
(18x5x6 5x3x3 cm)

26



Échelle approximative :



Description de lot : SOL⁵⁴⁰

Site : Cet 7 292 Op. et sous-op. : GA Lot : 21

Date : ouverture : 14-09-17
fermeture : 14-09-17

Photos : 092 de but

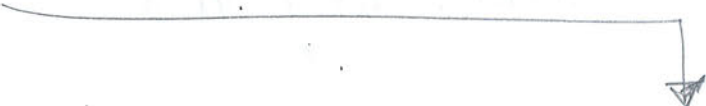
Par : COUILLON BOH
MEZ

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coups 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :
Sol recouvrant les crêtes de la roche mère

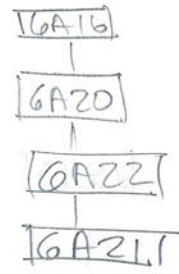
Méthode de fouille :

Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :



Altitudes
(réf. au carnet d'arpentage : 23-24)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	



Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : ^{solide} doux

Consistance : friable

Couleur : chocolat

Inclusions (description et pourcentage) :

schiste (plaquette) 40%, éclat de roc (± 5%), altitude 100%

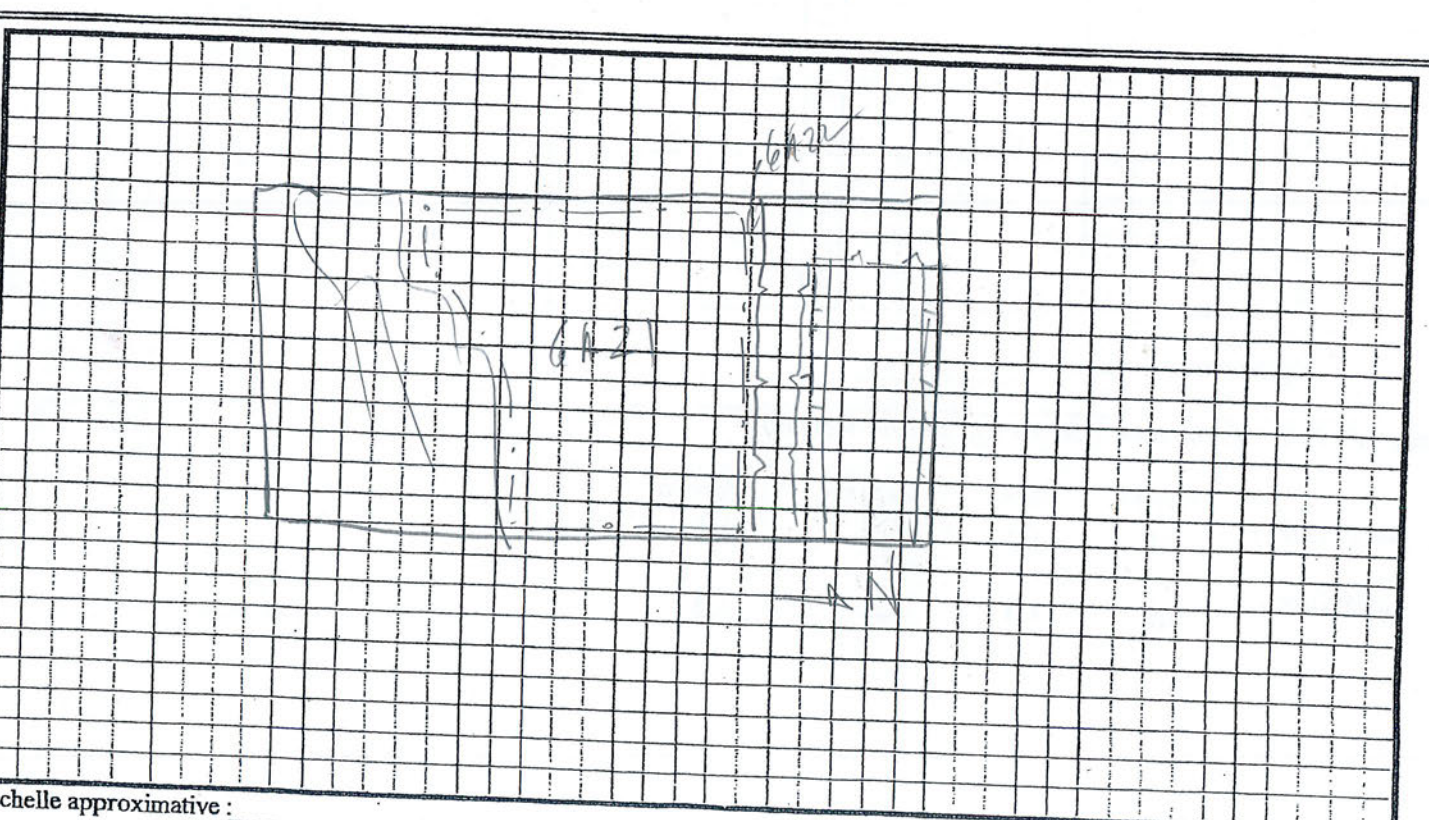
Lentilles (description et localisation) :

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

Sol naturel dans lequel le mur aurait été creusé



Échelle approximative : _____

542
Description de lot : SOL

Site : CE57-292 Op. et sous-op. : GA Lot : GA22

Date : ouverture : 14-09-2017 Photos :

fermeture : 14-09-2017

Par : 1200 Y. Oll

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coupe 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :

tranché pour vestige E-W GA100

Méthode de fouille :

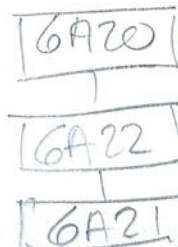
Localisation du lot (association avec autres lots ou vestiges) :

le long de GA100 (E-W), sous GA20

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	



→ voir plan portion nord de GA pour altitude

Épaisseur moyenne : _____

Interface (abrupte < 2cm, nette 2-5cm ou graduelle 5-10cm)

	Abruptes	Nette	Graduelle	Arbitraire
Supérieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inférieure :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Description du sol

Matrice : ^{Sable} ~~Legé~~ + limon ^{très} Consistance : Meuble Couleur : Brun Foncé

Inclusions (description et pourcentage) :

Cailloux (10%), éclats de roc (10%), pierres calcaires (5%), brique (-1%)
à la verticale mortier à l'interface du vestige.
(3%)

Lentilles (description et localisation) :

Sable jaune à l'interface interne

Artefacts et écofacts :

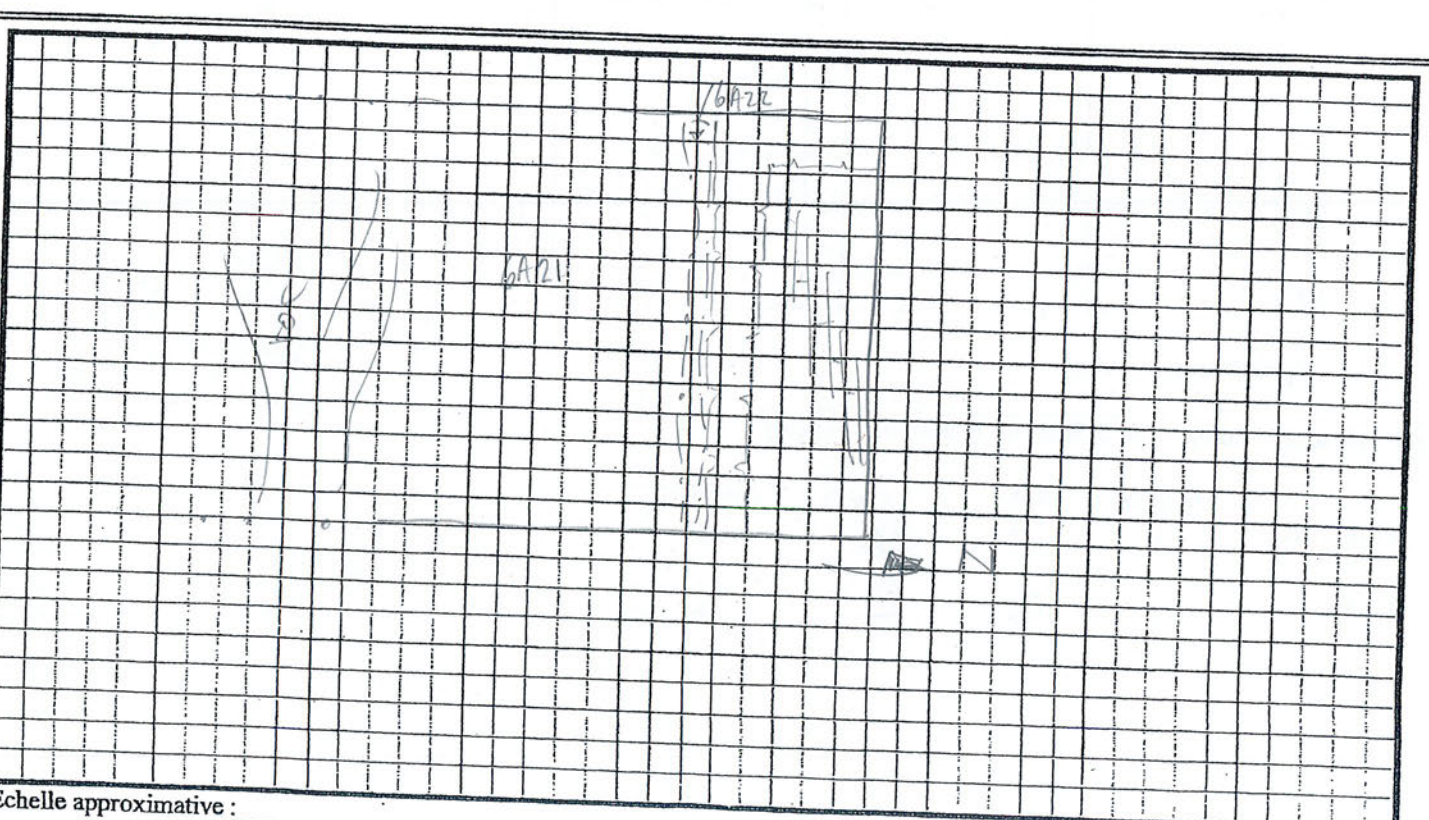
tuyau de pipe

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

Construction du mur 6A100 (ES-W)

Largeur de la tranchée à l'ouest : 17 cm
Largeur de la tranchée au centre : 9 cm
Largeur de la tranchée à l'est : 12 cm



Échelle approximative : _____

Description de lot : (tuyau tcc ≠ glas à l'intérieur)

Id : CeE1-292 Op. et sous-op. : 6A Lot : 150

Date : ouverture : 12-09-2017

Photos : _____

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coupe 13

Description sommaire (en début de fouille) : Section relativement E/O dans la paroi ouest formant un coude à 90° vers le nord (toute cette section a été arrachée par la pelle mécanique)

Méthode de fouille : Ø

Localisation du vestige

Orientation : E/O et formait un coude à 90° & se poursuivait vers le nord

Dimensions

Longueur : Ø

Largeur : 0,15cm (6pp) diam int 12cm int

Association avec autres lots ou vestiges :

Associé à la tranchée 6A6
Le roc antérieur coupé pour poser le tuyau le quel est déposé directement sur le roc à le sol stérile

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne :

Description (état de conservation, dimensions des éléments, mode de liaison,...) :

bon

Lit de pose / nivellement de terrain / tranchée associée (description) :

Artefacts et écofacts :

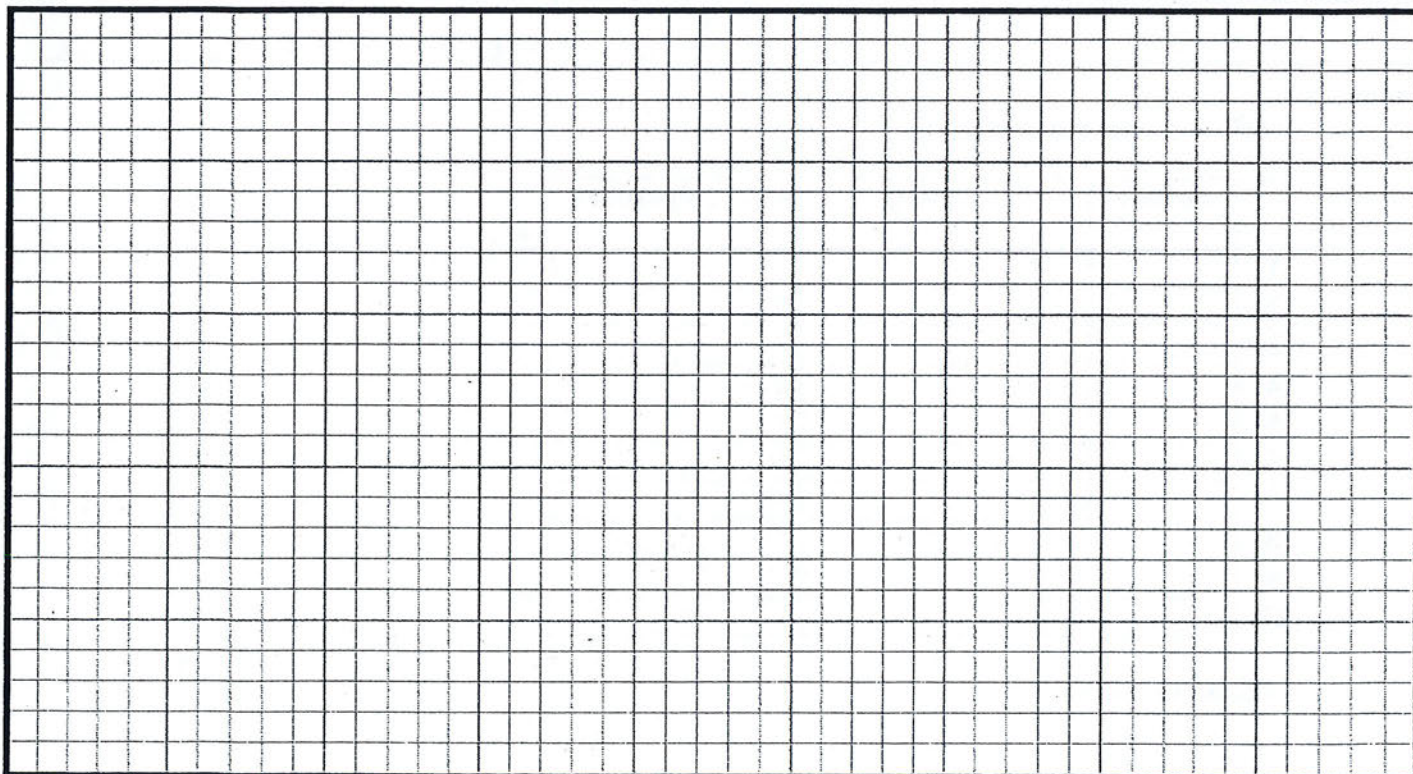
∅

Échantillons :

∅

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

Ce bryon a été installé
après la construction
du vestige GA100



Echelle approximative : _____

Description de lot : (*Tuyau métal
aquetuc joint plomb*)

Ref : CE7-292 Op. et sous-op. : 6A Lot : 250

Date : ouverture : 13-9-2017

Photos : -----

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Description sommaire (en début de fouille) :

Arraché par pelle mécanique

Méthode de fouille :

seulement visible dans paroi est

Localisation du vestige

Orientation : E/O

Dimensions

Longueur : 6

Largeur : _____

*diam ext. : 12 cm (5po.)
int. : 9 cm*

Association avec autres lots ou vestiges :

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne :

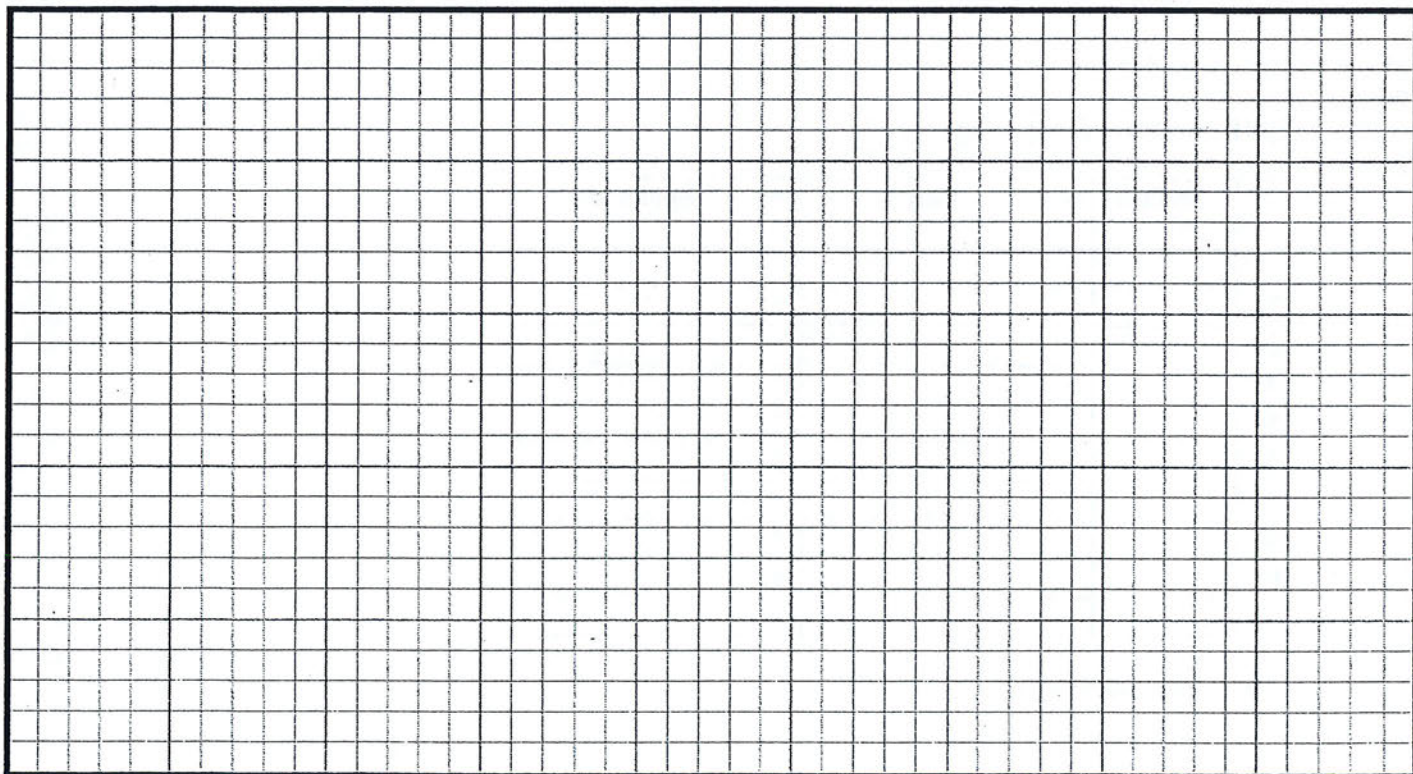
Description (*état de conservation, dimensions des éléments, mode de liaison,...*) :

Lit de pose / nivellement de terrain / tranchée associée (*description*) :

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (*si possible*) :



Échelle approximative : _____

Description de lot : ASSEMBLAGE DE BOIS

Site : CeEt-292-6A350a à d

Date : ouverture : 13-9-2017

Photos :

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Plan

Description sommaire (en début de fouille) : Planches de bois gross. E/O & posées en épousant un fond de cuvette

Méthode de fouille :

Localisation du vestige

Orientation : _____

voir plan pour mesures & disposition

Dimensions

Longueur : _____

Largeur : _____

Association avec autres lots ou vestiges :

sous 6A15 & à travers 6A15 entre les parements briques
(6A200 (Nord) / 6A300 (Sud))

Altitudes

(réf. au carnet d'arpentage : _____)

	Surface	-	Fond	=	Épaisseur
1-		-		=	
2-		-		=	
3-		-		=	
4-		-		=	
5-		-		=	
6-		-		=	
7-		-		=	
8-		-		=	
9-		-		=	
10-		-		=	

Épaisseur moyenne :

Description du vestige

État de conservation : Très décomposé, le cœur est encore bon

Altération de surface :

Dimension des planches : \emptyset

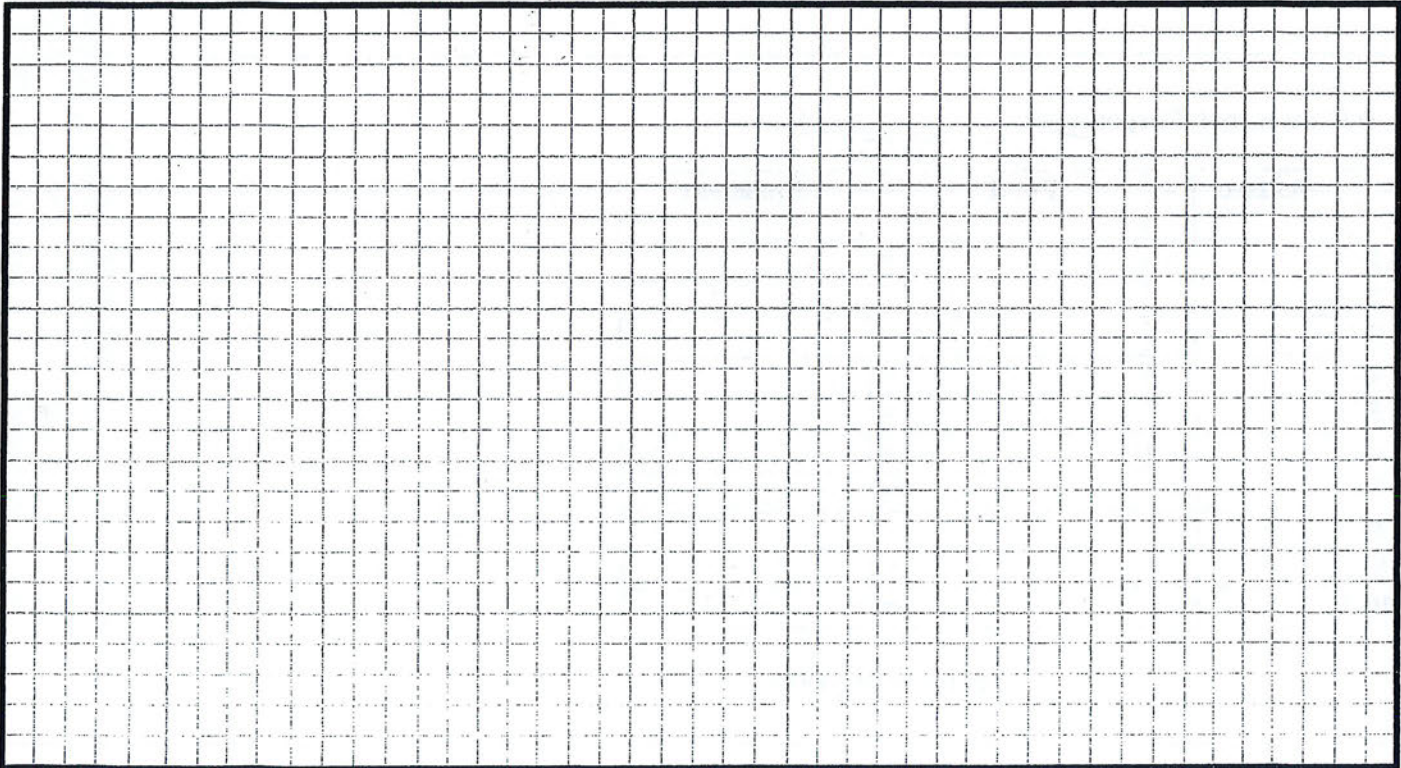
Mode de liaison : \emptyset

Lit de pose / nivellement de terrain / tranchée associée (description) :

Artefacts et écofacts :

Échantillons :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____

Description de lot : MAÇONNERIE

Site : CeEt-292-6A100

Maçonnerie formant un coin au NO sous-op

Date : ouverture : _____

Photos :

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
Coupes 12 à 14 plus plans

Description sommaire (en début de fouille) : VESTIGE MAÇONNERIE

Méthode de fouille : TRUETTE, PELLE, EXCAVATION MECANIQUE (SURFACE)

Localisation du vestige

Orientation : _____

Dimensions

Longueur : _____

Largeur : _____

Nombre d'états : _____

section E/O : 0,92
N/S : 1,55
section E/O : 0,57 (20 po.)
N/S : 0,57 (20 po.)

Description des états :

hauteur max résiduelle
section E/O : 0,57
N/S : 0,57

Association avec autres lots ou vestiges :

voir verso

Altitudes

(référence au carnet d'arpentage : _____)

	Sommet	Base	Hauteur
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Hauteur moyenne :

Description du vestige (parement :)

État de conservation : bon
 Altération de surface : dérasé & recouvert par lot 8
 Type de matériaux
 -Types de pierre : calcaire
 -Dimension : pierre anglée 0,51 E/O x 0,51 N/S ép : 0,25
 -Travail de la pierre : équerri

Mode de liaison : Mortier chaux sableux beige jaune
 Remplissage médian : avec gros nod. chaux
 Nombre de cours : double parement très désagrége
 Nombre d'assises et description : max 4
 parement ext soigné + soigné prof x ép
 par int (côté nord) petites pierres 17x6 ; 9x8 ;

Tranchée de fondation (description et localisation) :

lot 8A22 coupe le roc
 forme un coin autour du coin SE de 6A100

Description du vestige (parement :)

État de conservation : Bon
 Altération de surface : dérasé en rocaille & recouvert par lot 8
 Type de matériaux
 -Types de pierre : calcaire
 -Dimension : par ext large 41 x prof 33 x haut 14
 -Travail de la pierre : équerri ebauchés

Mode de liaison : Idem
 Remplissage médian : Idem
 Nombre de cours :
 Nombre d'assises et description : max 5

regulières parements semblent soignés & dressés
 mais difficile à distinguer
 * briques 6A200 viennent sur le par int
 par ext & m passe sur sommet dérasé

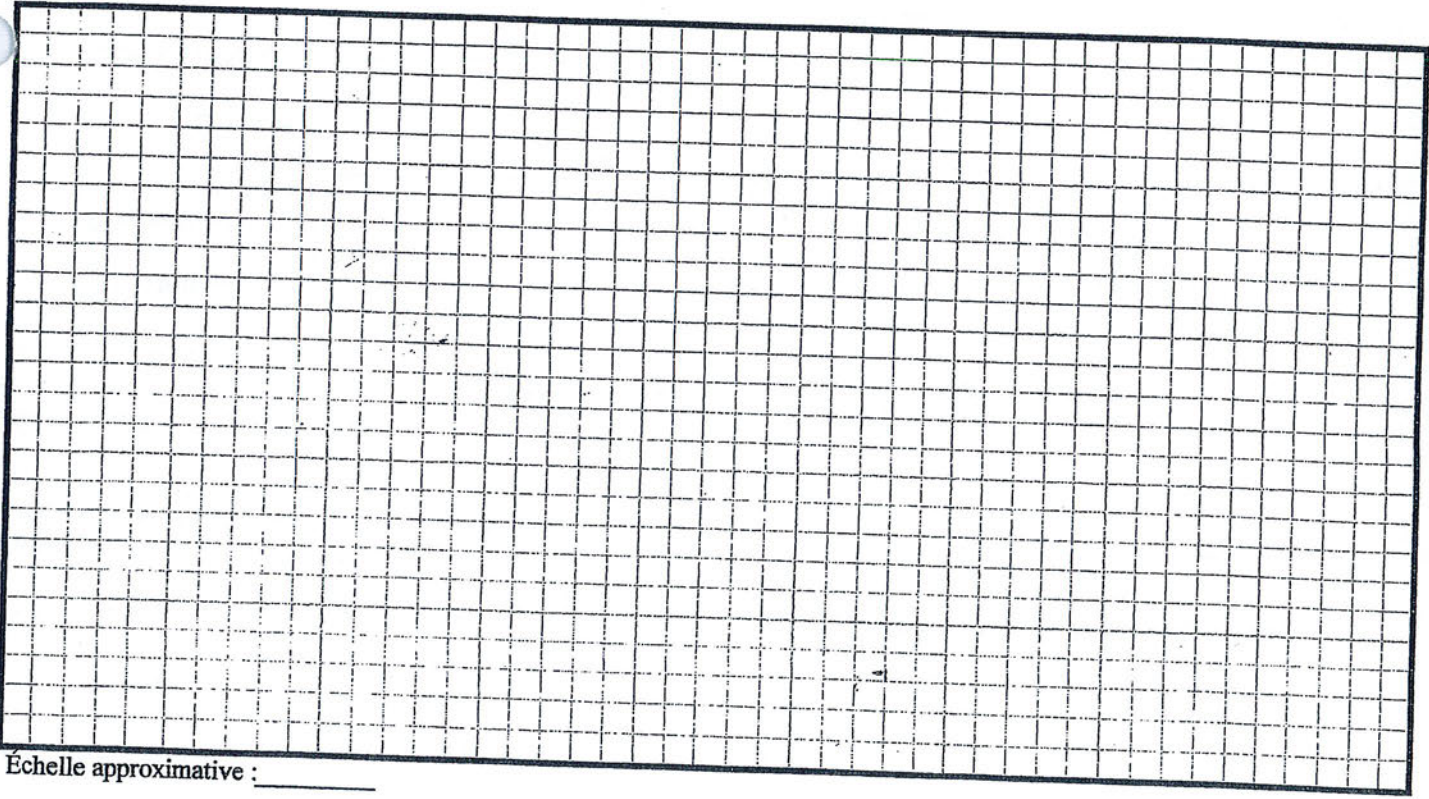
Artefacts et écofacts :

lot 8 recouvre tous les vestiges
 & se trouve à l'int du coin 6A100

Interprétation sommaire et datation (si possible) :

L'extrémité est de la section E/O a été dérasée
 (hyp pour aménagement typus teg
 pose d'un ciment pour corriger l'arrachement
 l'arrachement forme une ligne teg 50/NE
 (pas de traces sur section N/S)

traces de ciment sur le sommet dérasé



Echelle approximative : _____

Description de lot : MAÇONNERIE

Site : CeEt-292-6A200

vestige en érique

Date : ouverture : _____

Photos :

fermeture : _____

Par : _____

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :

Coupes 12 à 14

Description sommaire (en début de fouille) :

Méthode de fouille : *EXCAVATION MÉCANIQUE, PELLE, TRUETTE*

Localisation du vestige

Orientation : *très lég NE/50*

*se poursuit au-delà
paroi est
vient buter contre par est
section N/S de 6A100*

Dimensions

Longueur : *visible : 1,60*

Largeur : *voir croquis*

vestige en forme de « U »

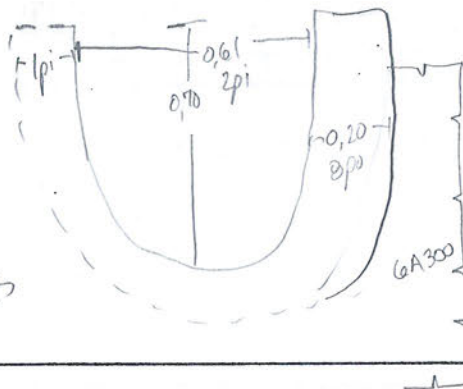
Nombre d'états : 2

*peute descend
vers l'est*

Description des états :

Association avec autres lots ou vestiges :

*base des « U » ?
vieux mortier
ciment
joints
soignés*



*formé
de 24
rangs*

Altitudes

(référence au carnet d'arpentage : _____)

	Sommet	Base	Hauteur
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Hauteur moyenne :

*briques moulées
grossière*

*posées
de bas
en panneresse*

2p 1/2

3p

4p

large joint 1,7 à 1,8 cm

*briques
contemporaines*

*entourées en part
certaines
6p 1/2 x 2p 1/2 x 4p 1/2*

*C'est
l'ajout
côté sud
qui
vient
distordre
6A300.
Côté
5 rangs
nord
2 rangs
sup
x ciment
baveux
gris pâle*

*1 porte des
traces de crépi*

*briques
réutilisées*

*1 marque
moulée*

*côté sud
9 rangs
gris pâle
baveux
gris pâle
ciment*

Description du vestige (parement : tous)

État de conservation : **PARTIELLEMENT CONSERVÉ** ⁵⁵³

Altération de surface : **DÉRASÉ**

Type de matériaux

-Types de pierre : —

-Dimension : —

-Travail de la pierre : —

Mode de liaison : **MORNER CIMENTÉ JAUNE**

Remplissage médian :

Nombre de cours : **24**

Nombre d'assises et description :

Description du vestige (parement :)

État de conservation :

Altération de surface :

Type de matériaux

-Types de pierre :

-Dimension :

-Travail de la pierre :

Mode de liaison :

Remplissage médian :

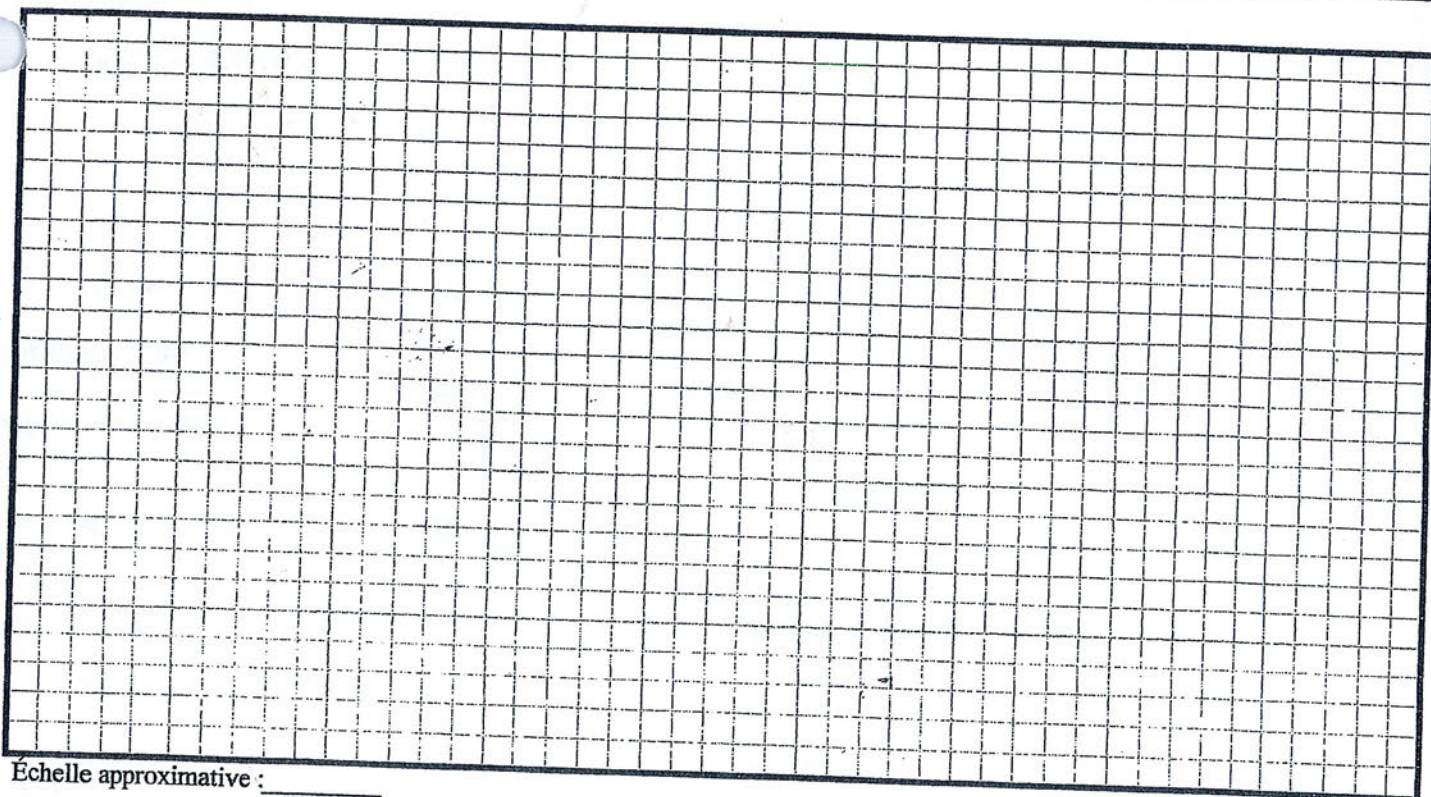
Nombre de cours :

Nombre d'assises et description :

Tranchée de fondation (description et localisation) :

Artefacts et écofacts :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____

Description de lot : MAÇONNERIE

Site : CeEt-292-6A300

Vestige E/O adossé
contre le vestige
formant un coin

Date : ouverture : _____

Photos :

fermeture : _____

Par : Gaudreau

Feuilles annexées (plan, coupe, stratigraphie,...) :
EN PLAN SEULEMENT

Description sommaire (en début de fouille) :

Méthode de fouille : truelle pelle

Localisation du vestige

Orientation : E/O

Dimensions

Longueur : visible : 1,77m
(se poursuit dans paroi est)

Largeur : résiduelle : 0,36m

bute contre 6A100 à l'ouest
car la majeure partie du pavement nord
a été apportée lors de la réfection du
vestige de brique 6A200

Nombre d'états : _____

larg réelle
pavement sud 0,24m

Description des états :

Association avec autres lots ou vestiges :

larg rés pavement
nord
max 0,19m
min 0,10m

Altitudes

(référence au carnet d'arpentage : _____)

haut
en paroi
est 0,82

haut
rés
dans la
tranchée 0,18 à
0,23

	Sommet	Base	Hauteur
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Hauteur moyenne :

Description du vestige (parement : sud)

Description du vestige (parement : nord)

555

État de conservation : bon
 Altération de surface : dérasé & surmonté GA8
 Type de matériaux : dérasé sur 4 assises dans en paroi
 -Types de pierre : calcaire
 -Dimension : $\frac{41}{33,49}$ (larg) x $\frac{25}{22}$ (prof) x $\frac{10}{8}$ ép
 -Travail de la pierre : soigneusement équerri
 Mode de liaison : vieux ciment avec nodules chaux & inc cailloux
 Remplissage médian : double parement + rempl médian
 Nombre de cours :
 Nombre d'assises et description : dans tranchée : 1 assise résiduelle autres bonne dimension parement dressé dans le même axe

État de conservation : pas très bon
 Altération de surface : dérasé & amputé
 Type de matériaux
 -Types de pierre : calcaire
 -Dimension :
 -Travail de la pierre : équerri ?
 Mode de liaison : Idem
 Remplissage médian : Idem certaines pierres chevauchent les 2 parements
 Nombre de cours :
 Nombre d'assises et description : dans tranchée : 1 assise résiduelle

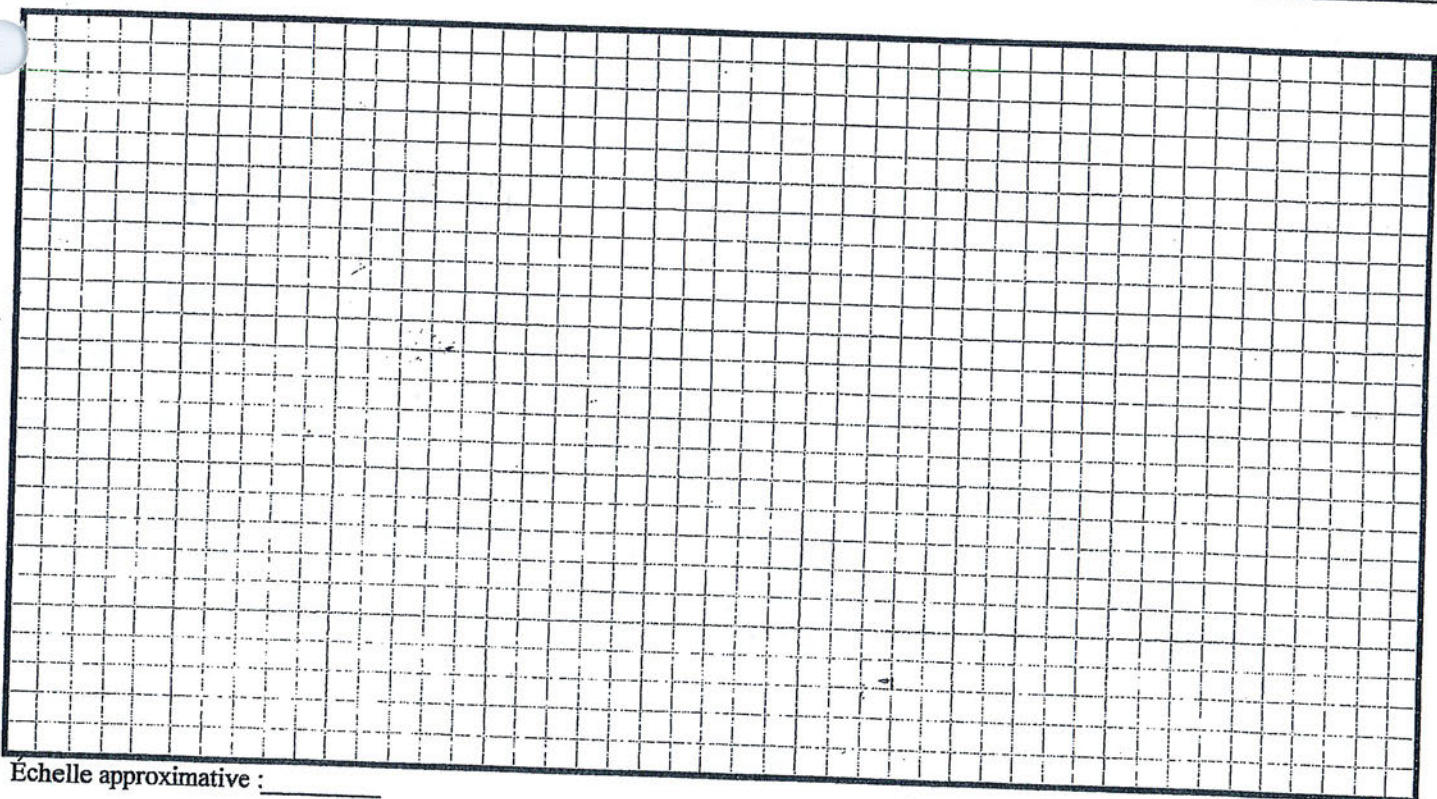
01330 ep visible paroi

Tranchée de fondation (description et localisation) :

traces de ciment gris pâte de rep GA200 E/O GA100 débordant sur sommet dérasé de GA300

Artefacts et écofacts :

Interprétation sommaire et datation (si possible) :



Échelle approximative : _____

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CeEt-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 7A Fouillé par : BD/NG

Date : ouverture : _____ Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles coupées 15 = 16

Lot 7A1
Description : ASPHALTE

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Lot 7A2
Description : gravier et poussière de pierre, gris, très compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : traces de goudron

Lot 7A3
Description : Sable limoneux compact brun pâle

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : inclusions: schiste (<30%)

Lot 7A4
Description : MORTIER meuble de couleur beige jaunâtre

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : inclusions: Charbon de bois (<3%)

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 7A5

Description : sable lambeux brun moyen, peu compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : inclusions: lames de schiste (10%), grosses et moyennes (5%)

Lot 7A6

Description : loam argileux brun foncé légèrement compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : inclusions: calcaire schisteux (5%)

Lot 7A7

Description : sable argileux brun foncé peu compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : (inclusions: pierreux (5%), schiste (10%))

Commentaires généraux :

LOT 7A8

sable brun gris meuble
inclusions: schiste (60%)



Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : Cet 7.292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 7B Fouillé par : NG/BD/MEL

Date : ouverture : _____ Photos : _____

fermeture : _____ Feuilles annexées : Coupes 15 & 16

Lot 7B1
Description : sable brun foncé légèrement argileux plutôt meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : petites lames de schiste (15%)

Lot 7B2
Description : loam argileux faiblement sableux brun moyen, plutôt meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : schiste (5%)

Lot 7B3
Description : loam argileux brun moyen compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : schiste (20%)

Lot 7B4
Description : sable brun foncé compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : schiste (80%)

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CeF7-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 7C Fouillé par : NG/PD/MEL

Date : ouverture : _____ Photos : _____

fermeture : _____ Feuilles annexées : Coupe 16

Lot 7C1
Description : sable brun pâle - meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : lames de schiste (15%)

Lot 7C2
Description : loam argilo-sableux brun rougeâtre meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : schiste (45%)

Lot _____
Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Lot _____
Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CeEt-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 8A Fouillé par : NG-OL-TSP

Date : ouverture : _____ Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles coupes 17 et 18

Lot 8A1
Description : Lits de pose d'asphalte

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : (3 niveaux laminés)

Lot 8A2
Description : limon + 0³/₄ brun pâte très compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : mêlé à du schiste, béton maigre?, schiste (50%)

Lot 8A3
Description : Remblai hétérogène, limon sableux brun, moy. compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : plaquettes de schiste, nodules de mortier et de briques (40%)

Correspondances : 8C1

Lot 8A4
Description : limon sableux brun finé grisâtre compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : lentilles brun grisâtre, plaquettes schiste (2-3%), charbon

Correspondances : 8C2 - 8B1

Description sommaire de sondage archéologique

P.1/2

Site/lieu : Ceef-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 8B Fouillé par : _____

Date : ouverture : _____ Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles Coups 17-18

Lot 8B1

Description : Limon sableux brun foncé noirâtre et lentilles

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : voir 8A4

CORRESPONDANCES : 8AA-8C2

Lot 8B2

Description : Limon argileux brun foncé compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : plaquettes schiste
"mélange" de 8C2-8C3

Lot 8B3

Description : Litage de sable moyen limoneux brun foncé

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : avec cailloux, plaques de schiste exogène

CORRESPONDANCES : 8C5

Lot 8B4

Description : Limon sableux brun compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : Plaques de schiste (cave de circulation?)

CORRESPONDANCES : 8C6

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 8B5

Description : LIMON BRUN LÉGEREMENT SABLEUX COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : Plaquelettes de schiste et bords de schiste (Glacis)
possible décapage de surface, présence d'un dépôt ou
d'une accumulation de lentilles de marbre pour
aire de circulation?
correspondances : 8C7 (voir niveau 7A4)

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Lot _____

Description : _____

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CAZ 292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 8C Fouillé par : NG-OL-TSP

Date : ouverture : _____ Photos : _____

_____ fermeture : _____ Feuilles

annexées : _____

Lot 8C1
Description : Remblais hétérogènes

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : VOIR 8A3

Lot 8C2
Description : LIMON sableux brun foncé noirâtre avec lentilles

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

correspondances: 8A4 - 8B1

Lot 8C3
Description : LIMON argileux brun foncé compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

correspondances: 8B2

Lot 8C4
Description : LIMON légèrement sableux moy. compact brun

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : fragments de schiste

recouvert par 8C2

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 8C5

Description : Litage de sable moyen. limoneux brun foncé

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : cailloux et plaques de schiste exogène

CORRESPONDANCE : 8B3

Lot 8C6

Description : Limon sableux brun compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : Plaques de schiste / aire de circulation

CORRESPONDANCES : 8B4

Lot 8C7

Description : LimON BRUN LÉGEREMENT SABLEUX, COMPACT

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : PLAQUETTE de schiste et blocs (calcais)

CORRESPONDANCE : 8B5

Commentaires généraux :

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CeE7-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 9A Fouillé par : B. Delaunay
 Date : ouverture : 18-09-2017 Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles

Lot 1
 Description : couche de graviers 3/4 & poussière pierre (surbat int. inf.)
& couche poussière et de petits graviers (un peu)
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____

Lot 2
 Description : _____
 Artefacts / écofacts : _____
 Localisation _____ Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
prof sup sable très grossier gris & poussière de pierres
très compact
inf sable grossier jaune int. graduelle entre les deux

Lot 3
 Description : Couche de loam sableux brun foncé avec inclusions de petits gravillons
(Schistes & calcaire) env. 15%
 Artefacts / écofacts : frag. verre plat, huître, Tcf b, Tcf j, verre foncé, bécaille grés, dou
soviodes (Tcf b et j & découps) T.c rouge commune
 Localisation _____ Datation : _____
 Commentaires et interprétation : inclusions de frag. (petits) de matière ébriques ± 1/0, ± qlq
frag. + gros de matière avec inclusions petits cailloux de calcaire - 1%

Lot 4
 Description : Couche de loam sableux avec inclusion de gravillons et de lamelle de schiste 50%
 Artefacts / écofacts : Tcf b, huître
 Localisation _____ Datation : _____
 Commentaires et interprétation : _____
Fragments de béton à la surface
qs nodules de mortier (-1%)

Description sommaire de sondage archéologique

Site/lieu : CeEt-292 Op. et sous-op. (ou # de sondage) : 10A Fouillé par : ME Ladouceur

Date : ouverture : 19-09-2017 Photos : _____

annexées : _____ fermeture : _____ Feuilles
coupes 20 + 21

Lot 10A1 & 10A2

Description : gravier 0³/₄ avec petits végétaux, gris, compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

CORRESPONDANCE 9A1

Lot 10A3

Description : Poussière de pierre, compact, gris foncé

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

CORRESPONDANCE 9A1

Lot 10A4

Description : Poussière de pierres, gris bleuté, compact

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

CORRESPONDANCES 9A2

Lot 10A5

Description : sable jaune meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____ Datation : _____

Commentaires et interprétation : _____

CORRESPONDANCES: 9A2

Description sommaire de sondage archéologique

Lot 10A6

Description : Sable argileux brun grisâtre meuble

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : racines (5/.)

Correspondance : 9A3

Lot 10A7

Description : sable noir friable

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

Commentaires et interprétation : racines (-5/.), fragments briques rouges (-3/.)

Correspondance avec 9A

Lot 10A8

Description : MORTIER DESAGREGÉ grisâtre/blanchâtre friable

Artefacts / écofacts : _____

Localisation _____

Datation : _____

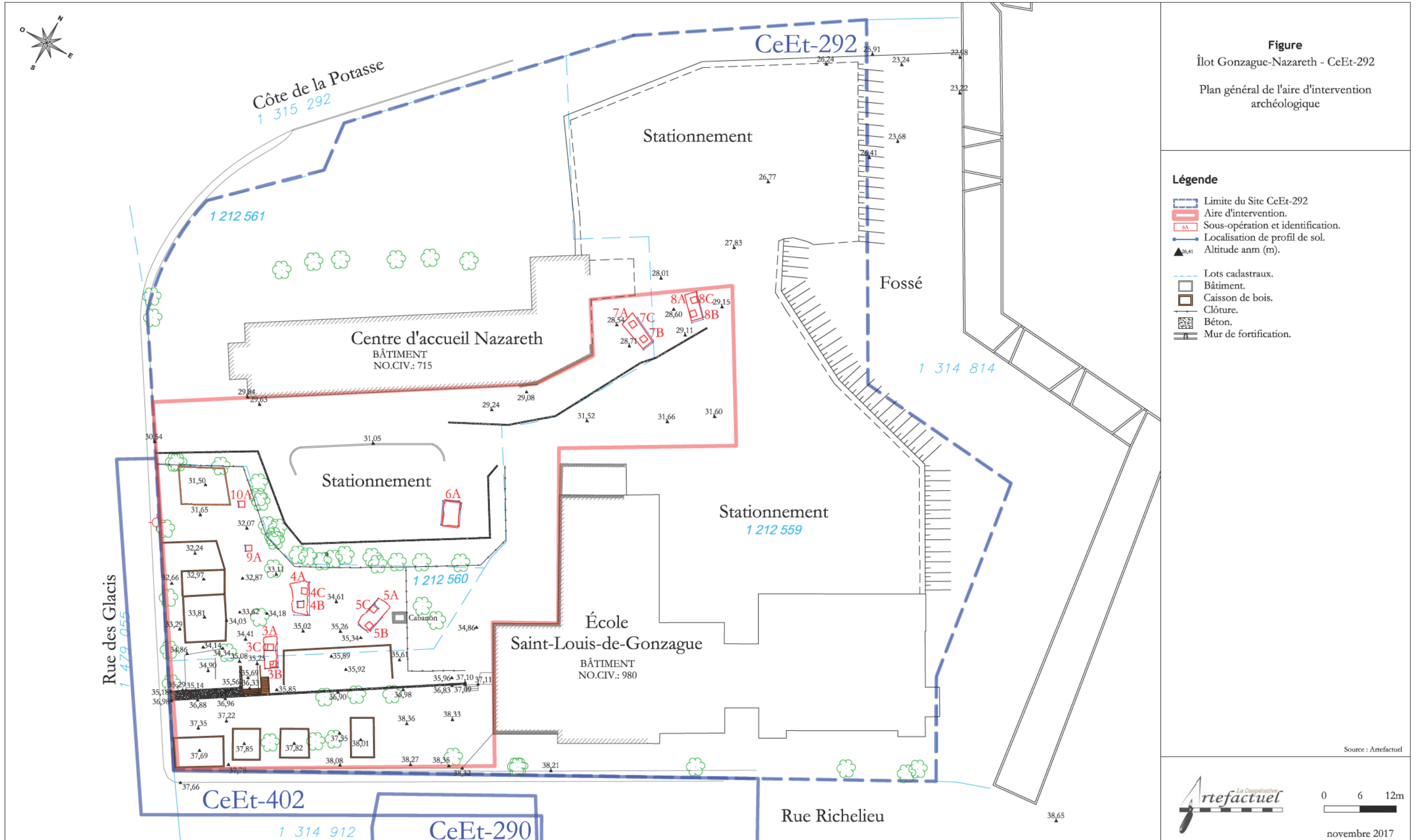
Commentaires et interprétation : Brique (1/), scones (3/.)

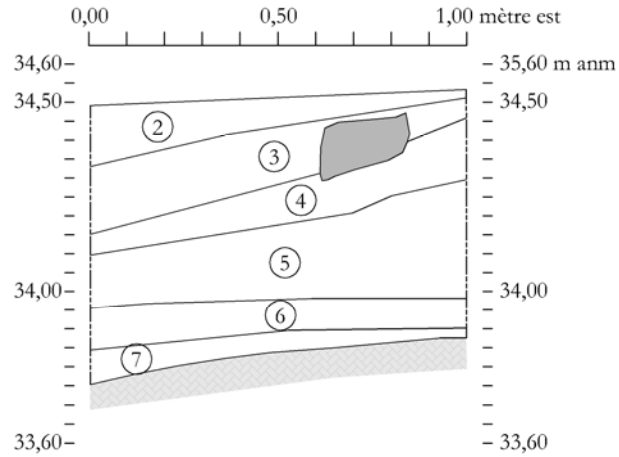
Correspondance avec 9A

Commentaires généraux :

10 A9 - schiste compact, un peu de sable infiltré, racines (1/.) Correspondance avec 9A

10 A10 - Sable brun, compact, lames de schiste (20/.), racines (1/.)





Légende





- 2 Limon légèrement sableux brun foncé, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste, de cailloux anguleux et de pierres subanguleuses, de fragments de béton, de gros nodules de briques, de nodules de mortier et d'un morceau de papier d'emballage en aluminium (5A2-5C1).
 - 3 Limon brun-jaunâtre marbré de gris, moyennement compact. Inclusions de quelques cailloux à la surface (5C2).
 - 4 Limon légèrement sableux brun très foncé, friable. Inclusions de micro-plaquettes de schiste (5%) (5C3).
 - 5 Limon légèrement sableux brun moyen, friable. Inclusions de micro-plaquette de schiste (10-15%) (5C4).
 - 6 Limon sableux brun-jaunâtre, moyennement compact. Inclusions de micro-fragments de schiste (moins d'un centimètre) (5C5).
 - 7 Couche de remblai de roc, très compacte. Inclusions de schiste gris-bleuté (5C6).
-  Pierre.
 Remblai de roc.
 Limite de fouille manuelle.

Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

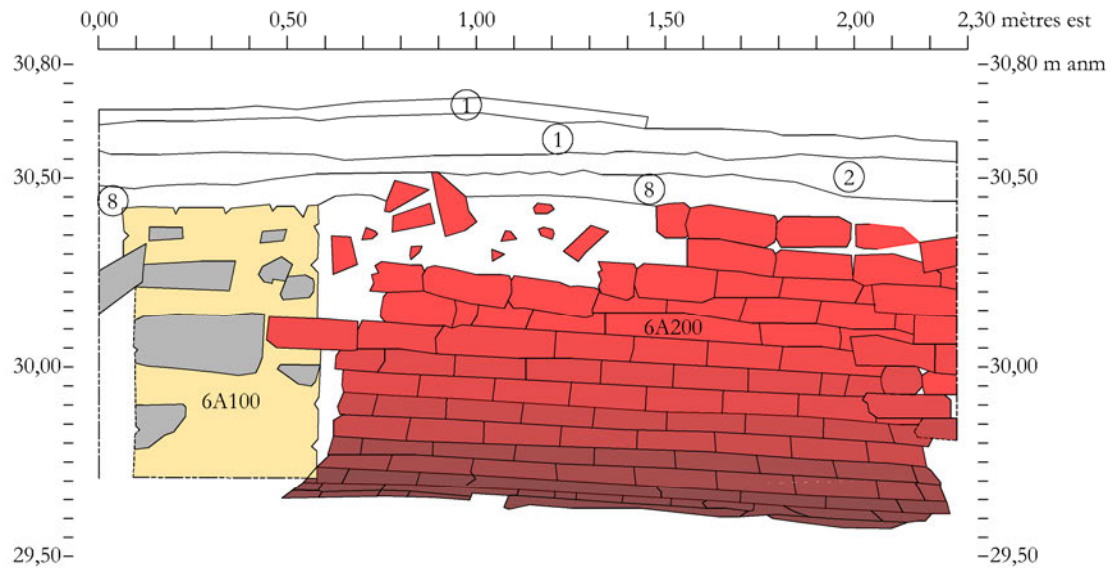
Sous-opération 5C
Profil stratigraphique
C11 paroi nord



0 0,2 0,4m



novembre 2017



Légende

- 1 Asphalt et son lit de pose (6A1).
 - 2 Loam argileux-sableux brun foncé, compact. Inclusions de petits morceaux de briques (95%), de nodules de mortier (1-2%), de petites pierres calcaires (-1%), de plaquette de schiste (20%) (6A2).
 - 8 Sable légèrement loameux brun-gris foncé, meuble à friable. Inclusions d'une très grande quantité de grosses pierres de calcaire équarries, de quelques pierres de grès, de nodules de mortier (2%), de fragments de briques (2%), de quelques briques complètes et de plaquettes de schiste (3%) (6A8).
- Brique
 Pierre.
 Mortier.
 Limite de fouille.

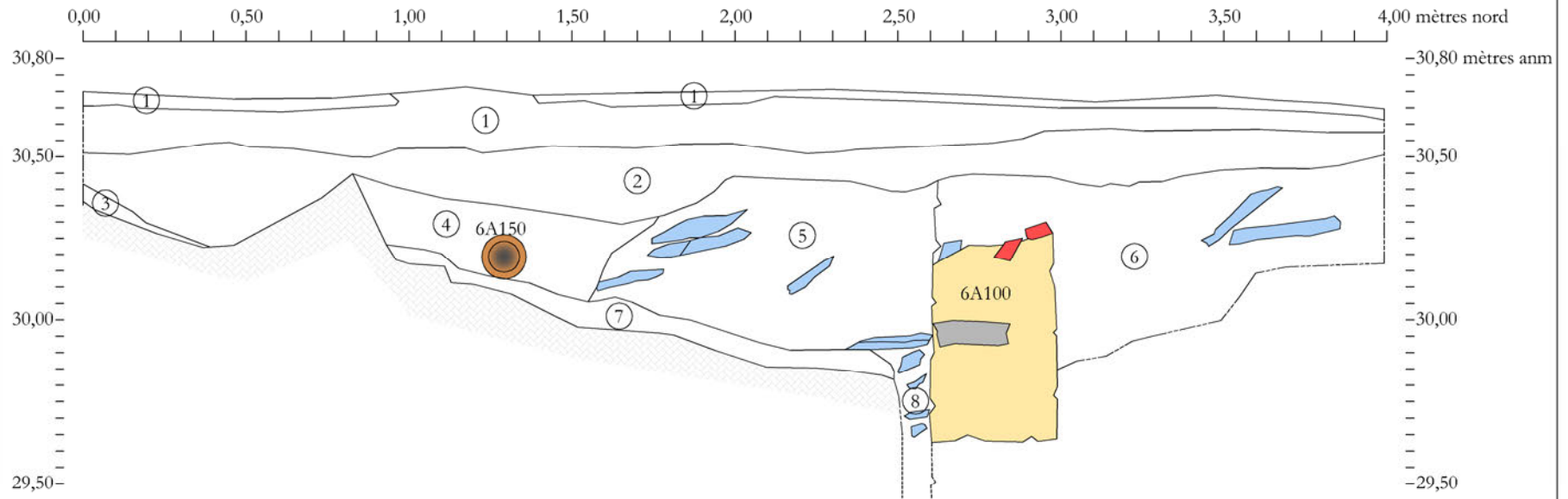
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opération 6A
Profil stratigraphique
C12 paroi nord



0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende

- 1 Asphalte et son lit de pose (6A1).
- 2 Loam argileux-sableux brun foncé, compact. Inclusions de petits morceaux de briques (95%), de nodules de mortier (1-2%), de petites pierres calcaires (-1%), de plaquette de schiste (20%) (6A2).
- 3 Loam argileux brun rougeâtre-jaunâtre, moyennement compact. Inclusions de plaquettes et de gravillons de schiste (2%) (6A4).
- 4 Loam sableux brun moyennement foncé, compact. Inclusions de plaquettes et de gravillons de schiste (20%), de fragments de brique (2%) et de fragments de verre (-1%) (6A6).
- 5 Sable argileux mélangé à du petit gravillon de schiste brun-gris, friable. Inclusions de pierres de calcaire de moyennes dimensions, de grandes lamelles de schiste et d'éclats de roc (6A7).
- 6 Sable légèrement loameux brun-gris foncé, meuble à friable. Inclusions d'une très grande quantité de grosses pierres de calcaire équarries, de quelques pierres de grès, de nodules de mortier (2%), de fragments de briques (2%), de quelques briques complètes et de plaquettes de schiste (3%) (6A8).
- 7 Argile brun moyen tacheté beige, compacte. Inclusions d'une grande quantité de gravillon de schiste et de très petits plaquettes résultant de la décomposition de la roche-mère (6A14).
- 8 Sable légèrement limoneux brun foncé, meuble. Inclusions de cailloutis (10%), d'éclats de roc (10%), de pierres de calcaire (5%) et de fragments de briques (-1%). Plusieurs des inclusions sont à la verticale. Grande quantité de mortier à l'interface du vestige. Présence de sable jaune à l'interface inférieure (6A22).









-  Tuyau de terre cuite grossière.
-  Brique.
-  Mortier.
-  Plaquette de schiste.
-  Pierre.
-  Roc.
-  Limite de fouille.

Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

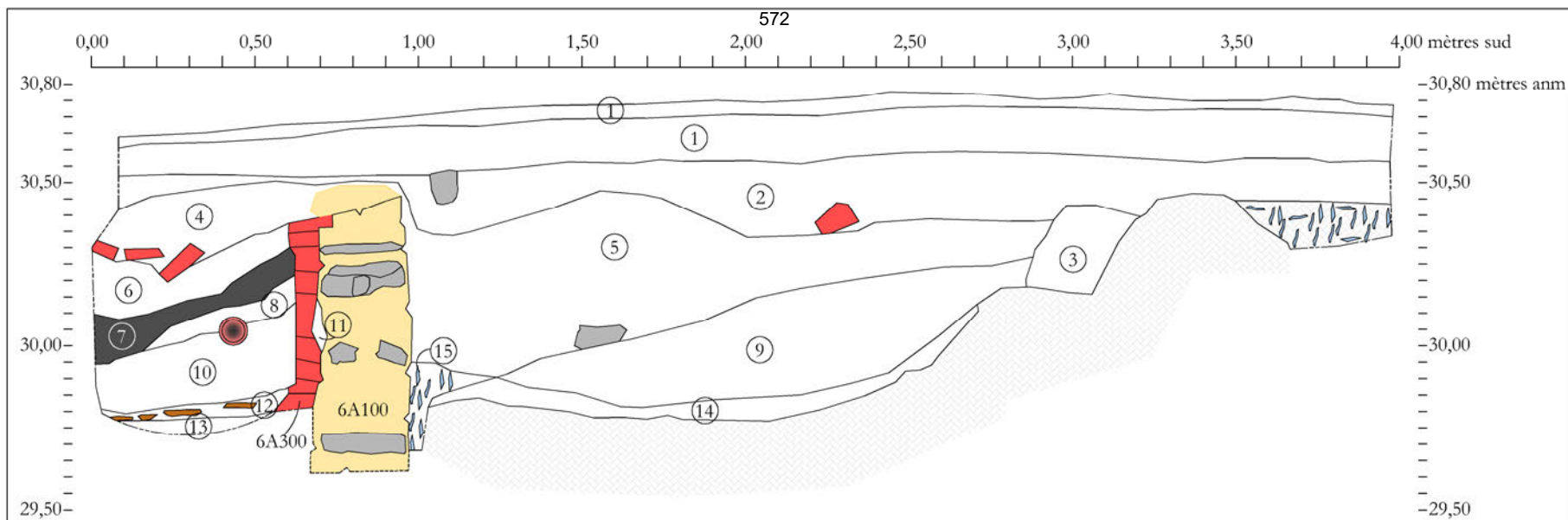
Sous-opération 6A
Profil stratigraphique
C13 paroi ouest



0 0,2 0,4m



novembre 2017



Légende

- 1 Asphalte et son lit de pose (6A1).
 - 2 Loam argileux-sableux brun foncé, compact. Inclusions de petits morceaux de briques (95%), de nodules de mortier (1-2%), de petites pierres calcaires (-1%), de plaquette de schiste (20%) (6A2).
 - 3 Loam argileux brun rougeâtre-jaunâtre, moyennement compact. Inclusions de plaquettes et de gravillons de schiste (2%) (6A4).
 - 4 Sable légèrement loameux brun-gris foncé, meuble à friable. Inclusions d'une très grande quantité de grosses pierres de calcaire équarries, de quelques pierres de grès, de nodules de mortier (2%), de fragments de briques (2%) et de plaquettes de schiste (3%) (6A8).
 - 5 Sable argileux-sableux brun foncé (bleuté), friable. Inclusions de plaquettes de schiste (3%), de lamelles de schiste (1%), de petits fragments de briques (-1%), de quelques petits nodules de mortier (-1%) et de pierres de calcaires équarries (-1%) (6A9).
 - 6 Couche de mortier désagrégé avec nodules de charbon. Inclusions de nodules de chaux (1%), de fragments de bois en décomposition (1%), de nodules de charbon de bois (1%), de taches de briques (1%) et de traces de métal chauffé et rouillé (6A10).
 - 7 Sable cendreux beige rosé, meuble. Inclusions de gros nodules de charbon (2%), de traces et de gros morceaux de métal chauffé (1%) et de nodules de mortier (6A11).
 - 8 Limon sableux très fin beige pâle tacheté orangé, meuble. Inclusions de très petites taches de charbon à la limite supérieure et de très petites taches de chaux (6A12).
 - 9 Mélange de loam et de roc pourri argileux brun foncé, compact (6A13).
 - 10 Sable fin brûlé et déchets brûlés noir, friable à meuble. Inclusions de scories et de charbons (6A15).
 - 11 Sable grossier brun-gris teinté jaunâtre. Inclusions de petits cailloutis et quelques petits fragments de mortier (6A17).
 - 12 Couche de sable et mortier beige gris pâle et brun (bois décomposé). Inclusions de mortier, de fragments de briques (15-20%), de deux concentrations de matières organiques (bois décomposé), de fragments de schiste et de calcaire (5%) (6A18).
 - 13 Loam sableux légèrement argileux brun moyen, friable. Inclusions de fragments de briques (2-5%), de fragments de schiste (25%) et de mortier jaunâtre (2-5%) (6A19).
 - 14 Sable fin chocolat, friable. Inclusions de plaquettes de schiste (40%) et d'éclats de roc (5%) (6A21).
 - 15 Sable légèrement limoneux brun foncé, meuble. Inclusions de cailloutis (10%), d'éclats de roc (10%), de pierres de calcaire (5%) et de fragments de briques (-1%). Plusieurs des inclusions sont à la verticale. Grande quantité de mortier à l'interface du vestige. Présence de sable jaune à l'interface inférieure (6A22).
- Tuyau de terre métal.
 - Brique.
 - Bois.
 - Mortier.
 - Plaquette de schiste.
 - Pierre.
 - Roc.
 - Limite de fouille.

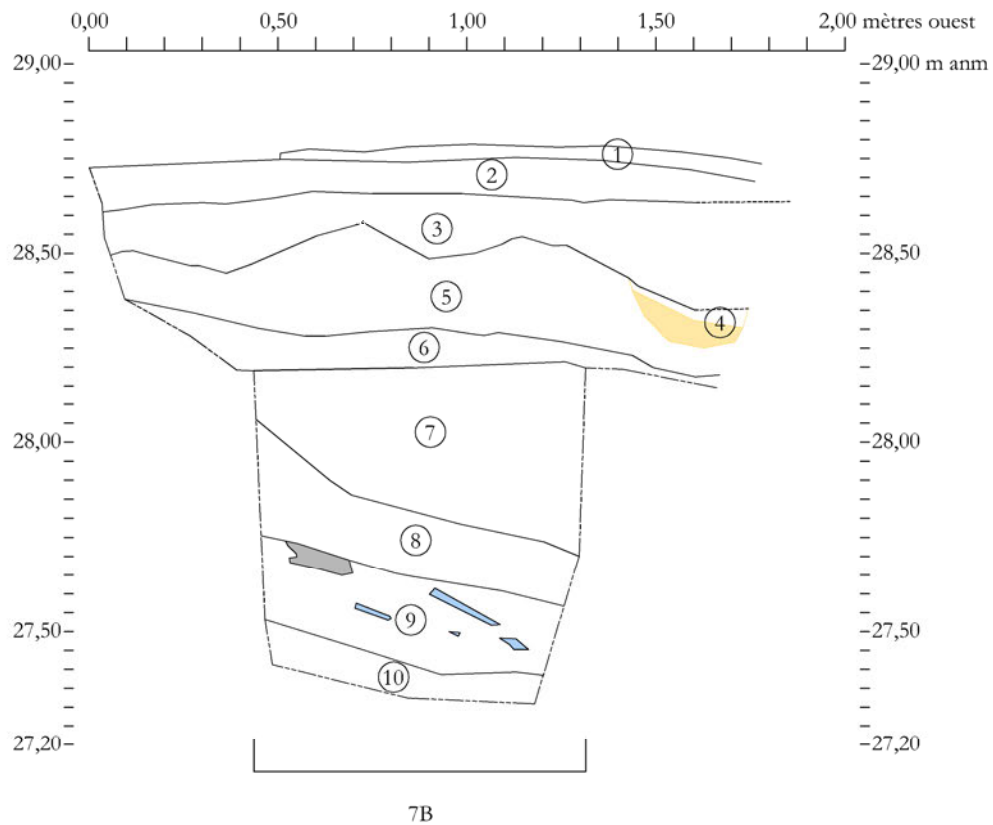
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opération 6A
Profil stratigraphique
C14 paroi est



0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende





- 1 Asphalte (7A1).
 - 2 Couche de gravier et de poussière de pierres grise, très compacte. Inclusions de traces de goudron (7A2).
 - 3 Sable loameux brun à brun clair, plutôt compact. Inclusions de schiste (50%) (7A3).
 - 4 Couche de mortier beige-jaunâtre, meuble. Inclusions de charbon (3%) (7A4).
 - 5 Sable loameux brun moyen, peu compact. Inclusions de lamelle de schiste (10%) et de moyennes et de grosses pierres (5%) (7A5).
 - 6 Loam argileux brun foncé, légèrement compact. Inclusions de pierres de calcaire schisteux (5%) (7A6).
 - 7 Sable légèrement argileux brun foncé, plutôt meuble. Inclusions de petites lamelles de schiste (15%) (7B1).
 - 8 Loam argileux légèrement sableux brun moyen, plutôt meuble à peu compact. Inclusions de schiste (5%) (7B2).
 - 9 Loam argileux-sableux brun moyen, compact. Inclusions de schiste (20%) (7B3).
 - 10 Sable brun foncé mélangé à du schiste (80%), compact (7B4).
-  Pierre.
 Plaquette de schiste.
 Mortier.
 Limite de fouille.

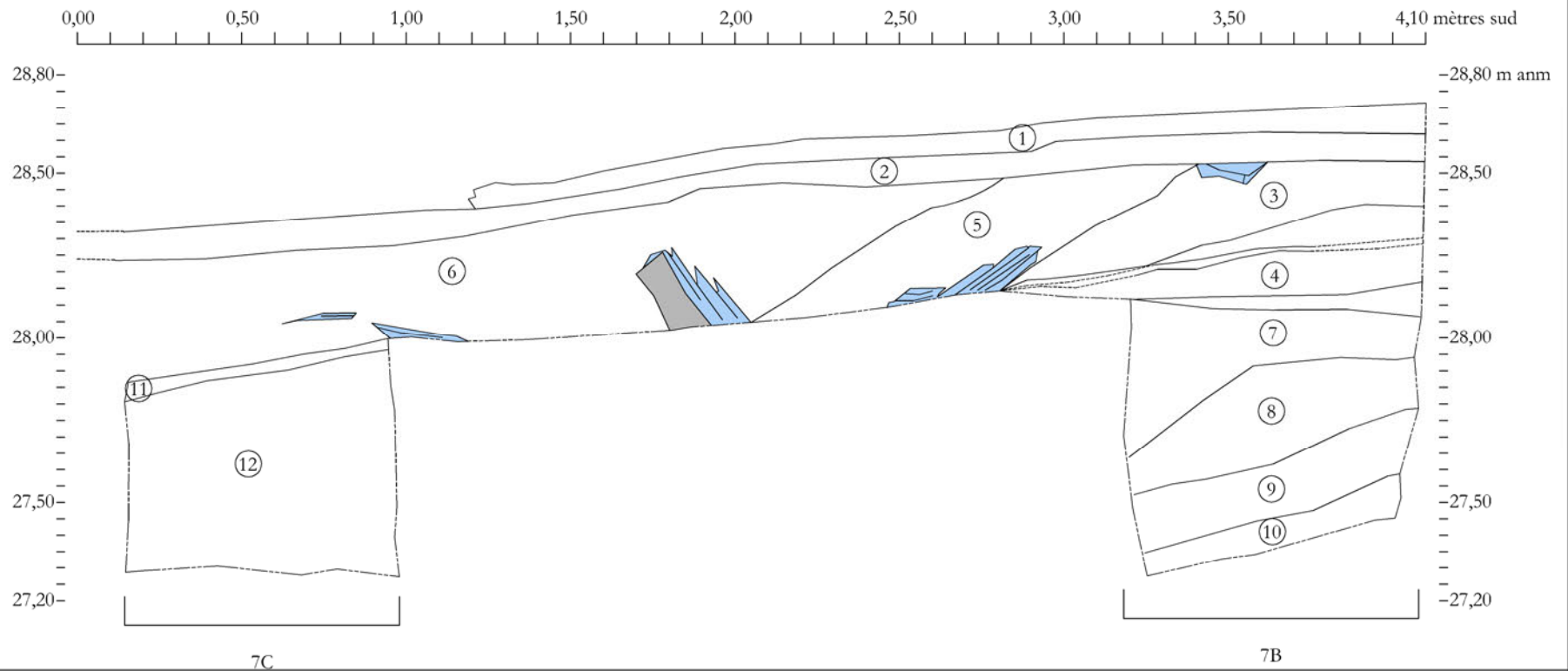
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 7A-7B
Profil stratigraphique
C15 paroi sud



0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende




- 1 Asphalte (7A1).
 - 2 Couche de gravier et de poussière de pierres grise, très compacte. Inclusions de traces de goudron (7A2).
 - 3 Sable loameux brun à brun clair, plutôt compact. Inclusions de schiste (30%) (7A3).
 - 4 Sable loameux brun moyen, peu compact. Inclusions de lamelle de schiste (20%). Lentilles beige de mortier et traces de charbon (3%) (7A5).
 - 5 Sable argileux brun foncé, peu compact. Inclusions de petites inclusions de pierrailles (5%) et de lamelles de schiste (10%) (7A7).
 - 6 Sable brun-gris, meuble. Inclusions de schiste (60%) (7A8).
 - 7 Sable légèrement argileux brun foncé, plutôt meuble. Inclusions de petites lamelles de schiste (15%) (7B1).
 - 8 Loam argileux légèrement sableux brun moyen, plutôt meuble à peu compact. Inclusions de schiste (10%) (7B2).
 - 9 Loam argileux-sableux brun moyen, compact. Inclusions de schiste (20%) (7B3).
 - 10 Sable brun foncé mélangé à du schiste (80%), compact (7B4).
 - 11 Sable brun pâle, meuble. Inclusions de lamelles de schiste (15%) (7C1).
 - 12 Loam argileux-sableux brun-rougeâtre, meuble. Inclusions de schiste (45%) (7C2).
-  Plaquette de schiste.
 Pierre.
 Limite de fouille.

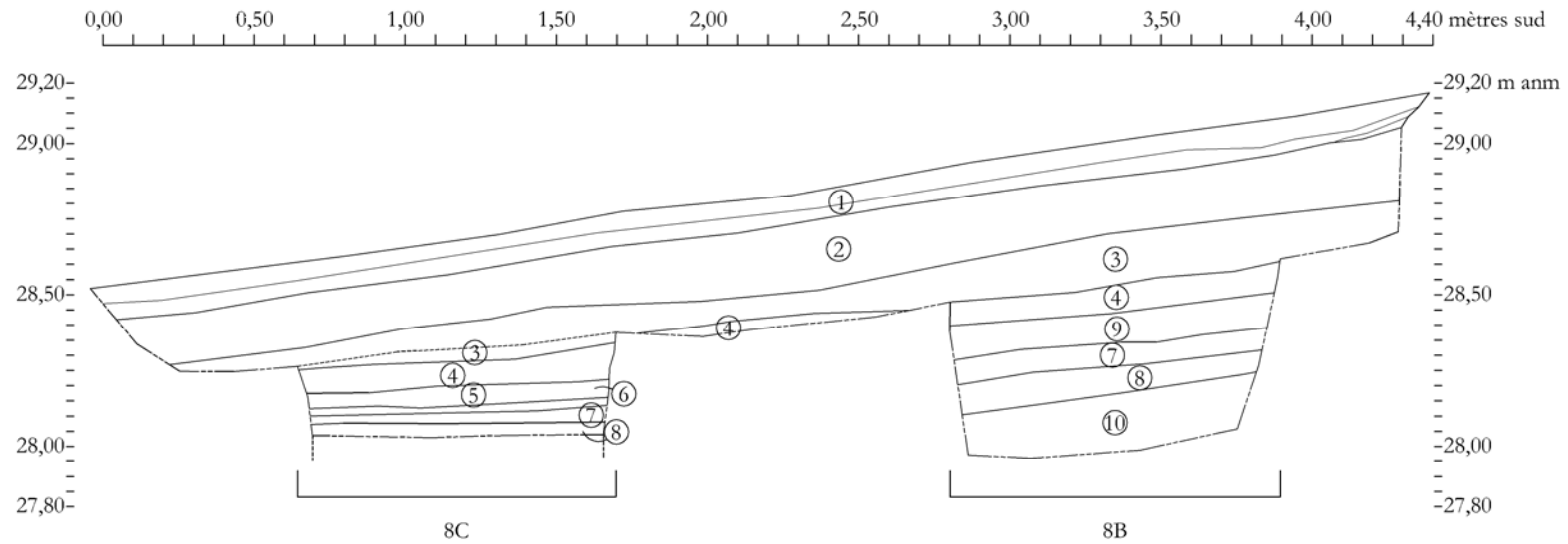
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 7A-7B-7C
Profil stratigraphique
C16 paroi est



0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende

- 1 Asphalte (8A1).
 - 2 Limon mélangé à du gravier 0-3/4" brun pâle, très compact. Inclusions de schiste stratifié (50%) (8A2).
 - 3 Limon sableux brun, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste (40%), de nodules de mortier, de briques et quelques fragments d'amiante (8A3-8C1).
 - 4 Limon sableux brun foncé à noirâtre, compact. Quelques lentilles de sol brun-grisâtre. Inclusions de plaquettes de schiste (2-3%) et traces de charbon (8A4-8B1-8C2).
 - 5 Couche de cendres gris pâle, meuble. Inclusions de résidus de combustion et de scories (8C3).
 - 6 Limon légèrement sableux (fin) brun, moyennement compact. Inclusions de micro-fragments de schiste (8C4).
 - 7 Sable moyen limoneux litté brun foncé, compact. Inclusions de cailloux, et de fragments de plaquettes de schiste (8B3-8C5).
 - 8 Limon sableux brun, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (60%) (8B4-8C6).
 - 9 Limon sableux brun foncé, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (8B2).
 - 10 Limon légèrement sableux brun, compact. Inclusions de plaquettes de schiste et de blocs de schiste (8B5-8C7).
- Limite de fouille manuelle.

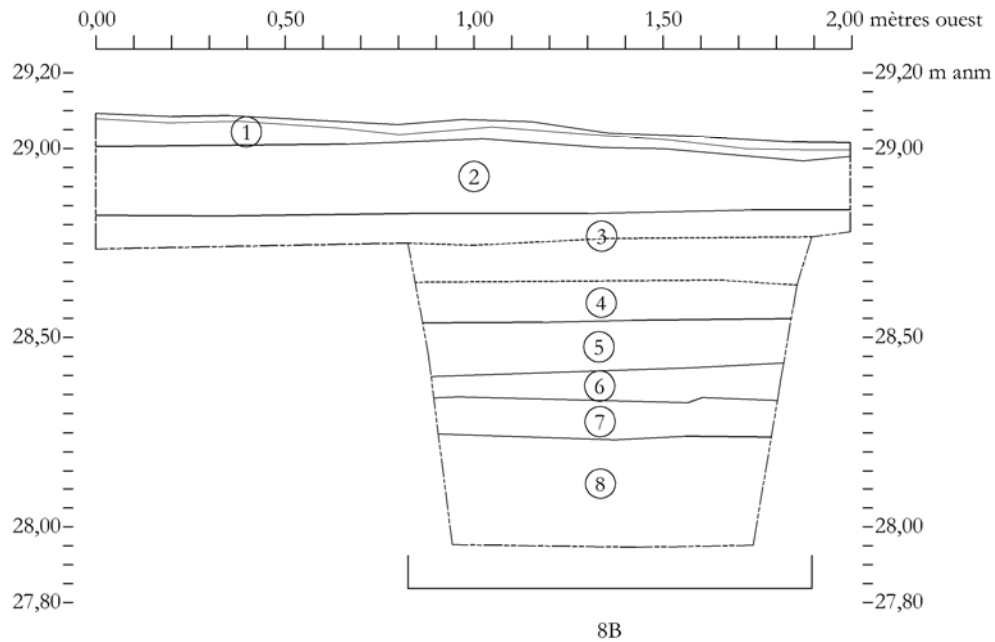
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 8A-8B-8C
Profil stratigraphique
C17 paroi est



0 0,25 0,5m

novembre 2017



Légende

- 1 Asphalte (8A1).
 - 2 Limon mélangé à du gravier 0-3/4" brun pâle, très compact. Inclusions de schiste stratifié (50%) (8A2).
 - 3 Limon sableux brun, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste (40%), de nodules de mortier, de briques et quelques fragments d'amiante (8A3-8C1).
 - 4 Limon sableux brun foncé à noirâtre, compact. Quelques lentilles de sol brun-grisâtre. Inclusions de plaquettes de schiste (2-3%) et traces de charbon (8A4-8B1).
 - 5 Limon sableux brun foncé, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (8B2).
 - 6 Sable moyen limoneux litté brun foncé, compact. Inclusions de cailloux, et de fragments de plaquettes de schiste (8B3).
 - 7 Limon sableux brun, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (60%) (8B4).
 - 8 Limon légèrement sableux brun, compact. Inclusions de plaquettes de schiste et de blocs de schiste (8B5).
- Limite de fouille manuelle.

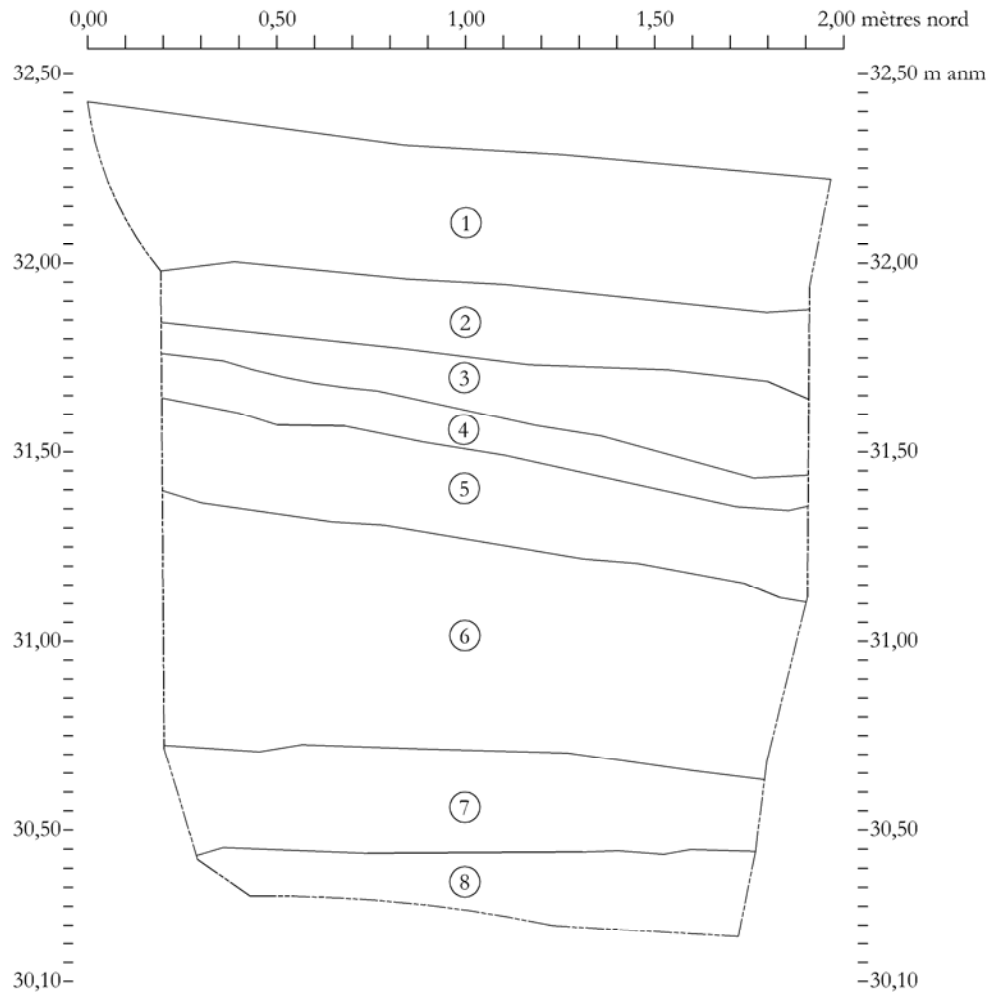
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 8A-8B
Profil stratigraphique
C18 paroi sud



0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende

- 1 Couche de gravier 0-3/4" mélangé à de la poussière de pierres gris moyen, compacte (9A1).
 - 2 Couche de poussière de pierres gris foncé, compacte. Lentilles de sable jaune (9A1).
 - 3 Couche de poussière graveleuse gris-bleuté, très compacte (9A2).
 - 4 Couche de sable jaune, meuble (9A2).
 - 5 Loam sableux brun foncé, plutôt compact. Inclusions de lamelles de schiste (15%), de nodules de mortier jaune et de mortier blanc (1%) et de briques rouges (1%) (9A3).
 - 6 Loam sableux brun moyen, compact. Inclusions de lamelles de schiste (50%) (9A4).
 - 7 Loam sableux brun moyen, friable. Inclusions de briques (2%), de mortier jaune (3%), de fragments de pierres de calcaire (5%), de schiste (10%) et une pierre de granite (9A5).
 - 8 Loam sableux brun moyen, compact. Inclusions de grosses lamelles de schiste (50%) (9A6).
- Limite de fouille.

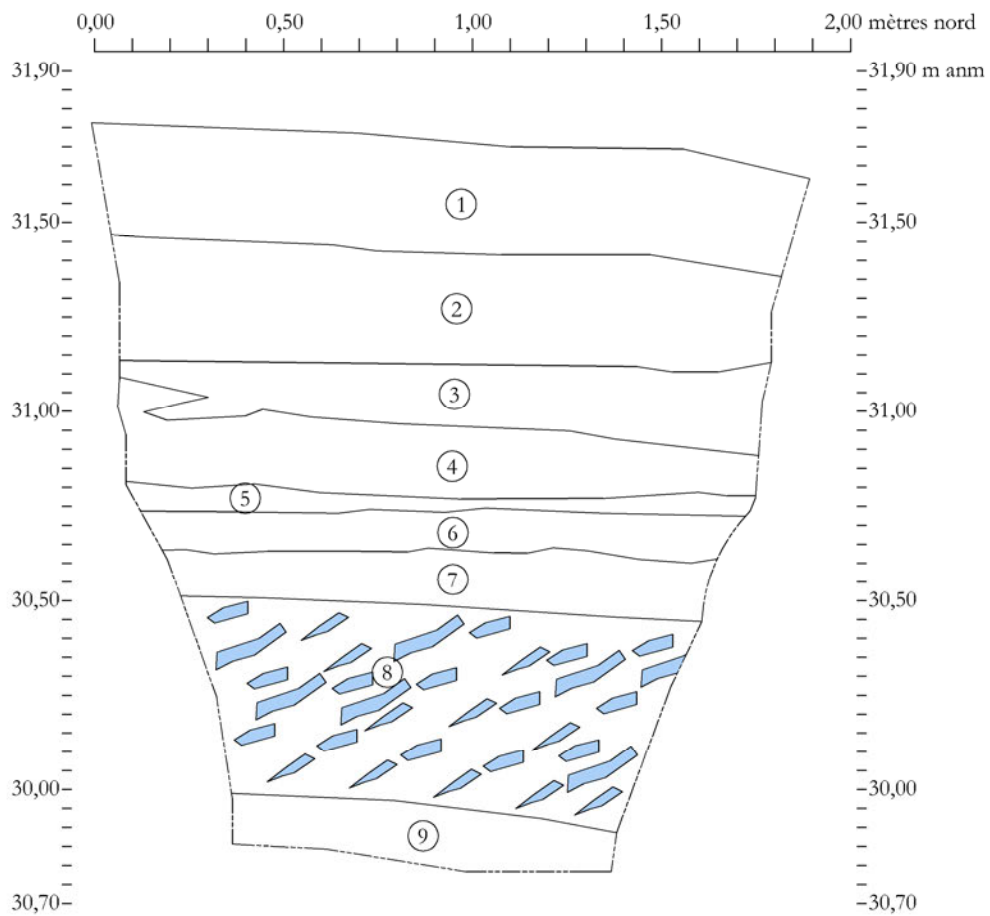
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 9A
Profil stratigraphique
C19 paroi ouest



0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende

- 1 Couche de gravier 0-3/4" gris moyen mélangée à de petits végétaux, plutôt compacte (10A1 et 10A2).
 - 2 Couche de poussière de pierres gris foncé, compacte (10A3).
 - 3 Couche de poussière graveleuse gris-bleuté, très compacte (10A4).
 - 4 Couche de sable jaune, meuble (10A5).
 - 5 Sable argileux brun-grisâtre, plutôt meuble. Inclusions de racines (15%) (10A6).
 - 6 Sable noir, friable. Inclusions de petites racines (5%) et de fragments de briques rouges (3%) (10A7).
 - 7 Couche de mortier désagrégé grisâtre-blanchâtre, friable. Inclusions de fragments de briques (1%) et de scories (3%) (10A8).
 - 8 Couche de schiste, compacte. Inclusions de racines (1%). Un peu de sable au travers du schiste (10A9).
 - 9 Sable brun, plutôt compact. Inclusions de petites lames de schiste (20%) et de racines (1%) (10A10).
- Limite de fouille.

Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 10A
Profil stratigraphique
C21 paroi ouest



0 0,2 0,4m

novembre 2017

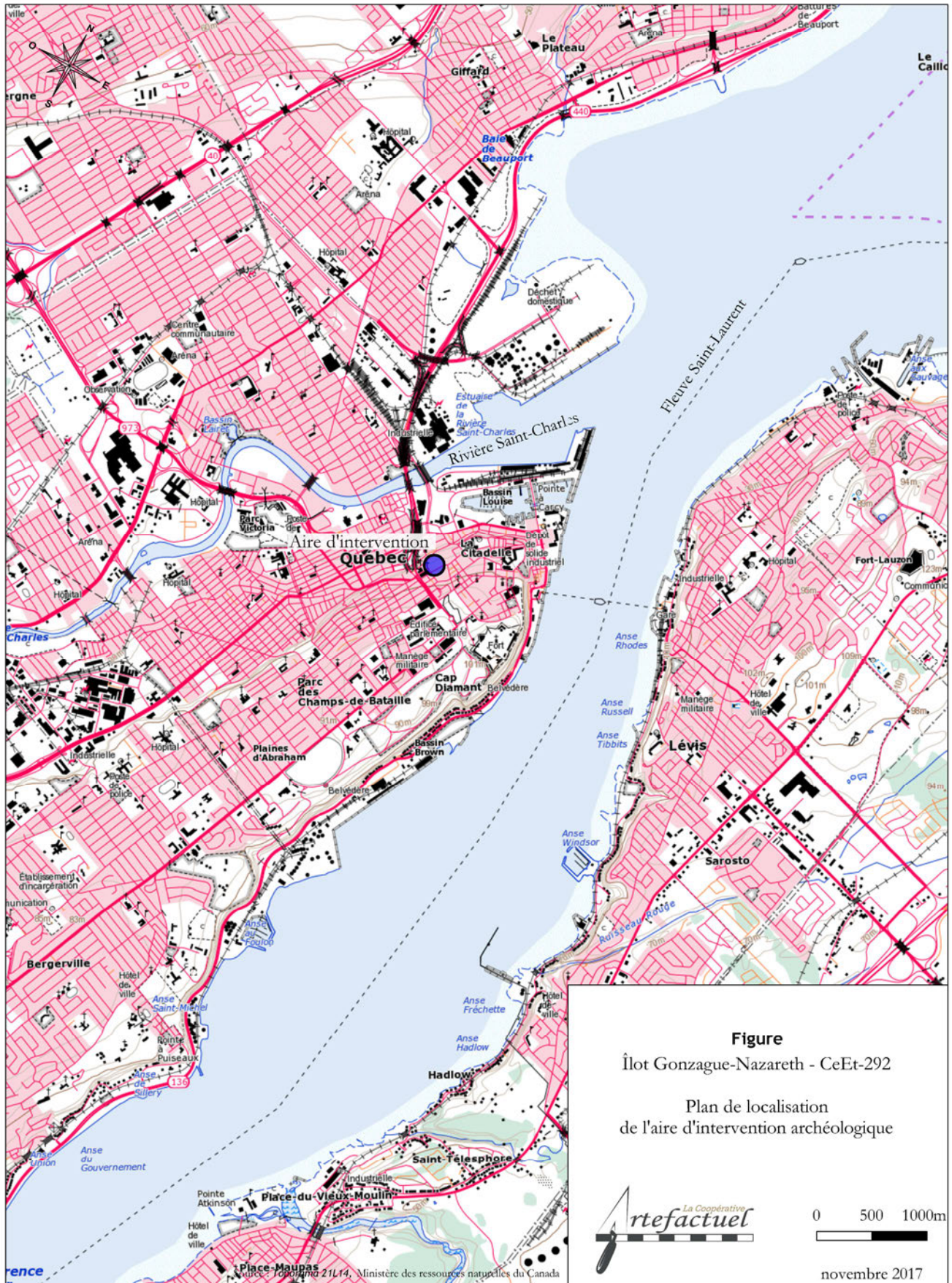


Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292
Plan de localisation
de l'aire d'intervention archéologique



0 500 1000m

novembre 2017

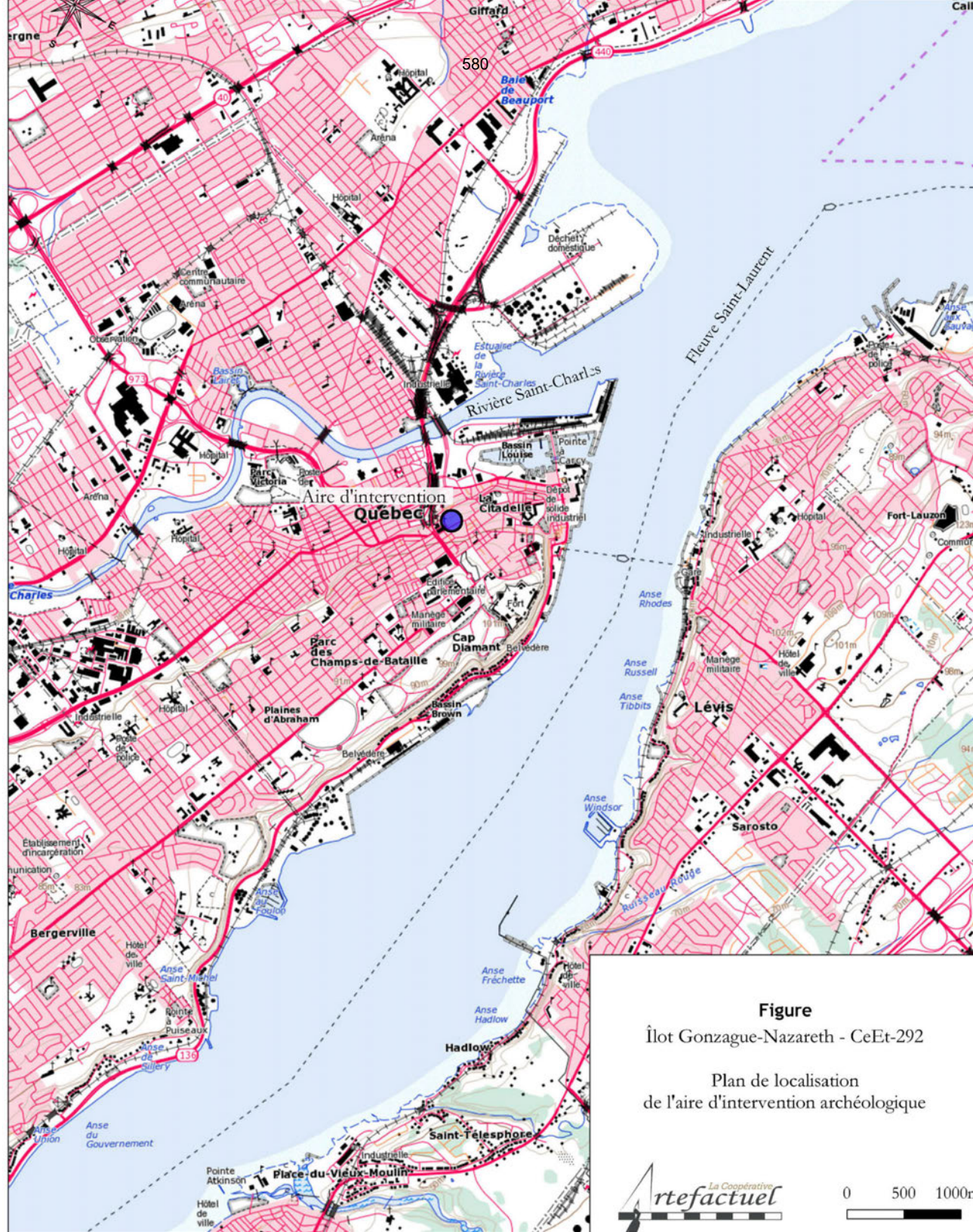


Figure
 Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292
 Plan de localisation
 de l'aire d'intervention archéologique

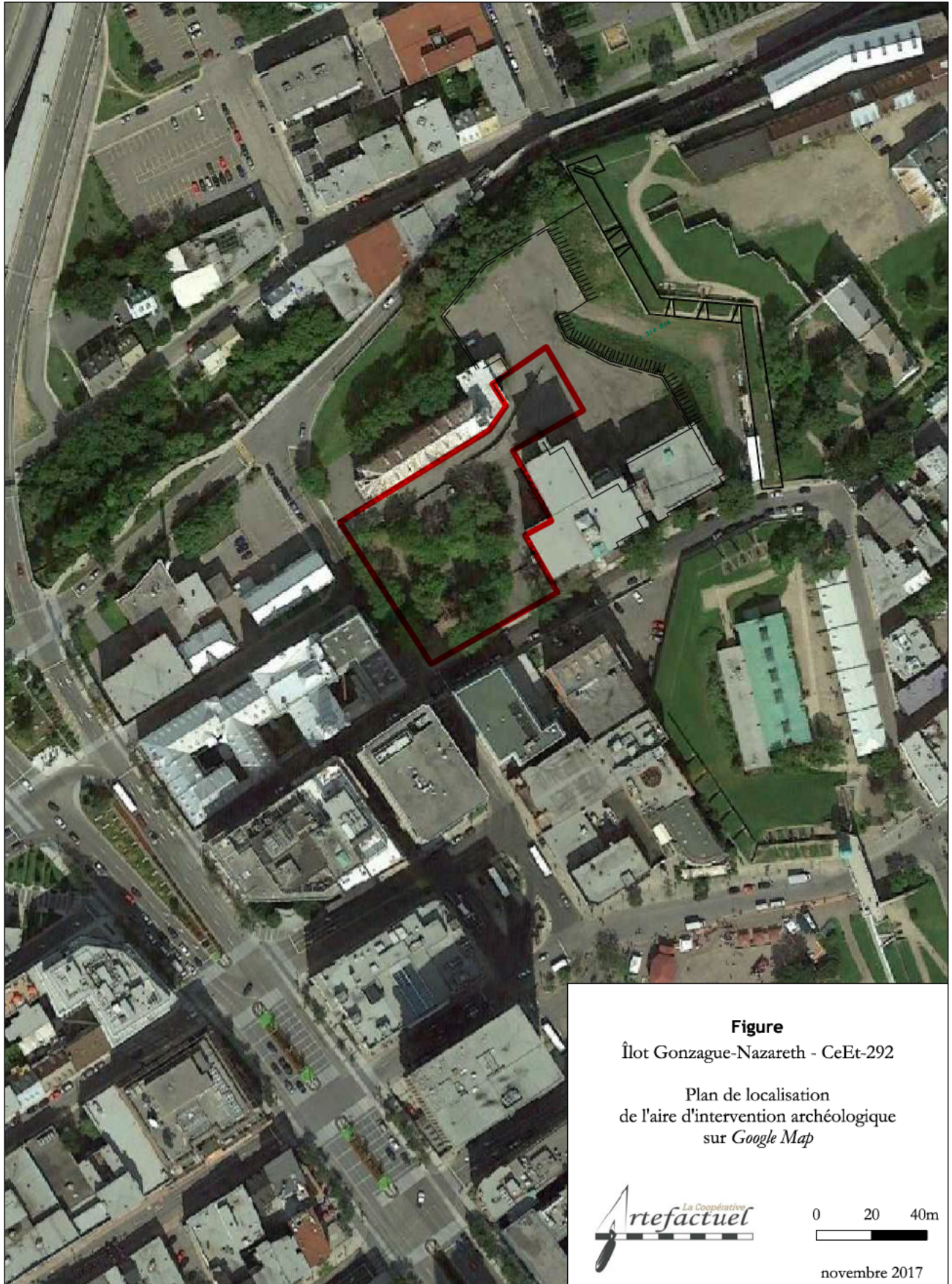


Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292
Plan de localisation
de l'aire d'intervention archéologique
sur *Google Map*



novembre 2017

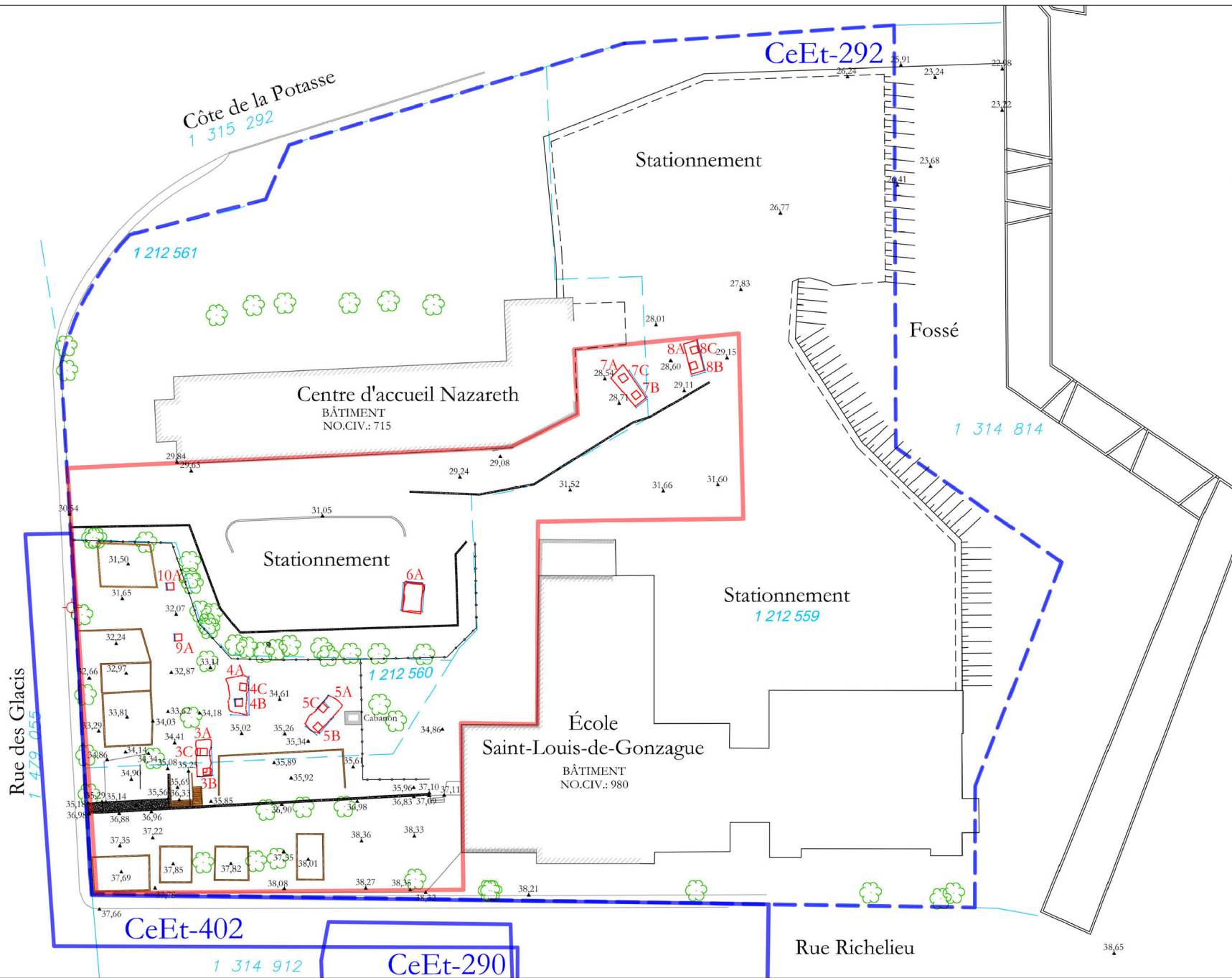


Figure
 Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt
 Plan général de l'aire d'intervention
 archéologique

- Légende**
- Limite du Site CeEt-292
 - Aire d'intervention.
 - Sous-opération et identification.
 - Localisation de profil de sol.
 - Altitude anm (m).
 - Lots cadastraux.
 - Bâtiment.
 - Caisson de bois.
 - Clôture.
 - Béton.
 - Mur de fortification.



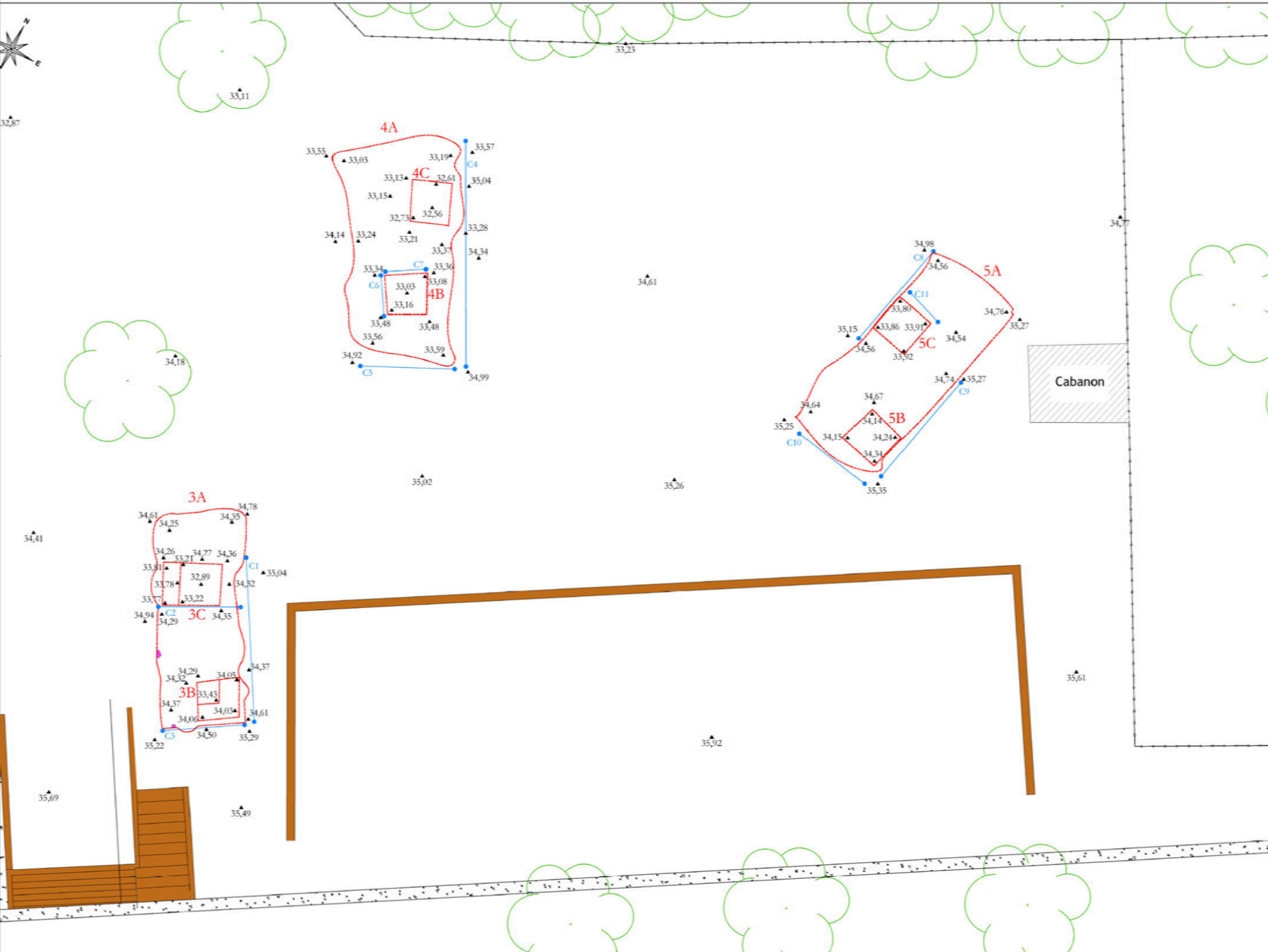
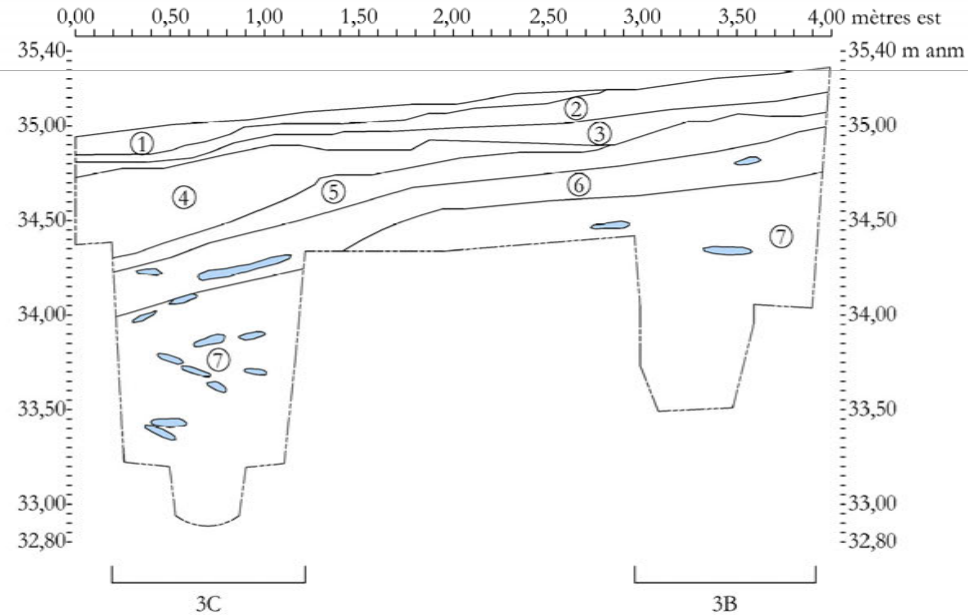



Figure
 Îlot Gonzague-Nazareth - CeF
 Plan des sous-opérations
 3A, 4A et 5A


- Légende**
- Sous-opération et identification
 - Tuyau de plastique.
 - Localisation de profil stratégique
 - ▲ Altitude anm (m).
 - Clôture.
 - Bâtiment.
 - Béton.
 - Caisson de bois.
 - Bois.



Légende

- 1 Couche de gravier 0-3/4" gris, friable (3A1).
- 2 Couche de poussière de pierres grise, meuble (3A2).
- 3 Limon mélangé à du gravier 0-1/4" brun-gris, meuble (3A3).
- 4 Limon légèrement sableux brun-rougeâtre, moyennement compact. Inclusions de cailloutis, de pierres subanguleuses (2 à 15 cm.), de nodules de mortier et de briques. Plusieurs lentilles de gravier sableux grisâtre (3A4).
- 5 Limon sableux mélangé à du sable fin et des cailloux brun-gris foncé, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste (3A5-3C1).
- 6 Limon légèrement sableux brun-rougeâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (60%) (3A6-3C2).
- 7 Limon sableux brun-rougeâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (80%) (3A7-3B1-3C3).

 Plaquette de schiste

 Limite de fouille.

Figure

Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 3A, 3B et 3C

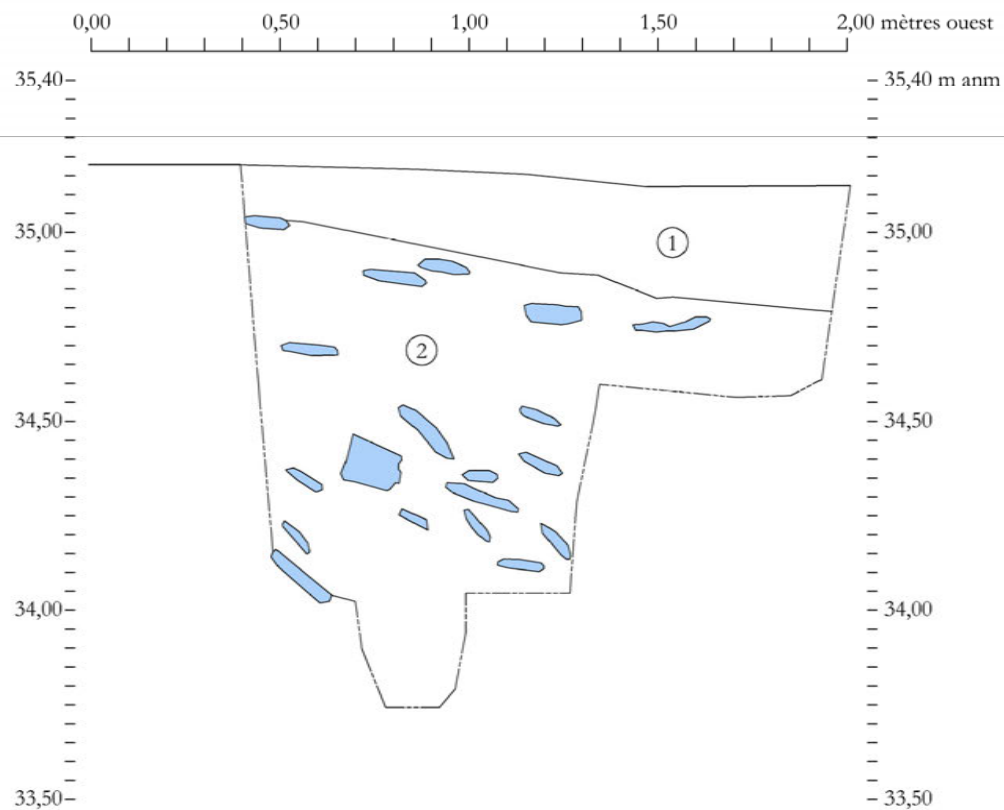
Profil stratigraphique C1

Paroi est





0 0,4 0,8m





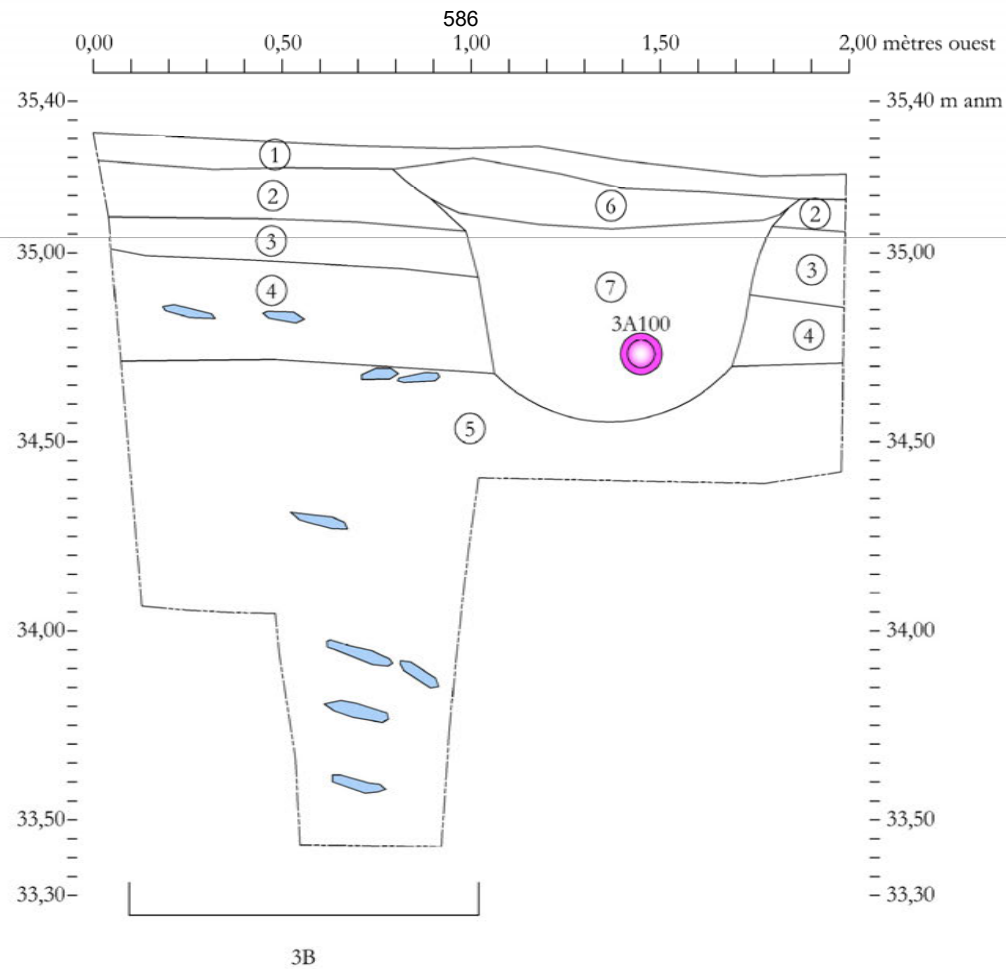
Légende

- 1 Limon sableux brun-rougeâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (60%) (3A6-3C2).
 - 2 Limon sableux brun-rougeâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (80%) (3A7-3C3).
-  Plaquette de schiste
-  Limite de fouille.

Figure


Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292


Sous-opération 3C
Profil stratigraphique C2
Paroi sud



Légende

- 1 Couche de poussière de pierres grise, meuble (3A2).
- 2 Couche de poussière de pierres 0-3/4" gris foncé, friable. Traces de limon (3A3).
- 3 Limon sableux fin mélangé à du cailloutis brun-gris foncé, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste (3A5).
- 4 Limon légèrement sableux brun-rougeâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (60%) (3A6).
- 5 Limon sableux brun-rougeâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (80%) (3A7-3B1).
- 6 Limon sableux mélangé à du gravier brun, compact (3A8).
- 7 Limon légèrement sableux et hétérogène brun foncé marbré de brun-rougeâtre, moyennement compact. Inclusions de cailloux et de plaquettes de schiste (30%) (3A9).

 Tuyau agricole de plastique 3A100

 Plaquette de schiste

Figure

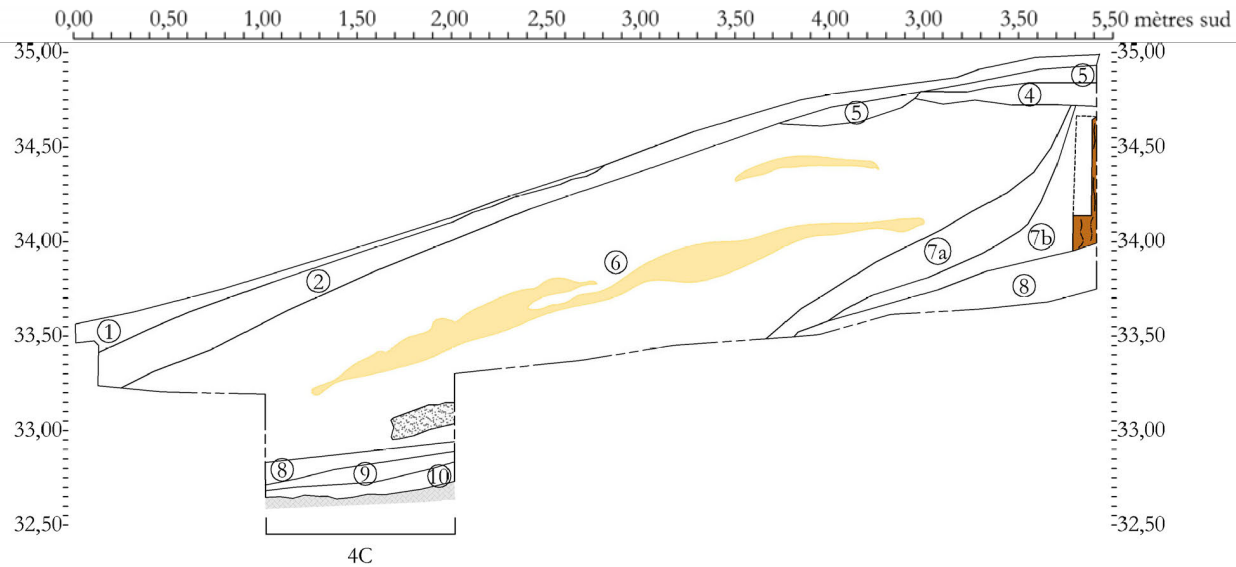
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 3A-3B
Profil stratigraphique C3
Paroi sud



0 0,2 0,4m





Légende

- 1 Couche de gravier 0-3/4" et de limon, mélangée à de la végétation (4A7).
 - 2 Couche de gravier 0-3/4" gris, moyennement compacte (4A1).
 - 3 Couche de poussière de pierres grise, très compacte (4A2).
 - 4 Couche de gravier 0-1/4" mélangée à du limon brun-rougeâtre, très compacte (4A3).
 - 5 Limon brun-rougeâtre mélangé à du gravier 0-1/4", compact (4A8).
 - 6 Limon sableux brun-rougeâtre, très compact. Inclusions de cailloux subanguleux à subarrondis (10%), de plaquettes de schiste, de pierres de grès vert, de nodules de mortier et de briques. Lentilles de sable industriel jaunâtre meuble (4A4-4C1).
 - 7a Limon sableux brun, moyennement compact. Inclusions de pierres de calcaire subanguleuses (4A5a).
 - 7b Limon sableux brun mélangé à du gravier 0-3/4", friable. Inclusions de plaquettes de schiste et de pierres de calcaire schisteux subanguleuses (4A5b).
 - 8 Limon fin légèrement sableux brun-grisâtre, compact. Inclusions de plaquettes de schiste (4A6-4C2).
 - 9 Couche de mortier grisâtre presque savonneuse, meuble. Traces de charbon minéral et de bois (4C3).
 - 10 Couche de roche-mère décomposée (4C4).
- Mortier.
 Bois.
 Béton.
 Remblai de roc.
 Limite de fouille manuelle.

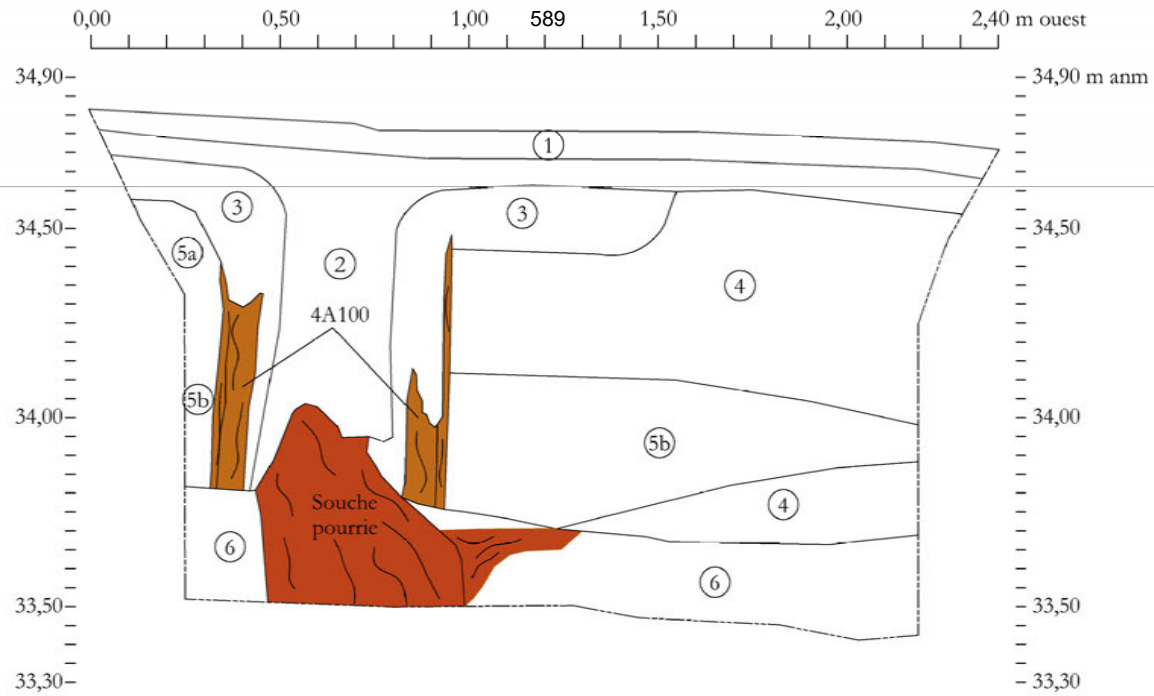
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 4A-4C
Profil stratigraphique C4
Paroi est



0 0,4 0,8m

novembre 2017



Légende

- 1 Couche de gravier 0-3/4" gris, moyennement compacte (4A1).
- 2 Couche de poussière de pierres grise, très compacte (4A2).
- 3 Couche de gravier 0-1/4" mélangée à du limon brun-rougeâtre, très compacte (4A3).
- 4 Limon sableux brun-rougeâtre, très compact. Inclusions de cailloux subanguleux à subarrondis (10%), de plaquettes de schiste, de pierres de grès vert, de pierres de chert, de nodules de mortier et de briques. Lentilles ressemblant aux couches 5a et 5b (4A4).
- 5a Couche de gravier 0-1/4" mélangée à du limon sableux brun, meuble. Inclusions de pierres de calcaire subanguleuses et de nodules de mortier (4A5a).
- 5b Limon sableux brun mélangé à du gravier 0-3/4", friable. Inclusions de plaquettes de schiste (15%) et de pierres de calcaire schisteux subanguleuses (4A5B).
- 6 Limon organique légèrement sableux (fin) brun-grisâtre, compact. Inclusions de quelques plaquettes de schiste et de cailloux (10%) et de nodules de mortier (4A6).



Caisson en bois fixé avec des clous tréfilés (4A100).
Plaquette de schiste

Figure

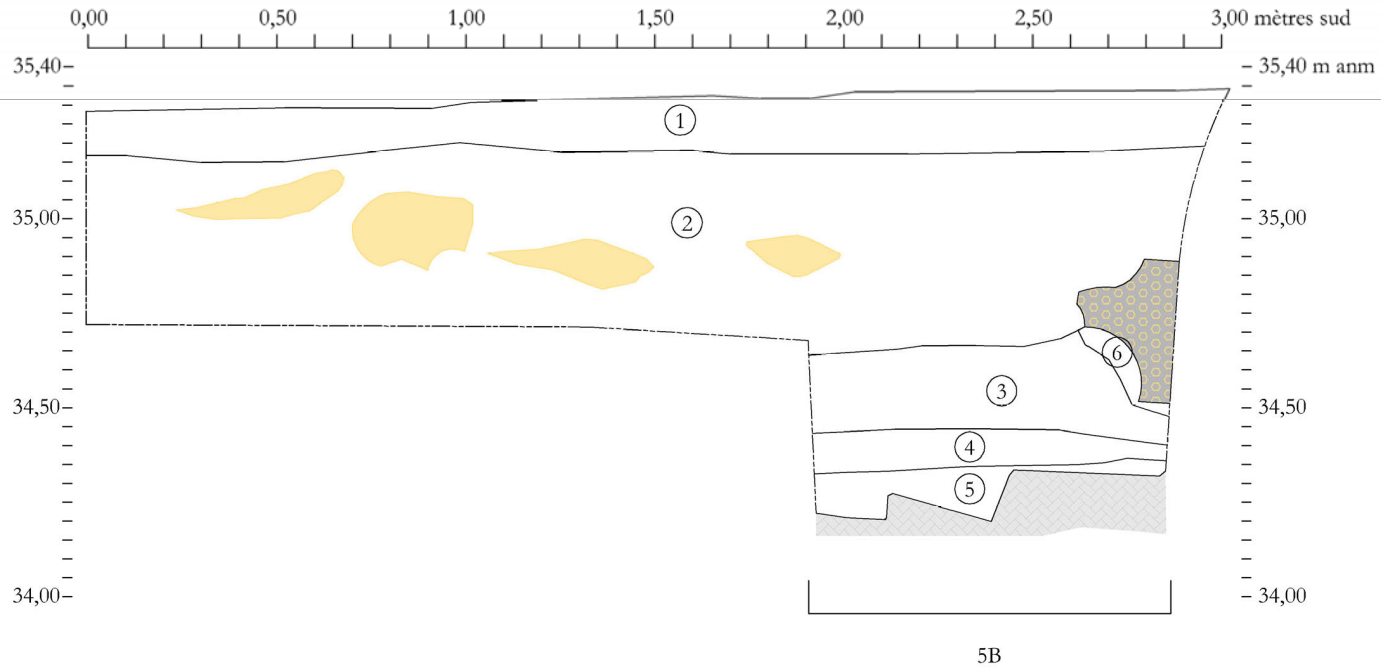
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opération 4A
Profil stratigraphique C5
Paroi sud



0 0,2 0,4m





Légende

- 1 Couche de poussière de pierres grise, friable (5A1).
 - 2 Limon légèrement sableux brun foncé, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste, de cailloux anguleux, de fragments de béton, de charbon minéral, de bois décomposé, de pierres subanguleuses. Lentilles de sable industriel jaunâtre et de pierres anguleuses au travers de la couche (5A2-5B1).
 - 3 Limon brun-gris, compact. Inclusions d'une grande quantité de micro-cailloux (15%), de plaquettes de schiste (40%) (5B2).
 - 4 Limon sableux légèrement organique brun foncé, moyennement compact. Inclusions de fragments de schiste (10%) (5B3).
 - 5 Couche de remblai de roc, très compact. Inclusions de schiste gris-bleuté (5B4).
 - 6 Limon sableux brun, très friable. Inclusions de fragments de schiste (15%).
- Mortier.
 Pierre enduite de mortier.
 Remblai de roc.
 Limite de fouille manuelle.

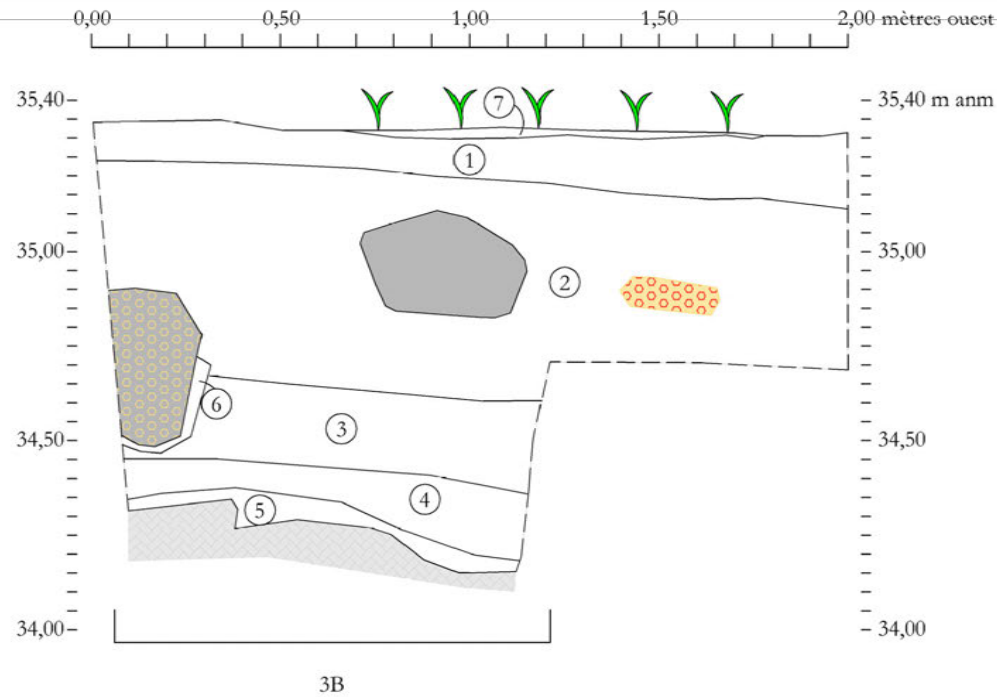
Figure
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 5A-5B
Profil stratigraphique
C9 paroi est








0 0,2 0,4m

novembre 2017



Légende

- 1 Couche de poussière de pierres grise, friable (5A1).
- 2 Limon légèrement sableux brun foncé, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste, de cailloux anguleux, de fragments de béton, de charbon minéral et de briques. Lentilles de mortier avec nodules de briques au travers de la couche (5A2-5B1).
- 3 Limon brun-gris, compact. Inclusions d'une grande quantité de micro-cailloux (15%), de plaquettes de schiste (40%) (5B2).
- 4 Limon sableux légèrement organique brun foncé, moyennement compact. Inclusions de fragments de schiste (10%) (5B3).
- 5 Couche de remblai de roc, très compacte. Inclusions de schiste gris-bleuté (5B4).
- 6 Limon sableux brun, très friable. Inclusions de fragments de schiste (15%).
- 7 Humus composé d'un limon sableux organique et de végétation, friable (5A3).

-  Mortier mêlé de brique.
-  Pierre.
-  Pierre enduite de mortier.
-  Remblai de roc.
-  Limite de fouille manuelle.

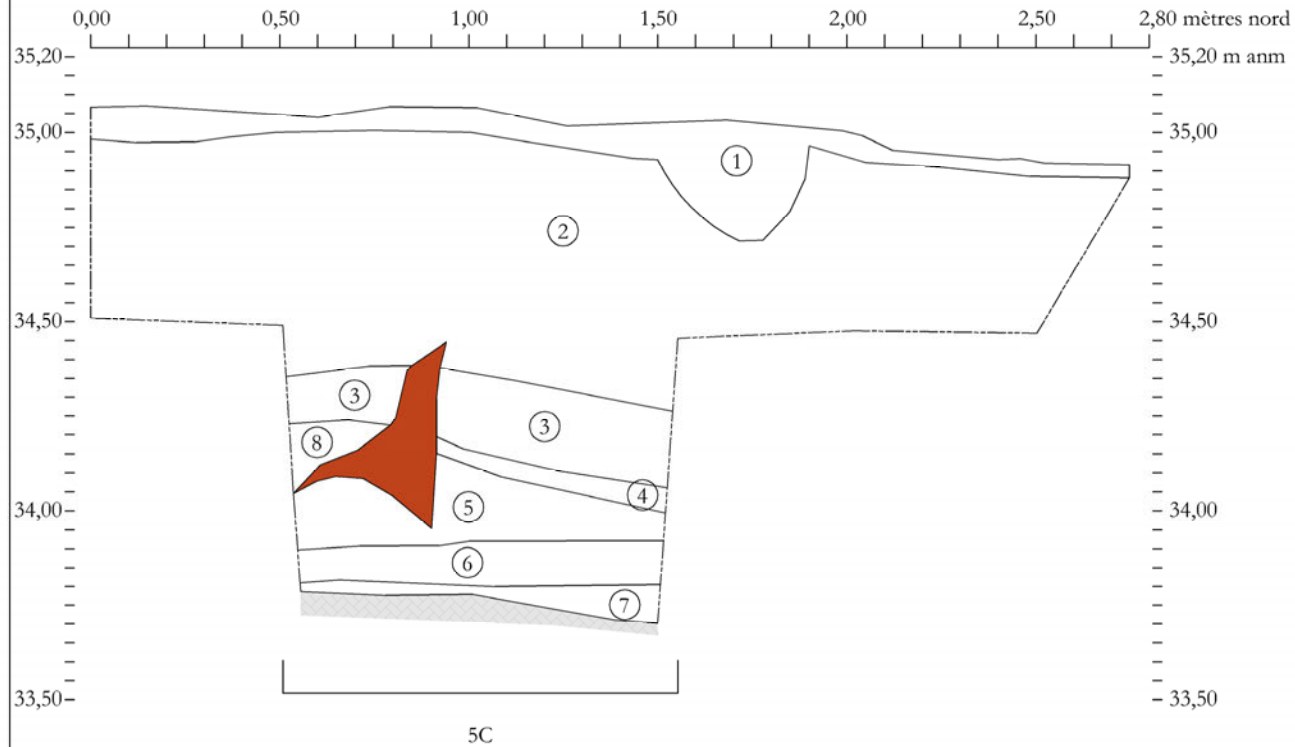
Figure

Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 5A-5B
Profil stratigraphique
C10 paroi sud



0 0,2 0,4m



Légende

- 1 Couche de poussière de pierres grise, friable (5A1).
- 2 Limon légèrement sableux brun foncé, moyennement compact. Inclusions de plaquettes de schiste, de cailloux anguleux et de pierres subanguleuses, de fragments de béton, de gros nodules de briques, de nodules de mortier et d'un morceau de papier d'emballage en aluminium (5A2-5C1).
- 3 Limon brun-jaunâtre marbré de gris, moyennement compact. Inclusions de quelques cailloux à la surface (5C2).
- 4 Limon légèrement sableux brun très foncé, friable. Inclusions de micro-plaquettes de schiste (5%) (5C3).
- 5 Limon légèrement sableux brun moyen, friable. Inclusions de micro-plaquette de schiste (10-15%) (5C4).
- 6 Limon sableux brun-jaunâtre, moyennement compact. Inclusions de micro-fragments de schiste (moins d'un centimètre) (5C5).
- 7 Couche de remblai de roc, très compacte. Inclusions de schiste gris-bleuté (5C6).
- 8 Limon brun-gris, compact. Inclusions d'une grande quantité de micro-fragments de schiste (2-5 mm.) et de plaquettes de schiste (40%) (5C7).

- Bois pourri.
- Remblai de roc et roc.
- Plaquette de schiste.

Figure

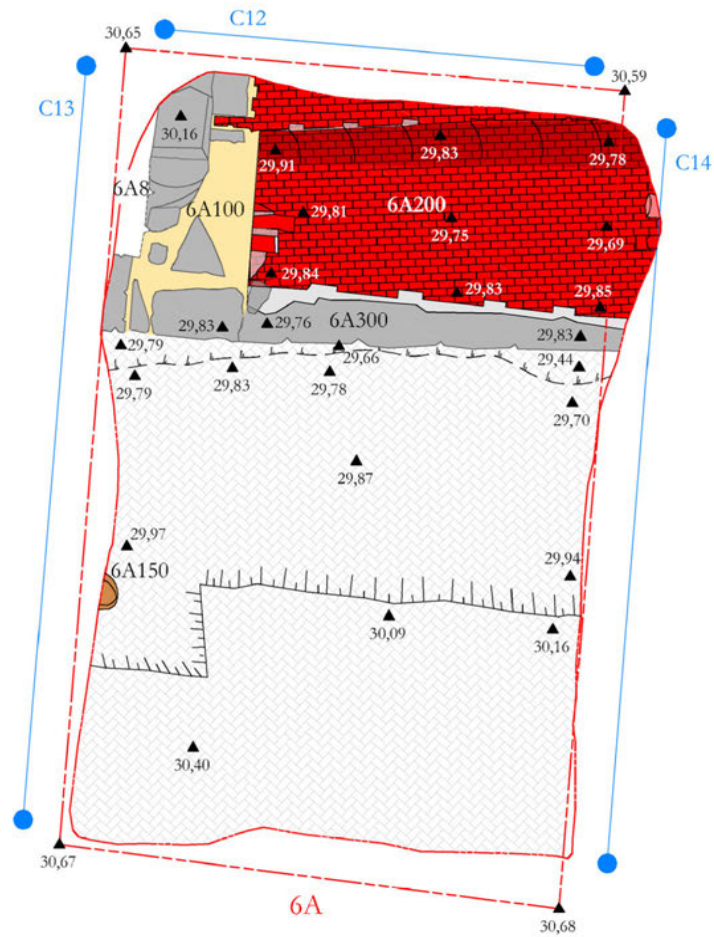
Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292

Sous-opérations 5A-5C
Profil stratigraphique
C8 paroi ouest



0 0,2 0,4m





Légende














- | | | | |
|--|-----------------------------------|---|---|
|  6A | Sous-opération et identification. |  | Tuyau de terre cuite. |
|  | Maçonnerie de pierres. |  | Tuyau de métal. |
|  | Maçonnerie de briques |  | Roc. |
|  | Pierre. |  | Pente descendante. |
|  | Brique. |  | Localisation de profil stratigraphique. |
|  | Mortier. |  | Altitude anm (m). |
|  | Ciment. | | |

Figure
Ilôt Gonzague-Nazareth - CeEt-292
Plan de la sous-opération 6A

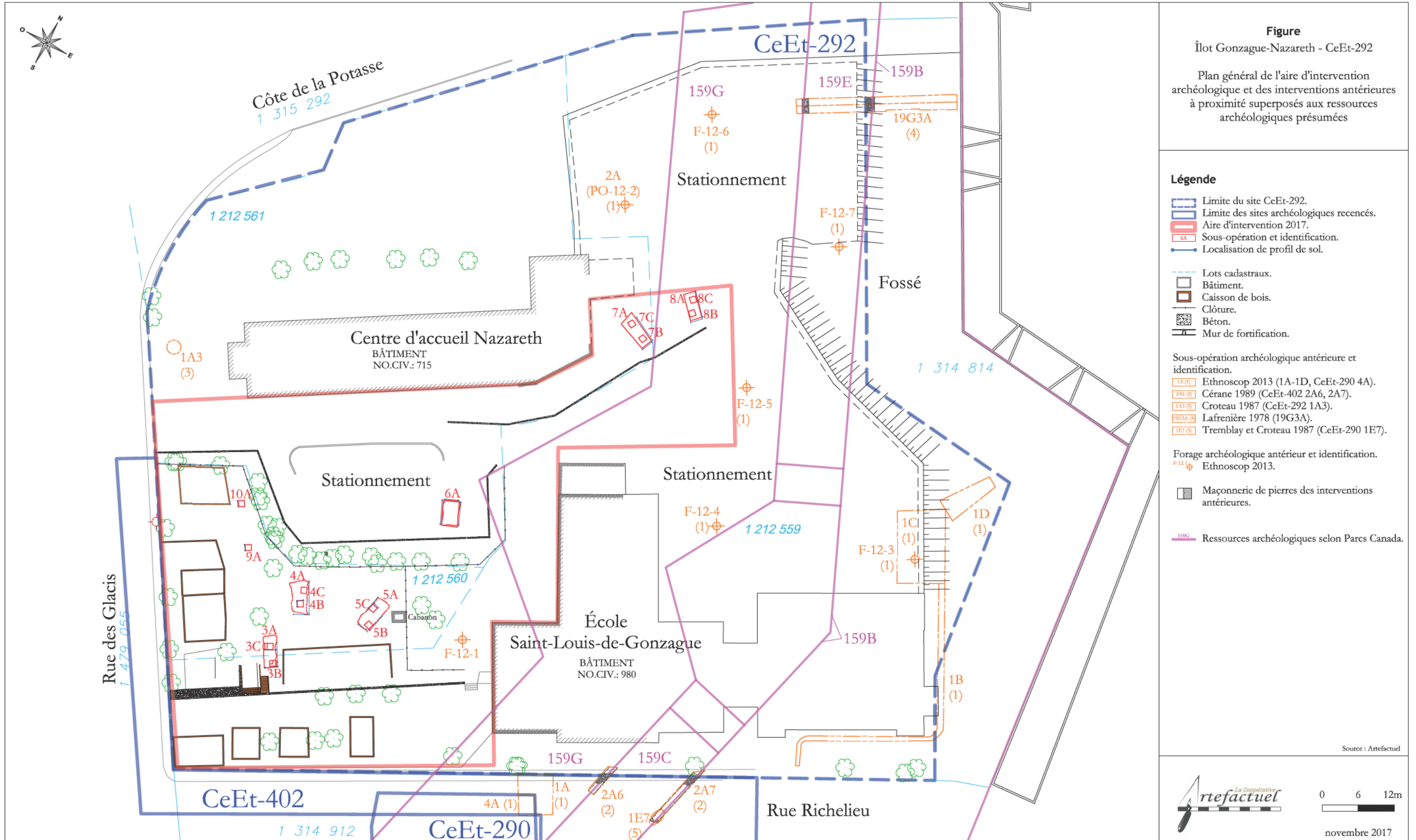


Figure
 Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292
 Plan général de l'aire d'intervention archéologique et des interventions antérieures à proximité superposés aux ressources archéologiques présumées

- Légende**
- Limite du site CeEt-292.
 - Limite des sites archéologiques recensés.
 - Aire d'intervention 2017.
 - 6A Sous-opération et identification.
 - Localisation de profil de sol.
 - Lots cadastraux.
 - Bâtiment.
 - Caisson de bois.
 - Clôture.
 - Béton.
 - Mur de fortification.
- Sous-opération archéologique antérieure et identification.
- 1A (1) Ethnoscop 2013 (1A-1D, CeEt-290 4A).
 - 2A (2) Cérane 1989 (CeEt-402 2A6, 2A7).
 - 1A3 (3) Croteau 1987 (CeEt-292 1A3).
 - 19G3A (4) Lafrenière 1978 (19G3A).
 - 1E7 (5) Tremblay et Croteau 1987 (CeEt-290 1E7).
- Forage archéologique antérieur et identification.
- ⊕ Ethnoscop 2013.
 - Maçonnerie de pierres des interventions antérieures.
 - Ressources archéologiques selon Parcs Canada.

Source : Artefactuel


0 6 12m
novembre 2017

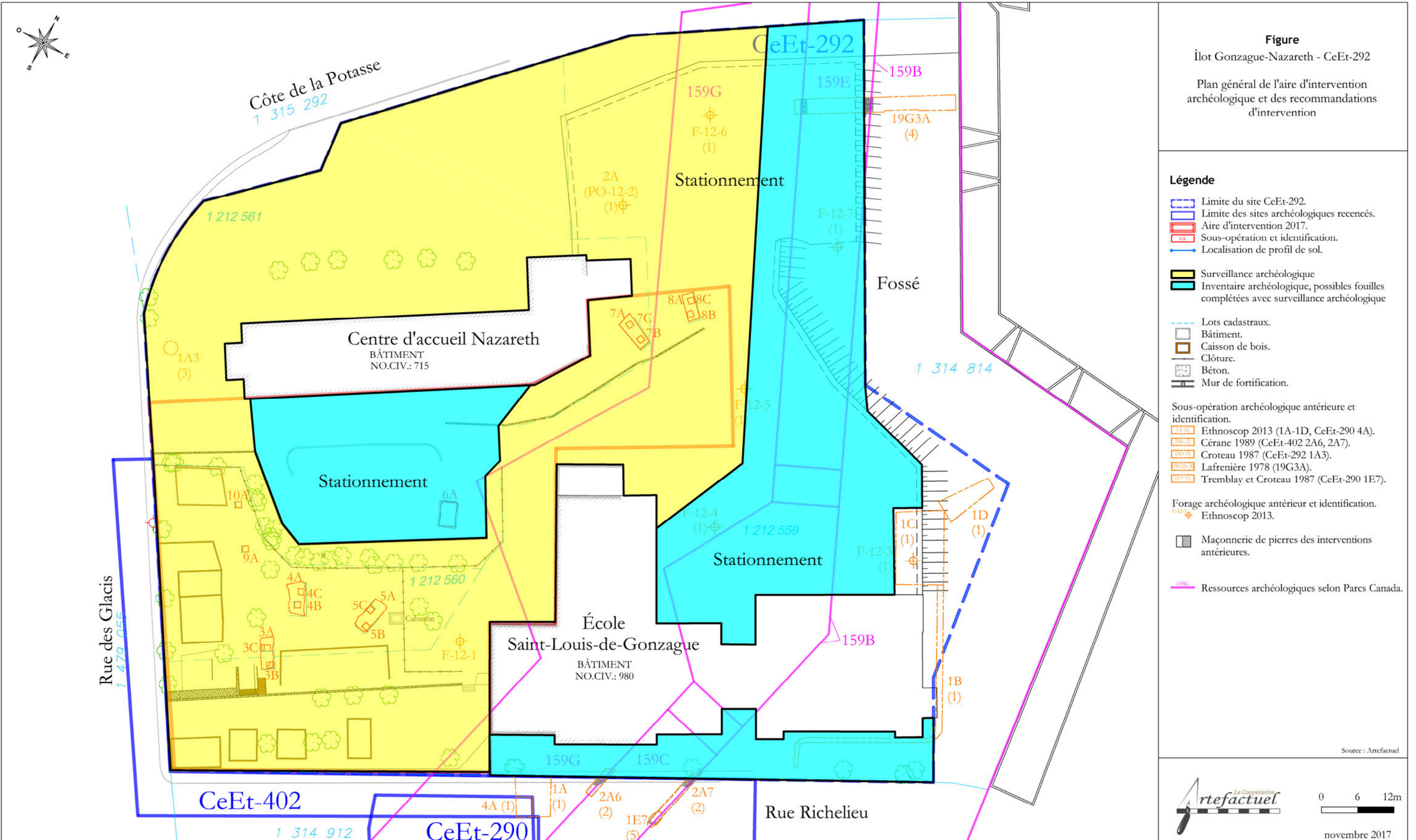


Figure
 Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292
 Plan général de l'aire d'intervention
 archéologique et des recommandations
 d'intervention

Légende

- Limite du site CeEt-292.
- Limite des sites archéologiques recensés.
- Aire d'intervention 2017.
- Sous-opération et identification.
- Localisation de profil de sol.

- Surveillance archéologique
- Inventaire archéologique, possibles fouilles complétées avec surveillance archéologique

- Lots cadastraux.
- Bâtiment.
- Caisson de bois.
- Clôture.
- Béton.
- Mur de fortification.

Sous-opération archéologique antérieure et identification.

- Ethnoscop 2013 (1A-1D, CeEt-290 4A).
- Cérane 1989 (CeEt-402 2A6, 2A7).
- Croteau 1987 (CeEt-292 1A3).
- Lafrenière 1978 (19G3A).
- Tremblay et Croteau 1987 (CeEt-290 1E7).

Forage archéologique antérieur et identification.

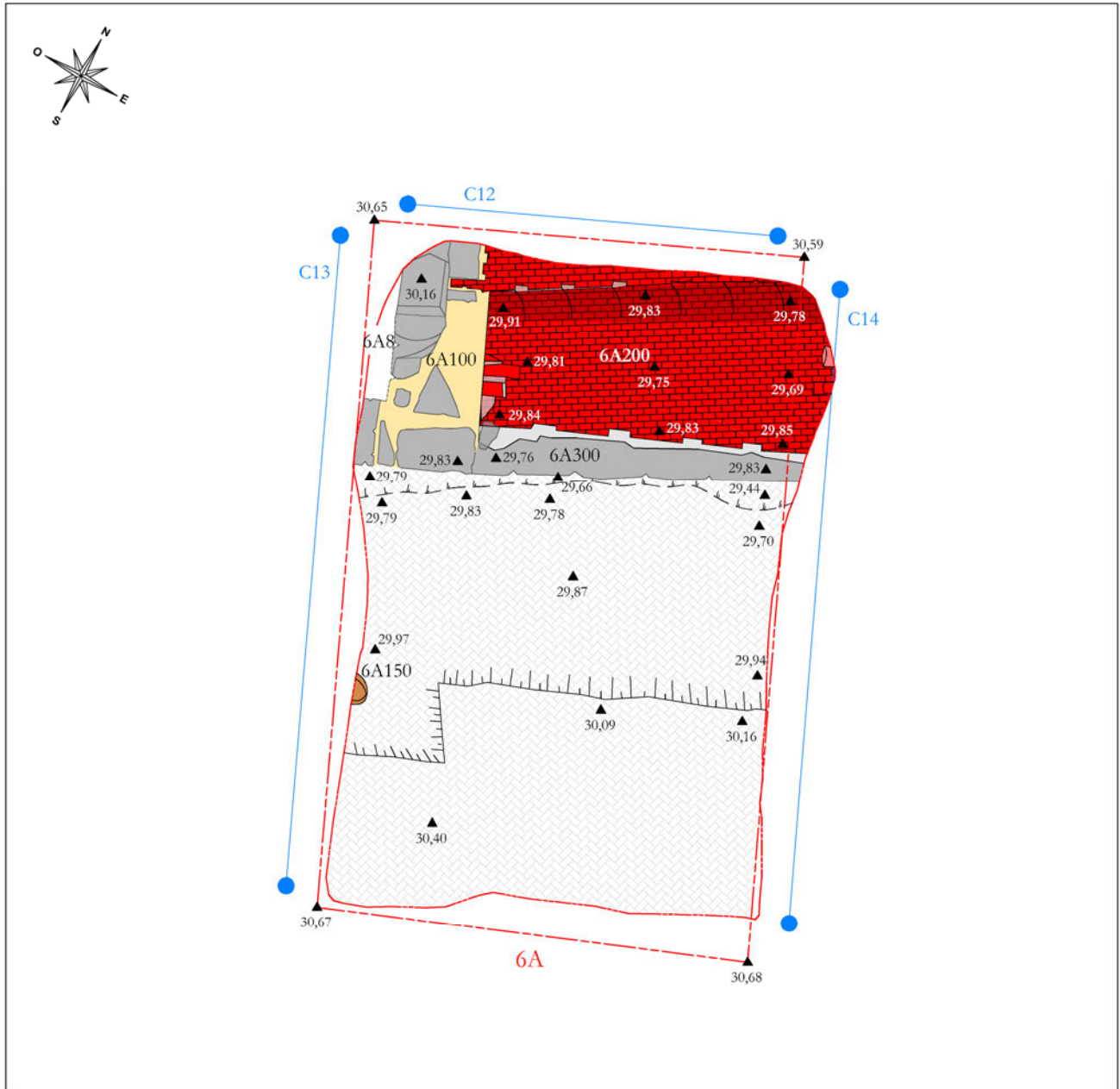
- ⊕ Ethnoscop 2013.

- Maçonnerie de pierres des interventions antérieures.

- Ressources archéologiques selon Parcs Canada.

Source : Artefactuel


0 6 12m
novembre 2017



Légende

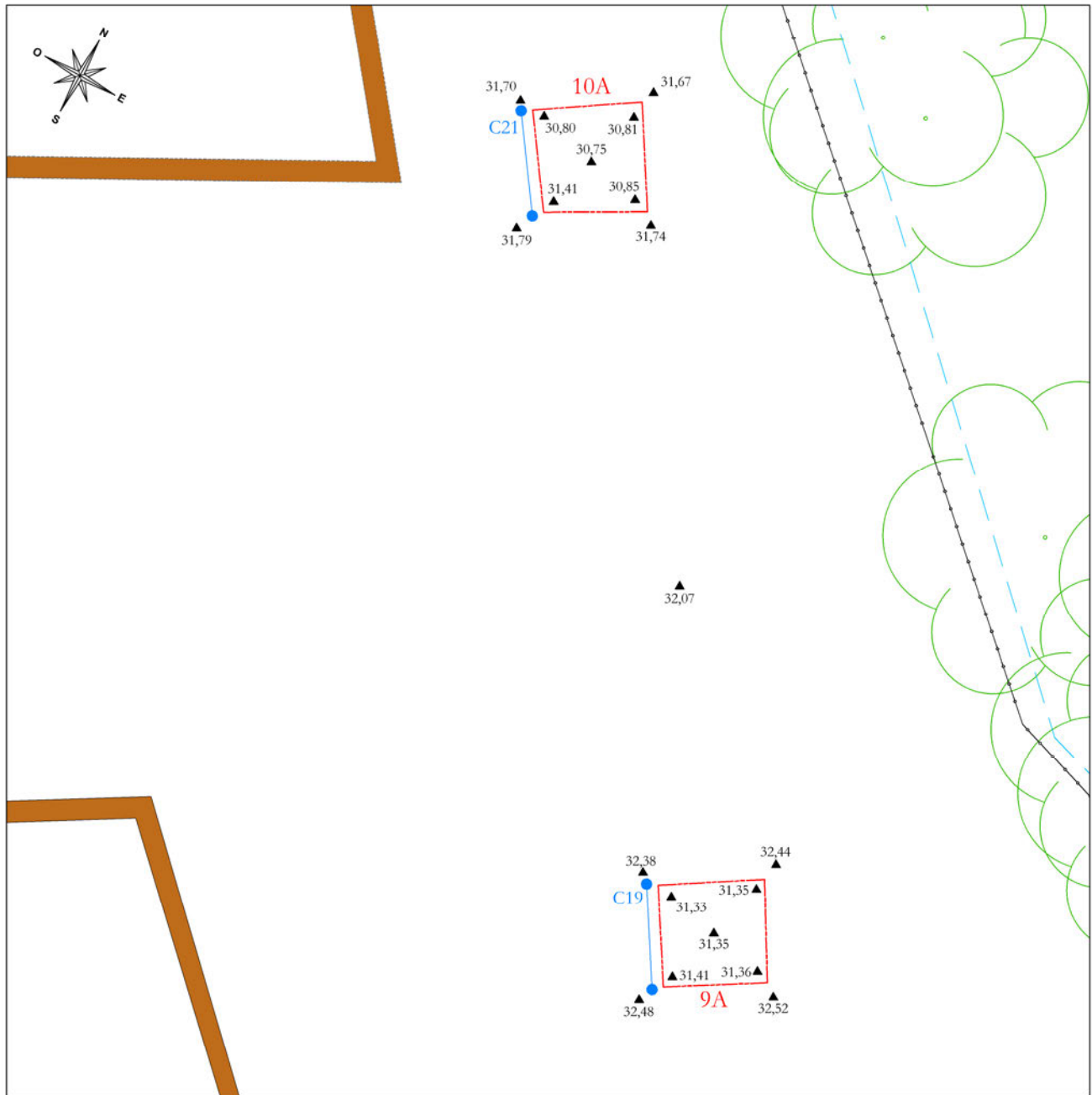
- | | | | |
|----|-----------------------------------|--|---|
| 6A | Sous-opération et identification. | | Tuyau de terre cuite. |
| | Maçonnerie de pierres. | | Tuyau de métal. |
| | Maçonnerie de briques | | Roc. |
| | Pierre. | | Pente descendante. |
| | Brique. | | Localisation de profil stratigraphique. |
| | Mortier. | | Altitude anm (m). |
| | Ciment. | | |

Figure
Ilôt Gonzague-Nazareth - CeEt-292
Plan de la sous-opération 6A



0 0,4 8m

novembre 2017



Légende

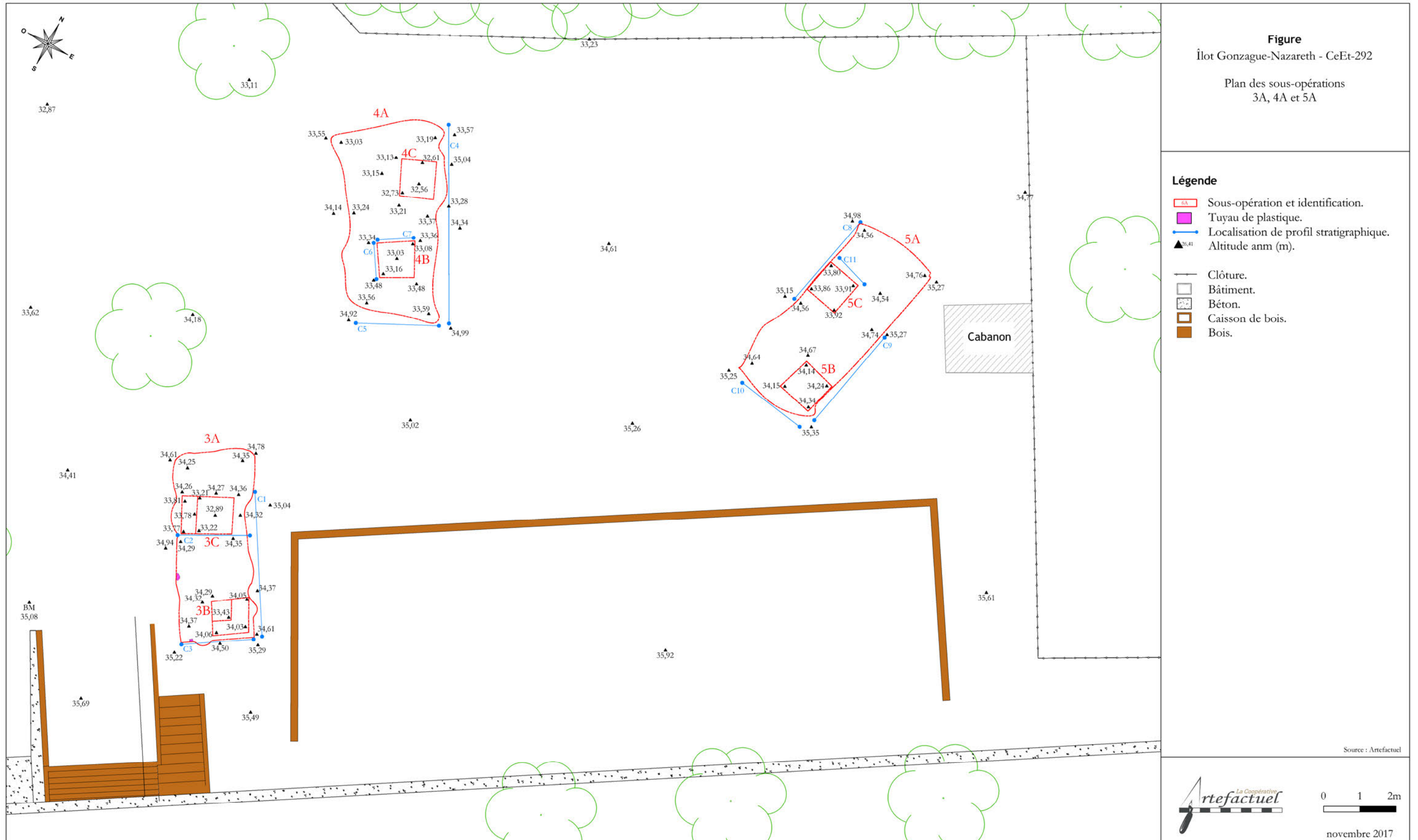
- 6A Sous-opération et identification.
- Localisation de profil stratigraphique.
- ▲_{26,41} Altitude anm (m).
- - - Lots cadastraux.
- Clôture.
- Béton.
- Caisson de bois.

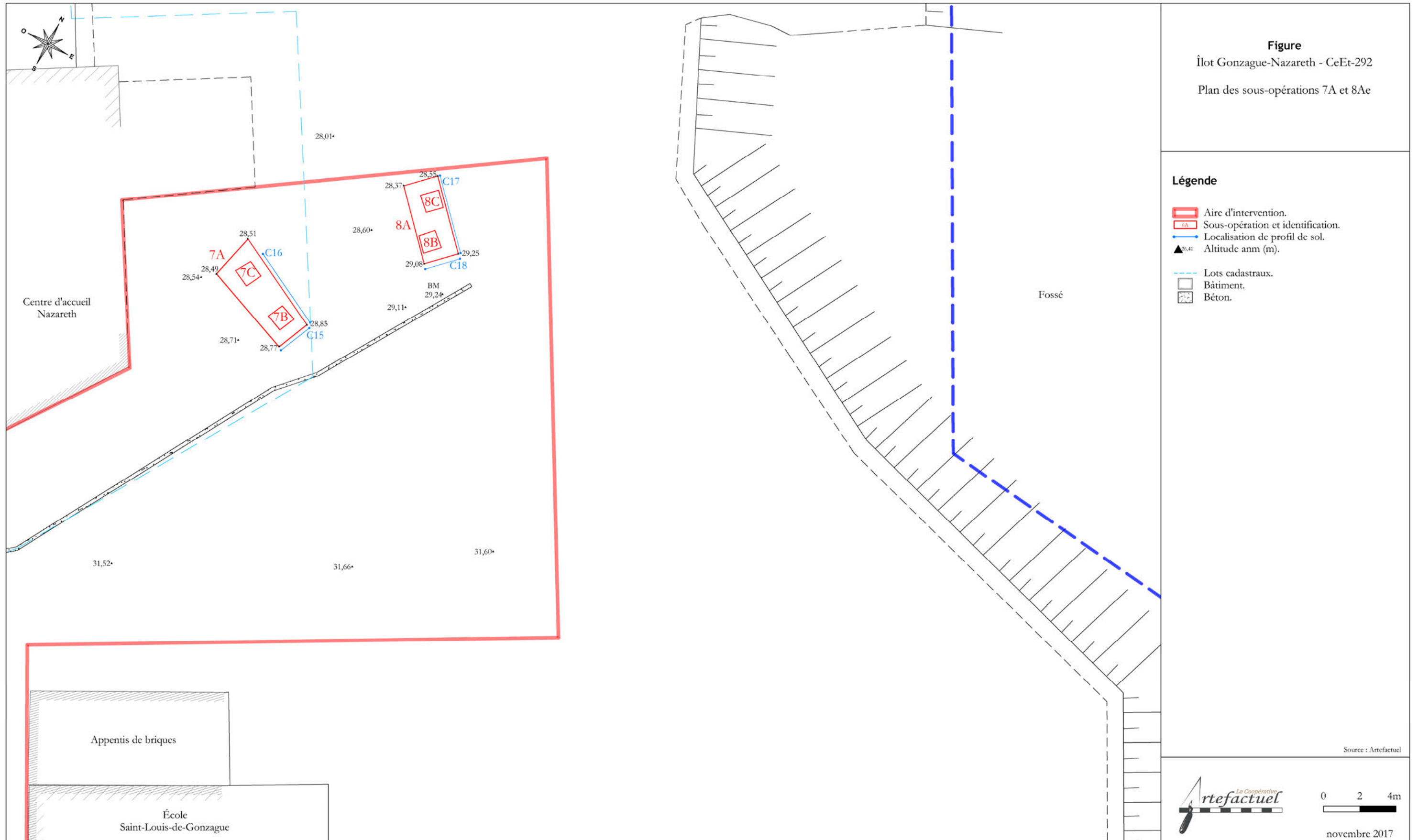
Figure
 Îlot Gonzague-Nazareth - CeEt-292
 Plan des sous-opérations 9A et 10A

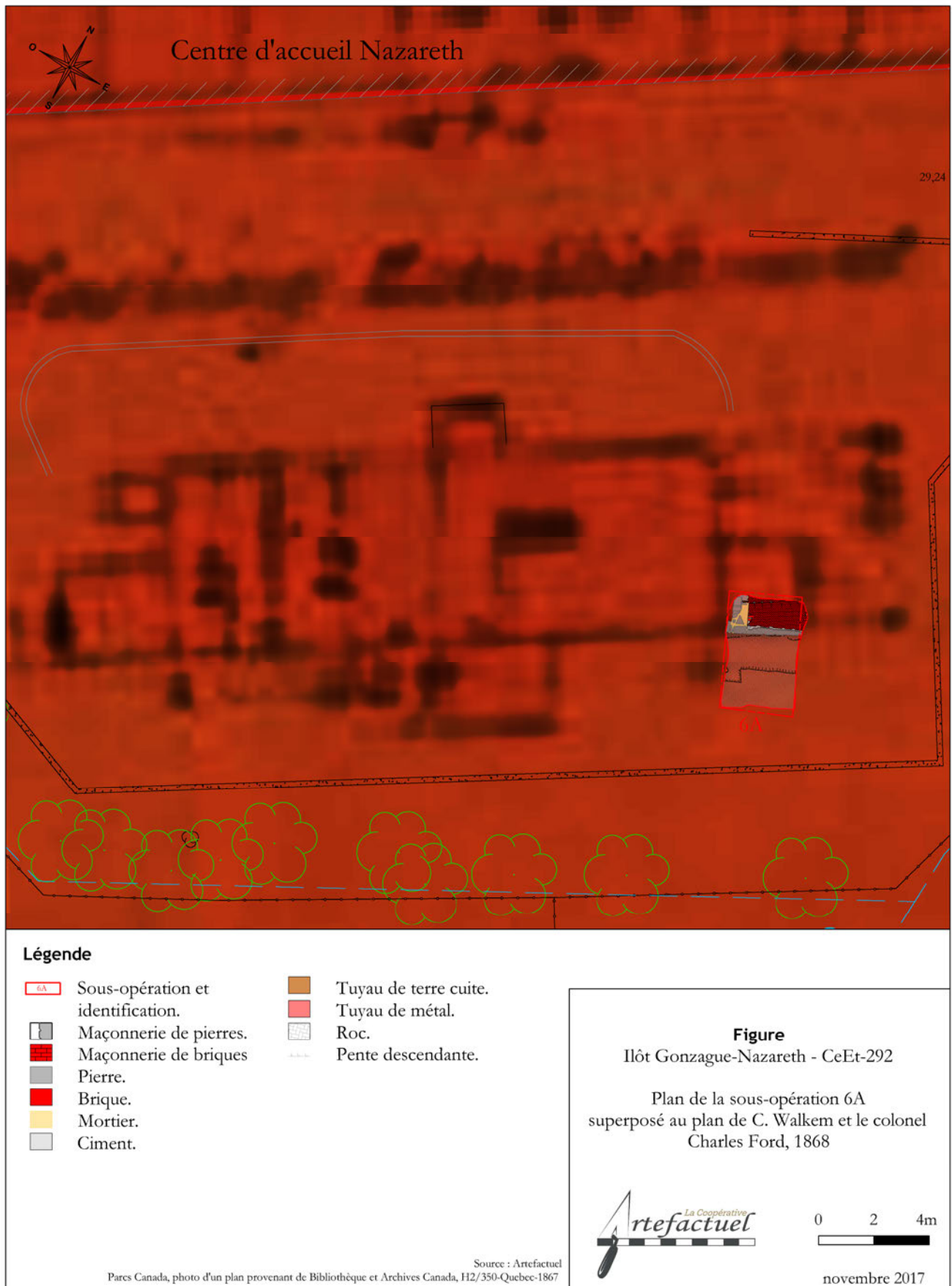


0 0,6 1,2m

novembre 2017







No	Secteur	Description	Direction	Date
1	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	E	11-09-2017
2	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	SE	11-09-2017
3	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	E	11-09-2017
4	3A-4A-5A	Parc à l'ouest de l'école, avant l'excavation.	O	11-09-2017
5	3A	Décapage manuel de la sous-opération.	N	11-09-2017
6	3A	Fin 3A1, début 3A2 à l'ouest.	N	11-09-2017
7	3A	Fin 3A1, début 3A2 à l'ouest.	NO	11-09-2017
8	3A	Photo d'ambiance.	S	11-09-2017
9	3A	3A2 (à l'ouest) en cours d'excavation.	N	11-09-2017
10	3A	3A2 (à l'ouest) en cours d'excavation.	NO	11-09-2017
11	3A	Tuyau de drainage au coin SO de la sous-opération.	O	11-09-2017
12	3A	Tuyau de drainage au coin SO de la sous-opération.	N	11-09-2017
13	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	11-09-2017
14	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	SO	11-09-2017
15	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	NE	11-09-2017
16	3A	Paroi sud de la tranchée.	S	11-09-2017
17	3A	Paroi sud de la tranchée.	S	11-09-2017
18	3A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	11-09-2017
19	3A	Localisation de la sous-opération.	N	11-09-2017
20	3A	Localisation de la sous-opération.	NE	11-09-2017
21	4A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	11-09-2017
22	4A	Localisation de la sous-opération.	SE	11-09-2017
23	4A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	11-09-2017
24	4A	Localisation de la sous-opération.	NE	11-09-2017
25	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage (le nord est pas bon).	/	11-09-2017
26	5A	Localisation de la sous-opération.	E	11-09-2017
27	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage (le nord est pas bon).	/	11-09-2017
28	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	SO	11-09-2017
29	5A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	NE	11-09-2017
30	6A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	12-09-2017
31	6A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	12-09-2017
32	6A	Vue générale.	N	12-09-2017
33	6A	Photo ratée.	/	12-09-2017
34	6A	Portion nord, vue en plan.	O	12-09-2017
35	6A	Détail d'un vestige en briques (6A200), d'un mur en pierres (6A300) et d'un tuyau (6A250) dans la paroi est, vue de profil.	E	12-09-2017
36	6A	Parement en briques (6A200) dans la paroi nord.	N	12-09-2017
37	6A	Détail de la portion nord de la paroi ouest, vue de profil.	O	12-09-2017
38	6A	Détail du tuyau en tcc (6A150) dans la paroi ouest, vue de profil.	O	12-09-2017
39	6A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	12-09-2017
40	5B	Fin du sondage 5B (le nord est pas bon).	/	12-09-2017
41	5B	Fin du sondage 5B (le nord est pas bon).	/	12-09-2017
42	5B	Fin du sondage 5B (le nord est pas bon).	/	12-09-2017
43	5C	Fin 5C1, début 5C2.	NE	12-09-2017
44	5C	Fin 5C1, début 5C2.	NO	12-09-2017
45	5B	Fin du sondage 5B.	SE	12-09-2017
46	5B	Fin du sondage 5B.	SO	12-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
47	5B	Fin du sondage 5B.	NO	12-09-2017
48	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	12-09-2017
49	5A-5B	Portion centrale de la paroi est.	SE	12-09-2017
50	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	12-09-2017
51	5A-5B	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	12-09-2017
52	5A-5B	Portion est de la paroi sud.	SO	12-09-2017
53	5A-5B	Portion ouest de la paroi sud.	SO	12-09-2017
54	5C	Fin 5C2, début 5C3.	NE	12-09-2017
55	5C	Fin 5C2, début 5C3.	N	12-09-2017
56	6A	Début 6A11, au coin NE de la sous-opération.	N	13-09-2017
57	6A	Début 6A11, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
58	6A	Début 6A11, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
59	6A	Fin 6A11, début 6A12 (le nord est pas bon).	E	13-09-2017
60	6A	Fin 6A11, début 6A12	E	13-09-2017
61	6A	Fin 6A11, début 6A12, avec la paroi est.	E	13-09-2017
62	5C	Fin du sondage 5C.	NO	13-09-2017
63	5C	Fin du sondage 5C.	NE	13-09-2017
64	5C	Fin du sondage 5C.	NO	13-09-2017
65	6A	Planches de bois 6A350 sous 6A15, vue en plan.	E	13-09-2017
66	6A	Planches de bois 6A350 sous 6A15, vue de profil.	E	13-09-2017
67	6A	Fragments de déchets métalliques brûlés dans 6A12.	/	13-09-2017
68	6A	Fin 6A15, début 6A19, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
69	6A	Fin 6A15, début 6A19, au coin NE de la sous-opération.	E	13-09-2017
70	6A	Stratigraphie de la paroi est, au sud du vestige.	E	13-09-2017
71	6A	Stratigraphie de la paroi est, au sud du vestige.	E	13-09-2017
72	6A	Portion centrale de la sous-opération, vue en plan.	N	13-09-2017
73	6A	Portion centrale de la sous-opération, vue en plan.	E	13-09-2017
74	6A	Stratigraphie de la portion centrale de la paroi ouest.	O	13-09-2017
75	6A	Stratigraphie de la portion centrale de la paroi ouest.	O	13-09-2017
76	5A-5C	Stratigraphie de la portion nord de la paroi ouest et du sondage.	NO	13-09-2017
77	5A	Stratigraphie de la portion nord de la paroi ouest.	NO	13-09-2017
78	5C	Stratigraphie de la paroi ouest du sondage.	NO	13-09-2017
79	6A	6A16 au NE de la sous-opération, vue en plan.	N	13-09-2017
80	6A	6A16 au NE de la sous-opération, vue de profil.	N	13-09-2017
81	4A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	13-09-2017
82	4A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	13-09-2017
83	6A	Portion centrale de la sous-opération.	O	13-09-2017
84	6A	Début 6A18.	S	14-09-2017
85	6A	Début 6A18.	S	14-09-2017
86	6A	Fin 6A18, début 6A19.	S	14-09-2017
87	6A	Fin 6A18, début 6A19.	E	14-09-2017
88	6A	Fin 6A19 et fond du drain en briques (6A200).	E	14-09-2017
89	6A	Fin 6A19 et fond du drain en briques (6A200).	E	14-09-2017
90	6A	Parement nord du drain en briques (6A200).	N	14-09-2017
91	6A	Parement nord du drain en briques (6A200) et vestige N/S (6A100).	NE	14-09-2017
92	6A	Fin 6A20, début 6A21.	O	14-09-2017
93	4B	Fin 4B1, début 4B2.	S	14-09-2017
94	4B	Fin 4B1, début 4B2	N	14-09-2017
95	4B	Bouton en bakélite.	/	14-09-2017
96	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	S	14-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
97	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	E	14-09-2017
98	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	N	14-09-2017
99	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	N	14-09-2017
100	6A	Vue générale des vestiges en pierres et du drain en briques.	NE	14-09-2017
101	4B	Fin du sondage 4B.	S	14-09-2017
102	4B	Fin du sondage 4B.	S	14-09-2017
103	4B	Paroi est.	E	14-09-2017
104	4B	Paroi est.	E	14-09-2017
105	4B	Paroi nord.	N	14-09-2017
106	4B	Paroi ouest.	O	14-09-2017
107	4B	Paroi ouest.	O	14-09-2017
108	4B	Paroi ouest.	O	14-09-2017
109	8A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	N	15-09-2017
110	8A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	15-09-2017
111	7A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	NO	15-09-2017
112	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
113	7A	Sous-opération après l'excavation mécanique et le nettoyage.	S	15-09-2017
114	7A-8A	Localisation des sous-opérations.	N	15-09-2017
115	7A-8A	Localisation des sous-opérations.	N	15-09-2017
116	/	Photo d'ambiance.	/	15-09-2017
117	4C	Fin 4C2, début 4C3.	S	15-09-2017
118	4C	Fin 4C2, début 4C3.	SE	15-09-2017
119	4C	Fin 4C2, début 4C3.	E	15-09-2017
120	4C	Fin 4C3, début 4C4.	S	15-09-2017
121	4C	Fin 4C3, début 4C4.	S	15-09-2017
122	4C	Fin 4C3, début 4C4.	S	15-09-2017
123	6A	Joint d'un tuyau dans les déblais, possiblement associé à 6A250.	S	15-09-2017
124	6A	Stratigraphie de la paroi est.	NE	15-09-2017
125	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	15-09-2017
126	6A	Détail de la portion sud de la paroi est.	E	15-09-2017
127	6A	Détail de la portion centrale de la paroi est.	E	15-09-2017
128	6A	Stratigraphie de la paroi ouest.	SO	15-09-2017
129	6A	Détail de la portion nord de la paroi ouest.	O	15-09-2017
130	6A	Détail de la portion centrale de la paroi ouest.	O	15-09-2017
131	6A	Détail de la portion sud de la paroi ouest.	O	15-09-2017
132	6A	Photo générale de fin de fouille.	N	15-09-2017
133	6A	Photo générale de fin de fouille, portion nord.	E	15-09-2017
134	6A	Photo générale de fin de fouille, portion sud.	E	15-09-2017
135	7A-8A	Vue des Nouvelles-Casernes et des remparts.	N	15-09-2017
136	Général	Mur sud de l'orphelinat Nazareth.	O	15-09-2017
137	6A	Mur sud de l'orphelinat Nazareth et sous-opération 6A.	O	15-09-2017
138	7A-8A	Vue générale des remparts et des sous-opérations 7A et 8A.	NE	15-09-2017
139	3A-4A-5A	Vue générale du secteur.	SO	15-09-2017
140	3A-4A-5A	Vue générale du secteur, vers la rue des Glacis.	NO	15-09-2017
141	3A-4A-5A	Vue générale du secteur, vers la rue des Glacis.	NO	15-09-2017
142	3A-4A-5A	Vue générale du secteur, vers la rue des Glacis.	NO	15-09-2017
143	3A-4A-5A	Vue des remparts et de l'Hôtel-Dieu.	NE	15-09-2017
144	3A-4A-5A	Façade de l'école Gonzague.	N	15-09-2017
145	3A-4A-5A	Intersection de la rue des Glacis et Richelieu.	NE	15-09-2017
146	3A-4A-5A	Vue générale du parc à l'ouest de l'école Gonzague.	E	15-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
147	4C	Fin du sondage 4C, fin 4C4, début 4C5.	S	15-09-2017
148	4C	Fin du sondage 4C, fin 4C4, début 4C5.	S	15-09-2017
149	4C	Fin du sondage 4C, fin 4C4, début 4C5.	S	15-09-2017
150	4C	Paroi est.	E	15-09-2017
151	4C	Paroi est.	E	15-09-2017
152	Général	Façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
153	Général	Détail des pierres composant le ressaut de la façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
154	Général	Détail du mode de construction de la façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
155	Général	Détail des pierres composant le ressaut de la façade ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
156	Général	Mur ouest de l'orphelinat Nazareth.	E	15-09-2017
157	Général	Mur nord de l'orphelinat Nazareth.	SE	15-09-2017
158	Général	Détail d'une fenêtre à l'extrémité ouest du mur nord de l'orphelinat Nazareth.	S	15-09-2017
159	Général	Mur sud de l'orphelinat Nazareth.	NE	15-09-2017
160	Général	Détail d'une fenêtre dans le mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
161	Général	Portion ouest du mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
162	Général	Détail de la portion centrale du mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
163	Général	Détail de la portion centrale du mur sud de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
164	Général	Détail de l'agrandissement de la portion est de l'orphelinat Nazareth.	NE	15-09-2017
165	Général	Détail de la façade sud de l'orphelinat Nazareth, jonction entre le bâtiment en pierres et l'agrandissement de la portion est.	N	15-09-2017
166	7A-8A	Balcon et mezzanine de l'agrandissement de la portion est de l'orphelinat Nazareth.	N	15-09-2017
167	7A-8A	Balcon et mezzanine de l'agrandissement de la portion est de l'orphelinat Nazareth.	NO	15-09-2017
168	7A-8A	Mur nord de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
169	Général	Mur en pierre (niveau 2) du mur nord de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
170	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
171	Général	Façade nord de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
172	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
173	Général	Façade nord de l'école Gonzague et sol plat du stationnement au nord du secteur.	S	15-09-2017
174	Général	École Gonzague, photo prise à partir du pied des remparts.	S	15-09-2017
175	Général	École Gonzague, photo prise à partir du pied des remparts.	S	15-09-2017
176	Général	Détail des embrasures et de la poterne dans les remparts.	SE	15-09-2017
177	Général	Détail des embrasures et de la poterne dans les remparts.	E	15-09-2017
178	Général	Mur nord de la portion allongée de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
179	Général	Vue générale des Nouvelles-Casernes, de la gare du Palais et des remparts.	NE	15-09-2017
180	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
181	Général	Vue générale de l'extrémité est de l'îlot Gonzague et de son stationnement.	NO	15-09-2017
182	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
183	Général	Mur est de l'école Gonzague (tôle, briques et pierres).	O	15-09-2017
184	Général	Détail des pierres.	O	15-09-2017
185	Général	Détail des fenêtres dans la portion du mur en pierres.	O	15-09-2017
186	Général	Vue générale du passage entre l'école Gonzague et l'orphelinat Nazareth.	O	15-09-2017
187	Général	Façade nord de l'extrémité ouest de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
188	Général	Façade nord de l'extrémité ouest de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
189	Général	Détail d'une fenêtre de la portion nord du mur ouest de l'école Gonzague.	E	15-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
190	Général	Détail d'une fenêtre de la portion nord du mur ouest de l'école Gonzague.	S	15-09-2017
191	Général	Coin nord de l'extrémité ouest de l'école Gonzague.	SE	15-09-2017
192	Général	Vue générale de la portion sud du parc.	O	15-09-2017
193	Général	Vue générale de l'école Gonzague et du stationnement.	NE	15-09-2017
194	Général	Vue générale du parc.	NO	15-09-2017
195	4A-5A	Vue générale des sous-opérations 4 et 5.	NO	15-09-2017
196	Général	Vue générale du parc.	O	15-09-2017
197	Général	Vue générale vers la rue Richelieu.	S	15-09-2017
198	Général	Vue générale de l'école Gonzague, des remparts et de la rue Richelieu.	SE	15-09-2017
199	/	Photo ratée.	/	15-09-2017
200	/	Photo d'ambiance.	/	15-09-2017
201	6A	Fin de fouille de 6A.	N	18-09-2017
202	6A	Fin de fouille de 6A.	N	18-09-2017
203	6A	Fin de fouille de 6A.	S	18-09-2017
204	6A	Fin de fouille de 6A.	S	18-09-2017
205	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	E	18-09-2017
206	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	E	18-09-2017
207	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
208	6A	Fin de fouille de la moitié nord de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
209	6A	Fin de fouille de la moitié sud de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
210	6A	Fin de fouille de la moitié sud de la sous-opération 6A.	O	18-09-2017
211	6A	Vue générale de la paroi sud de 6A.	S	18-09-2017
212	6A	Vue générale de la paroi sud de 6A.	S	18-09-2017
213	6A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	18-09-2017
214	6A	Détail de la portion est de la paroi sud.	S	18-09-2017
215	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
216	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
217	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
218	6A	Détail de la portion nord de la paroi est.	E	18-09-2017
219	6A	Détail de la portion centrale de la paroi est.	E	18-09-2017
220	6A	Détail de la portion centrale de la paroi est.	E	18-09-2017
221	6A	Stratigraphie de la paroi est.	E	18-09-2017
222	6A	Stratigraphie de la paroi est.	E	18-09-2017
223	6A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	18-09-2017
224	6A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	18-09-2017
225	6A	Portion est de la paroi nord.	N	18-09-2017
226	6A	Portion est de la paroi nord.	N	18-09-2017
227	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
228	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
229	6A	Portion nord de la paroi ouest.	O	18-09-2017
230	6A	Portion nord de la paroi ouest.	O	18-09-2017
231	6A	Portion centrale de la paroi ouest.	O	18-09-2017
232	6A	Portion centrale de la paroi ouest.	O	18-09-2017
233	6A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	18-09-2017
234	6A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	18-09-2017
235	3C	Fin 3C1, début 3C2.	S	18-09-2017
236	3C	Fin 3C1, début 3C2.	SO	18-09-2017
237	6A	Portion nord et mur 6A100 de la paroi ouest.	O	18-09-2017
238	6A	Portion nord et mur 6A100 de la paroi ouest.	O	18-09-2017
239	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
240	6A	Portion ouest de la paroi nord.	N	18-09-2017
241	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	N	18-09-2017
242	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	N	18-09-2017
243	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
244	6A	Murs 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
245	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
246	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A100, 6A200 et 6A300, en plan.	O	18-09-2017
247	6A	Vestiges 6A100 et 6A300, en plongée.	N	18-09-2017
248	6A	Vestiges 6A100 et 6A300, en plongée.	NO	18-09-2017
249	6A	Parement sud du vestige 6A100.	NO	18-09-2017
250	6A	Parement sud du vestige 6A100.	NO	18-09-2017
251	6A	Parement sud du vestige 6A300.	NE	18-09-2017
252	6A	Parement sud du vestige 6A300.	NE	18-09-2017
253	6A	Jonction des vestiges 6A100 et 6A300.	E	18-09-2017
254	6A	Jonction des vestiges 6A100 et 6A300.	E	18-09-2017
255	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A200 et 6A300, portion ouest.	N	18-09-2017
256	6A	Détail de la jonction des vestiges 6A200 et 6A300, portion ouest.	N	18-09-2017
257	6A	Portion nord de la sous-opération.	N	18-09-2017
258	6A	Portion nord de la sous-opération.	N	18-09-2017
259	6A	Portion nord de la sous-opération.	O	18-09-2017
260	6A	Portion nord de la sous-opération.	O	18-09-2017
261	6A	Portion nord de la sous-opération.	E	18-09-2017
262	6A	Portion nord de la sous-opération.	E	18-09-2017
263	6A	Vestiges 6A100 et 6A300 et leur tranchée.	E	18-09-2017
264	6A	Vestiges 6A100 et 6A300 et leur tranchée.	E	18-09-2017
265	9A	Ouverture du sondage 9A.	N	18-09-2017
266	5A	Fin de fouille.	NE	18-09-2017
267	5A	Fin de fouille.	SO	18-09-2017
268	5C	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
269	5C	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
270	5C	Stratigraphie de la paroi est.	SE	18-09-2017
271	5C	Stratigraphie de la paroi est.	SE	18-09-2017
272	5C	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
273	5C	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
274	5A-5C	Portion nord de la paroi ouest de 5A et paroi ouest de 5C.	NO	18-09-2017
275	5A-5C	Portion nord de la paroi ouest de 5A et paroi ouest de 5C.	NO	18-09-2017
276	5A	Portion sud de la paroi ouest.	NO	18-09-2017
277	5A	Portion sud de la paroi ouest.	NO	18-09-2017
278	5A-5B	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
279	5A-5B	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	18-09-2017
280	5B	Stratigraphie de la paroi ouest.	NE	18-09-2017
281	5B	Stratigraphie de la paroi ouest.	NE	18-09-2017
282	5B	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
283	5B	Stratigraphie de la paroi nord.	NE	18-09-2017
284	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	18-09-2017
285	5A-5B	Portion sud de la paroi est.	SE	18-09-2017
286	9A	Fin 9A1, début 9A2.	N	18-09-2017
287	3B	Fin de fouille.	E	18-09-2017
288	3B	Fin de fouille.	S	18-09-2017
289	3B	Fin de fouille.	SE	18-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
290	4A-4C	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
291	4A-4C	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
292	4A	Portion sud de la paroi est.	E	19-09-2017
293	4A	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
294	4A	Portion nord de la paroi est de 4A et paroi est de 4C.	E	19-09-2017
295	4A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
296	4A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
297	4A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
298	4A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
299	4A-4B-4C	Vue générale de la tranchée.	S	19-09-2017
300	4A	Stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
301	4A	Stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
302	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
303	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
304	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
305	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
306	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
307	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
308	/	Photo ratée.	/	19-09-2017
309	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
310	4C	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
311	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
312	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi est.	E	19-09-2017
313	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
314	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi sud.	S	19-09-2017
315	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
316	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi ouest.	O	19-09-2017
317	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
318	4B	Détail de la stratigraphie de la paroi nord.	N	19-09-2017
319	10A	Début du sondage.	N	19-09-2017
320	10A	Fin 10A1, début 10A2.	N	19-09-2017
321	9A	Fin 9A2, début 9A3.	E	19-09-2017
322	9A	Fin 9A2, début 9A3.	E	19-09-2017
323	10A	Fin 10A2, début 10A3.	N	19-09-2017
324	10A	Fin 10A3, début 10A4.	N	19-09-2017
325	10A	Fin 10A3, début 10A4.	S	19-09-2017
326	Général	Courtine et demi-bastion à droite, pente du fossé à gauche.	N	19-09-2017
327	Général	Fossé et école Gonzague (ancienne place d'Armes)?	NO	19-09-2017
328	10A	Fin 10A4, début 10A5.	E	19-09-2017
329	10A	Fin 10A5, début 10A6.	E	19-09-2017
330	10A	Fin 10A6, début 10A7.	E	19-09-2017
331	9A	Fin 9A3, début 9A4.	O	19-09-2017
332	10A	Fin 10A7, début 10A8.	N	19-09-2017
333	10A	Fin 10A7, début 10A8.	S	19-09-2017
334	10A	Fin 10A8, début 10A9.	N	19-09-2017
335	10A	Fin 10A8, début 10A9.	S	19-09-2017
336	7B	Début 7B1.	NO	20-09-2017
337	7B-7C	Début 7B1-7C1.	NO	20-09-2017
338	7C	Début 7C1.	SE	20-09-2017
339	7B-7C	Début 7B1-7C1.	SE	20-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
340	8B-8C	Début 8B1-8C1.	N	20-09-2017
341	8B	Début 8B1.	N	20-09-2017
342	8B-8C	Début 8B1-8C1.	S	20-09-2017
343	8C	Début 8C1.	S	20-09-2017
344	8B	Fin 8B1, début 8B2.	N	20-09-2017
345	7B	Fin 7B1, début 7B2.	SE	20-09-2017
346	8B	Fin 8B2, début 8B3 (aire de circulation au temps des Soeurs?).	N	20-09-2017
347	8B	Fin 8B2, début 8B3 (aire de circulation au temps des Soeurs?).	E	20-09-2017
348	7C	Fin 7C1, 7C2, 7C3, début 7C4.	NO	20-09-2017
349	7C	Fin 7C1, 7C2, 7C3, début 7C4.	SO	20-09-2017
350	8B	Fin 8B3, début 8B4 (glacis? Peut-être un décapage?).	N	20-09-2017
351	8C	Fin 8C1, début 8C2.	N	20-09-2017
352	7C	Fin 7C4, début 7C5 (partout).	SE	20-09-2017
353	8B	Fin 8B4, début 8B5.	N	20-09-2017
354	8C	Fin 8C3, début 8C4.	E	20-09-2017
355	7C	Fin 7C4, début 7C5, vue générale.	N	20-09-2017
356	7C	Fin 7C4, début 7C5, vue générale.	S	20-09-2017
357	8C	Fin 8C3, début 8C4.	E	20-09-2017
358	/	Photo ratée.	/	20-09-2017
359	7B	Fin 7B3, début 7B4.	E	20-09-2017
360	8C	Fin 8C4, début 8C5.	E	20-09-2017
361	7B	Fin arbitraire de 7B4.	NO	20-09-2017
362	8B	Fin arbitraire de 8B5.	N	20-09-2017
363	8C	Fin 8C5, début 8C6.	E	20-09-2017
364	7C	Fin arbitraire de 7C5.	SO	20-09-2017
365	8C	Fin 8C6, début 8C7.	N	20-09-2017
366	6A	Intérieur du tuyau 6A150.	SO	20-09-2017
367	6A	Crépi sur les briques du vestige 6A200.	N	20-09-2017
368	6A	Marque sur une brique du vestige 6A200.	N	20-09-2017
369	8B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
370	8B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
371	8B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
372	8B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
373	8B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
374	8B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
375	8A-8B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
376	8A-8B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
377	8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
378	8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
379	8A-8C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
380	8A-8C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
381	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
382	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
383	8A-8C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
384	8A-8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
385	8A-8C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
386	8A-8B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
387	8A-8B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
388	8A-8C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
389	8A-8C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
390	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
391	8A-8C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
392	8A-8C	Portion nord de la paroi ouest.	N	21-09-2017
393	8A-8C	Portion nord de la paroi ouest.	N	21-09-2017
394	8A-8B	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
395	8A-8B	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
396	8A-8B-8C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
397	8A-8B-8C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
398	8A-8B-8C	Fin de fouille et localisation générale.	N	21-09-2017
399	8A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
400	8A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
401	8A-8B-8C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
402	8A-8B-8C	Fin de fouille et localisation générale.	S	21-09-2017
403	8A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
404	8A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
405	8A	Localisation de la tranchée avec les remparts en arrière-plan.	E	21-09-2017
406	5D	Paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
407	5D	Paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
408	5D	Deuxième excavation mécanique en cours.	NE	21-09-2017
409	5D	Paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
410	3A-3B-3C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
411	3A-3B-3C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
412	3A-3B-3C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
413	3A-3B-3C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
414	3A-3C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
415	3A-3C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
416	3C	Fin de fouille du sondage et de son extension.	N	21-09-2017
417	3C	Fin de fouille du sondage et de son extension.	N	21-09-2017
418	3C	Stratigraphie de la paroi ouest de l'extension.	O	21-09-2017
419	3C	Stratigraphie de la paroi ouest de l'extension.	O	21-09-2017
420	3C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
421	3C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
422	3C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
423	3C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
424	3C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
425	3C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
426	5D	Fin de fouille sur le roc.	NE	21-09-2017
427	5D	Fin de fouille sur le roc.	NE	21-09-2017
428	5D	Stratigraphie de la paroi est.	SE	21-09-2017
429	5D	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	21-09-2017
430	5D	Stratigraphie de la paroi sud.	SO	21-09-2017
431	3A-3B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
432	3A-3C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
433	3A-3C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
434	3A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
435	3A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
436	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
437	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
438	3A	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
439	3A-3C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
440	3A-3C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
441	3A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
442	3A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
443	3A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
444	3A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
445	4D	Stratigraphie de la paroi sud après la deuxième excavation mécanique.	S	21-09-2017
446	4D	Stratigraphie de la paroi sud après la deuxième excavation mécanique.	S	21-09-2017
447	4D	Stratigraphie de la paroi est après la deuxième excavation mécanique.	SE	21-09-2017
448	4D	Fin de la deuxième excavation mécanique.	S	21-09-2017
449	3B	Fin de fouille.	S	21-09-2017
450	3B	Fin de fouille.	S	21-09-2017
451	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
452	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
453	3A-3B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
454	3A-3B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
455	3A-3B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
456	3B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
457	3B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
458	3B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
459	3B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
460	7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
461	7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
462	7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
463	7C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
464	7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
465	7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
466	7A-7C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
467	7A-7C	Portion nord de la paroi ouest.	O	21-09-2017
468	7A-7B	Portion sud de la paroi ouest.	O	21-09-2017
469	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
470	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
471	7A-7C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
472	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
473	7A-7B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
474	7A-7B	Portion sud de la paroi est.	E	21-09-2017
475	7A-7B-7C	Portion nord de la paroi est.	E	21-09-2017
476	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
477	7A-7B-7C	Stratigraphie de la paroi nord.	E	21-09-2017
478	7A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
479	7A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
480	7B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
481	7B	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
482	7B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
483	7B	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
484	7B	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
485	7B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
486	7A-7B	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
487	7C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
488	7C	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
489	7A-7B-7C	Fin de fouille.	NO	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
490	7A-7B-7C	Fin de fouille.	N	21-09-2017
491	7A-7B-7C	Fin de fouille et localisation générale.	N	21-09-2017
492	7A-7B-7C	Fin de fouille.	NO	21-09-2017
493	7B	Fin de fouille.	N	21-09-2017
494	7B	Fin de fouille.	N	21-09-2017
495	7C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
496	7C	Fin de fouille.	S	21-09-2017
497	10A	Fin 10A9, début 10A10.	E	21-09-2017
498	10A	Fin 10A9, début 10A10.	E	21-09-2017
499	8D	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
500	8D	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
501	8D	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
502	8D	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
503	9A	Fin 9A4, début 9A5.	E	21-09-2017
504	10A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
505	10A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
506	10A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
507	10A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
508	10A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
509	10A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
510	10A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
511	10A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
512	10A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
513	10A	Fin arbitraire de 10A.	O	21-09-2017
514	10A	Fin arbitraire de 10A.	O	21-09-2017
515	Général	Vue de stationnement à la limite nord de la propriété.	NO	21-09-2017
516	Général	Vue de stationnement à la limite nord de la propriété.	N	21-09-2017
517	Général	Vue de stationnement à la limite nord de la propriété.	NO	21-09-2017
518	9A	Fin 9A5, début 9A6.	E	21-09-2017
519	Général	Vue du petit vestige N/S.	N	21-09-2017
520	Général	Vue du petit vestige N/S.	N	21-09-2017
521	Général	Détail du petit vestige N/S.	E	21-09-2017
522	Général	Détail du petit vestige N/S, portion nord.	N	21-09-2017
523	Général	Mur E/O, au nord de la propriété.	SE	21-09-2017
524	Général	Jonction du petit vestige N/S et du mur E/O, au nord de la propriété.	S	21-09-2017
525	Général	Mur E/O, au nord de la propriété.	SE	21-09-2017
526	Général	Détail du mur E/O, au nord de la propriété.	SE	21-09-2017
527	Général	Vue générale au nord de la propriété.	E	21-09-2017
528	9A	Fin de fouille.	E	21-09-2017
529	9A	Fin de fouille	E	21-09-2017
530	9A	Stratigraphie de la paroi nord.	N	21-09-2017
531	9A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
532	9A	Stratigraphie de la paroi est.	E	21-09-2017
533	9A	Stratigraphie de la paroi sud.	S	21-09-2017
534	9A	Stratigraphie de la paroi ouest.	O	21-09-2017
535	9A	Fin de fouille.	E	21-09-2017
536	4A-5A	Vue générale après le remblaiement.	O	21-09-2017
537	9A-10A	Vue générale après le remblaiement.	N	21-09-2017
538	/	Photo ratée.	/	21-09-2017
539	3A	Vue générale après le remblaiement.	S	21-09-2017

No	Secteur	Description	Direction	Date
540	4A-5A	Vue générale après le remblaiement.	S	21-09-2017









































































































































































697













