

RÉSEAU STRUCTURANT DE TRANSPORT EN COMMUN



INVENTAIRES ARCHÉOLOGIQUES, 2021

PROLONGEMENT DE LA RUE MENDEL, UNIVERSITÉ LAVAL ET CIMETIÈRE
SAINT-MICHEL-DE-SILLERY

Rapport final

ethnoscop

Juin 2022

Réseau structurant de transport en commun

Inventaires archéologiques, 2021

Prolongement de la rue Mendel, Université Laval et cimetière Saint-Michel-
de-Sillery

Ethnoscop
2022



Page couverture : Inventaire en cours au cimetière Saint-Michel-de-Sillery, vue vers le nord (VDQ2018-2.2-21-NUM2-28).

TABLE DES MATIÈRES

LISTE DES FIGURES	V
LISTE DES PLANS	IX
LISTE DES PHOTOGRAPHIES	VII
LISTE DES PARTICIPANTS	XI
1. INTRODUCTION	1
1.1 Mandat	1
1.2 Méthodes de travail	7
2. RÉSULTATS DES INVENTAIRES DE 2021	9
2.1 Prolongement de la rue Mendel.....	9
2.2 Université Laval.....	21
2.2.1 Stratégie d'intervention.....	21
2.2.2 Rappel historique	25
2.2.3 Résultats	31
2.3 Cimetière Saint-Michel-de-Sillery.....	40
2.3.1 Stratégie d'intervention.....	40
2.3.2 Rappel historique	43
2.3.3 Résultats	50
3. CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS	55
BIBLIOGRAPHIE	57
ANNEXES	
Annexe 1 Inventaires des artefacts et des écofacts	
Annexe 2 Catalogues des photographies	

LISTE DES FIGURES

Figure 1	Paroi sud-ouest de la sous-opération VDQ2018-2.1.1-1M	14
Figure 2	Army Survey Establishment, « Quebec area », 1962 (Bibliothèque et Archives nationales du Québec [BAnQ] G 3400 s25 C37 21-L-14-c 1962 DCA)	26
Figure 3	« Sainte-Foy », 1975 (BAnQ G 3450 s20 C37 21-L-14-200-0101 1975 DCA).....	27
Figure 4	Paroi est de la sous-opération VDQ2018-2.1.2-1D	33
Figure 5	Paroi nord des sous-opérations VDQ2018-2.1.2-1B, 2B et 2C	39
Figure 6	Honorius Sisson Sitwell, « Contoured plan of the environs of Quebec », 1867, montrant le cimetière juif et sa chapelle au nord du chemin et le cimetière catholique au sud (BAnQ P600,S4,SS2,D635,P12)	44
Figure 7	Underwriters' Survey Bureau, « Quebec », 1951 (BAnQ 42851 46_3_301)	44
Figure 8	Photographie aérienne de 1963 où l'on voit la maison à l'est du cimetière (Archives de la Ville de Québec [AVQ] 4683)	45
Figure 9	Coupe stratigraphique de la paroi nord de la sous-opération VDQ2018-2.2-2A.....	52
Figure 10	Coupe stratigraphique de la paroi sud des sous-opérations VDQ2018-2.2-2D, 2L et 2E	53

LISTE DES PHOTOGRAPHIES

Photo 1	Vue d'ensemble vers le nord de la terrasse de 35 m (VDQ2018-2.1.1-NUM1-9)	10
Photo 2	Vue d'ensemble vers le nord de la terrasse de 20 m (VDQ2018-2.1.1-NUM1-41)	10
Photo 3	Vue d'ensemble vers le sud du replat en bordure du boulevard de la Chaudière (VDQ2018-2.1.1-NUM1-1)	11
Photo 4	Paroi sud-ouest de la sous-opération 1M (VDQ2018-2.1.1-NUM1-24)	12
Photo 5	Paroi sud-ouest de la sous-opération 2A (VDQ2018-2.1.1-NUM1-34)	12
Photo 6	Paroi est de la sous-opération 3E (VDQ2018-2.1.1-NUM1-51)	13
Photo 7	Vue vers le sud-ouest de la portion est de l'aire ciblée (VDQ2018-2.1.2-NUM1-108).....	21
Photo 8	Lot VDQ2018-2.1.2- 2A1 en cours de fouille, vue vers le nord-est (VDQ2018-2.1.2-NUM1-4) ..	31
Photo 9	Paroi ouest de la sous-opération VDQ2018-2.1.2-1D avec un puisard et une conduite, vue vers l'ouest (VDQ2018-2.1.2-NUM1-86)	32
Photo 10	Aire d'intervention avant les travaux, vue vers l'est-sud-est (VDQ2018-2.2-NUM1-4)	50
Photo 11	Assemblage d'artefacts récoltés dans les sondages manuels au cimetière Saint- Michel-de-Sillery (photo Isabelle Hade).....	51

LISTE DES PLANS

Plan 1	Localisation générale des emplacements inventoriés en 2021	3
Plan 2	Localisation générale des inventaires dans le prolongement de la rue Mendel, à l'Université Laval et au cimetière Saint-Michel-de-Sillery	5
Plan 3	Inventaire dans le prolongement de la rue Mendel	15
Plan 4	Portion nord de l'inventaire dans le prolongement de la rue Mendel.....	17
Plan 5	Portion sud de l'inventaire dans le prolongement de la rue Mendel.....	19
Plan 6	Inventaire à l'Université Laval	23
Plan 7	Concessions initiales entre les avenues de la Médecine et des Sciences-Humaines	29
Plan 8	Inventaire à l'Université Laval, sous-opérations 1B à 1E	35
Plan 9	Inventaire au cimetière Saint-Michel-de-Sillery	41
Plan 10	Concessions en 1733.....	46
Plan 11	Tenanciers de 1793	47
Plan 12	Tracé du plan de Sitwell de 1867 sur la trame actuelle	48
Plan 13	Tracé du plan de l'Underwriters' Survey Bureau de 1951 sur la trame actuelle	49

LISTE DES PARTICIPANTS

DIRECTION

Ville de Québec

Bureau de projet du tramway de Québec

Denis Ouellet	Chargé de projet
Marie-Noëlle Riverin	Coordonnatrice
Benoit Mimeault	Chef d'équipe
Benoit Desjardins	Technicien en mesures d'atténuation en mobilité

Division du patrimoine et des relations internationales

Serge Rouleau	Archéologue
Stéphane Noël	Archéologue

Ingénierie

Jean-Philippe Bernier, ing.	Chef d'équipe
Steeve St-Hilaire	Technicien en génie civil

Transport et mobilité intelligente

Ghizlane Slimani	Conseillère en planification
------------------	------------------------------

RÉALISATION

Ethnoscop

Martin Royer	Responsable de projet, réviseur du rapport
Michel Huot	Archéologue historien directeur des interventions, principal rédacteur du rapport
Nicolas Fortier	Archéologue préhistorien, rédacteur de la section 2.1 et corédacteur de la section 3.
Myriam Chercuitte	Technicienne-archéologue
Andréanne Chouinard	Technicienne-archéologue
Bernhardt Delaunay	Technicien-archéologue
Dominic Drouin	Technicien-archéologue
Marie-Sophie Gendron	Technicienne-archéologue
Antoine Guérette	Technicien-archéologue
Sidy Ndour	Technicien-archéologue
Isabelle Hade	Spécialiste en culture matérielle

Karine Fournier	Technicienne de laboratoire
Liliane Carle	Géographe-cartographe
Michelle Dubé	Adjointe administrative
Stéphanie Goyette	Éditrice du rapport

Nation huronne-wendat

Carlo Gros-Louis	Représentant
Yan Labbé	Représentant
Jérémie Vallée-Gros-Louis	Représentant

Les Entreprises Maxime Laprise

Maxime Laprise	Opérateur de pelle hydraulique
----------------	--------------------------------

Techni-Arp

William Fradet	Chargé de projets
----------------	-------------------

1. INTRODUCTION

1.1 Mandat

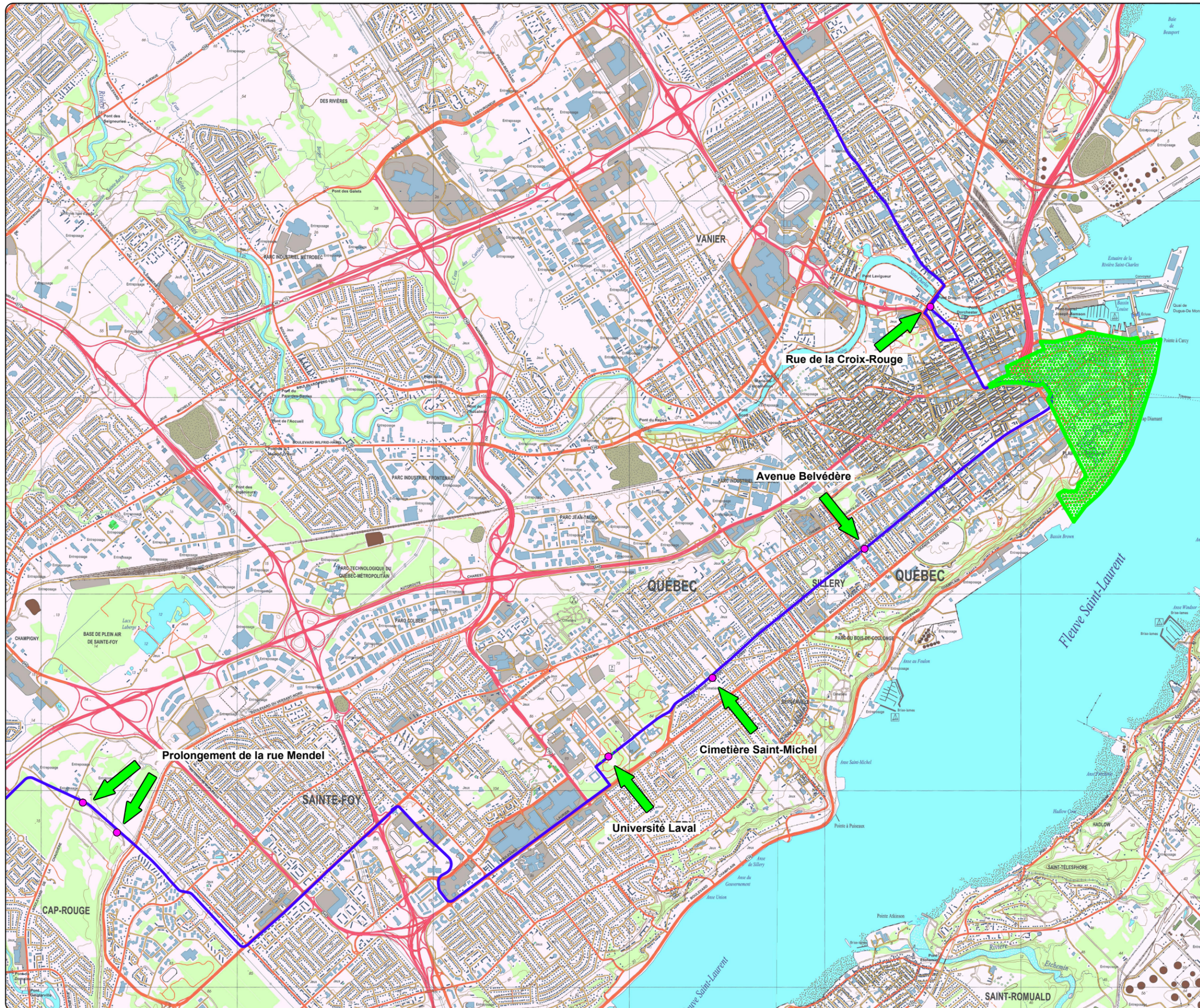
Le réseau structurant de transport en commun de Québec comprendra un tramway électrique, le Métrobus et une infrastructure dédiée. Le tracé du tramway couvrira 21 km et inclura des pôles d'échanges et des stations; un tel réseau nécessite diverses installations au sol et souterraines. Or, les parcours traversent des secteurs où des ressources archéologiques sont présentes, comme l'avait établi une évaluation sommaire effectuée par la Ville de Québec en 2018 et comme l'a confirmé par la suite l'étude de potentiel archéologique déposée par Ethnoscop au printemps 2020 ainsi que certaines études plus ciblées qui ont suivi (Ethnoscop 2020a et 2020b). Pour la saison 2021, Ethnoscop a obtenu de la Ville de Québec le mandat de vérifier la présence de ressources archéologiques dans certaines des zones à potentiel archéologique délimitées dans ces études. Cinq ont été expertisées en 2021 (plan 1). Le présent rapport d'étape dresse les résultats des inventaires réalisés dans le prolongement de la rue Mendel, à l'Université Laval et au cimetière Saint-Michel-de-Sillery (plan 2). Le premier emplacement se trouve dans le tronçon TW-2, à un endroit qui semblait doté d'un potentiel archéologique préhistorique. Les deux autres emplacements sont dans le tronçon TW-8. À l'Université Laval, l'inventaire visait à vérifier le potentiel archéologique quant à des exploitations agricoles remontant au Régime français. Celui au cimetière Saint-Michel-de-Sillery concernait principalement des ressources archéologiques rattachées à une maison et une grange existantes au milieu du XIX^e siècle.

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 1

LOCALISATION GÉNÉRALE DES
EMPLACEMENTS INVENTORIÉS EN 2021

-  AIRE D'INTERVENTION
-  TRACÉ
-  SITE PATRIMONIAL



0 400 800 m
ÉCHELLE : 1/40 000



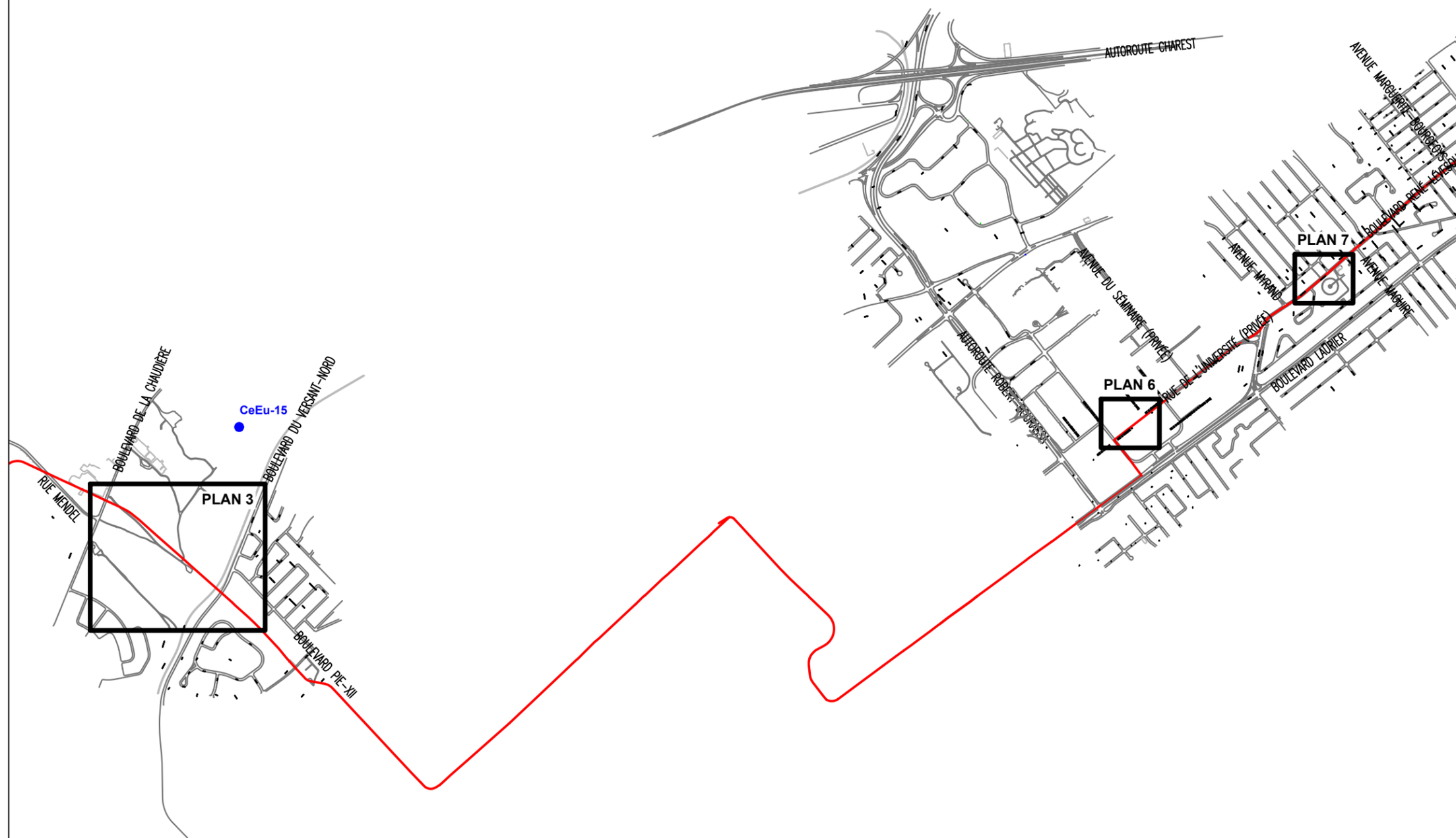
Sources : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune,
Cartes topographiques n^{os} 21L14-200-0101 et 21L14-200-0102
© Gouvernement du Québec
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 2

LOCALISATION GÉNÉRALE DES
INVENTAIRES DANS LE PROLONGEMENT
DE LA RUE MENDEL, À L'UNIVERSITÉ
LAVAL ET AU CIMETIÈRE
SAINT-MICHEL-DE-SILLERY

-  TRACÉ
-  SITE ARCHÉOLOGIQUE
-  CeEu-15 CODE BORDEN



0 250 500 m
ÉCHELLE : 1/25 000



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

1.2 Méthodes de travail

Les inventaires devaient permettre de vérifier le potentiel archéologique des emplacements ciblés, puis de déterminer la nature et l'intégrité des sols et des vestiges archéologiques. Ce type d'inventaire en milieu urbain vise plusieurs objectifs, dont l'enregistrement de l'ensemble des données touchant les vestiges archéologiques, le relevé des profils stratigraphiques des parois afin d'obtenir une vision verticale des phénomènes observés, la reconstitution de la chronologie de l'occupation dans les limites de l'aire d'intervention et la caractérisation des phases d'occupation en procédant à un échantillonnage d'objets témoins de culture matérielle.

Ces inventaires ont compris des tranchées mécaniques dans lesquelles des sondages devaient être fouillés manuellement. Alors que la localisation et les dimensions des tranchées avaient été établies dans l'appel d'offres à partir des résultats de l'étude de potentiel archéologique d'Ethnoscop de 2020, l'implantation des sondages à l'intérieur de ces tranchées a été guidée par la nature des dépôts et vestiges atteints. Ainsi, les aménagements récents ne présentant aucun intérêt archéologique (revêtements de surface et remblais modernes de pierre concassée) ont été enlevés mécaniquement. Dans les sondages manuels, les sols ont été fouillés selon la séquence inverse de déposition.

Les inventaires ont été réalisés sous les permis de recherche archéologique 21-Ethn-13 et 21-Ethn-18. L'enregistrement des données a été effectué suivant le système de Tikal et en utilisant un code temporaire pour chaque emplacement, code formé de celui du projet pour Ethnoscop (VDQ2018) et d'un numéro propre à chaque emplacement.

2. RÉSULTATS DES INVENTAIRES DE 2021

2.1 Prolongement de la rue Mendel

Dans le cadre d'un inventaire réalisé les 12 et 14 mai 2021, une série de sondages mécaniques et manuels a été effectuée sur trois replats situés entre les boulevards du Versant-Nord et de la Chaudière à Sainte-Foy (photos 1 à 3 et plans 2 et 3). L'objectif de l'intervention était de vérifier la présence de vestiges préhistoriques. Le potentiel archéologique préhistorique du secteur repose sur le fait que ce tronçon du tramway traverse une série de terrasses dont les rebords auraient pu être utilisés à diverses époques. Comme le secteur a été libéré des glaces et des eaux très tôt, soit entre 10 000 et 9000 ans avant aujourd'hui, il aurait été habitable dès la période paléoindienne. D'ailleurs, des vestiges préhistoriques avaient déjà été trouvés à environ 600 m au nord-est de l'aire d'intervention, sur la terrasse la plus haute (CeEu-15, plan 2). Chacun des replats semblait avoir été formé par le retrait de la mer de Goldthwait ou par un bras d'un Proto-Saint-Laurent, ou encore lors de la Transgression laurentienne. En outre, l'état de préservation des sols était jugé de moyen à excellent.



Photo 1 Vue d'ensemble vers le nord de la terrasse de 35 m (VDQ2018-2.1.1-NUM1-9)



Photo 2 Vue d'ensemble vers le nord de la terrasse de 20 m (VDQ2018-2.1.1-NUM1-41)



Photo 3 Vue d'ensemble vers le sud du replat en bordure du boulevard de la Chaudière (VDQ2018-2.1.1-NUM1-1)

Sur la terrasse la plus haute, celle de 35 m, les excavations (quatorze sondages manuels et sept tranchées mécaniques, plan 4) ont révélé la présence d'un remblai plus ou moins épais surmontant une séquence de sols naturels qui se sont avérés stériles (photo 4 et figure 1). Dans la portion nord-ouest de la zone à potentiel archéologique, la nappe phréatique inondait le fond des excavations. De plus, aux extrémités nord-ouest et sud-est, seuls des remblais ont été observés.



Photo 4 Paroi sud-ouest de la sous-opération 1M (VDQ2018-2.1.1-NUM1-24)

Les deux sondages mécaniques effectués dans la terrasse de 20 m ont démontré que celle-ci était entièrement constituée de remblais (photo 5). À 2,40 m de profondeur sous la surface, les sols naturels n'avaient toujours pas été atteints. Les travaux y ont été interrompus devant l'absence de potentiel archéologique.



Photo 5 Paroi sud-ouest de la sous-opération 2A (VDQ2018-2.1.1-NUM1-34)

Quant au replat situé près du boulevard de la Chaudière à environ 13 m d'altitude, il a fait l'objet de quatorze tranchées mécaniques (plan 5). Il s'y trouvait en moyenne 1,50 m d'épaisseur de remblais compacts reposant sur un limon qui s'est formé en contexte marécageux. Ainsi, aucune trace d'occupation humaine ancienne n'y a été observée. Dans ces conditions, l'inventaire de cette zone a également été abandonné.

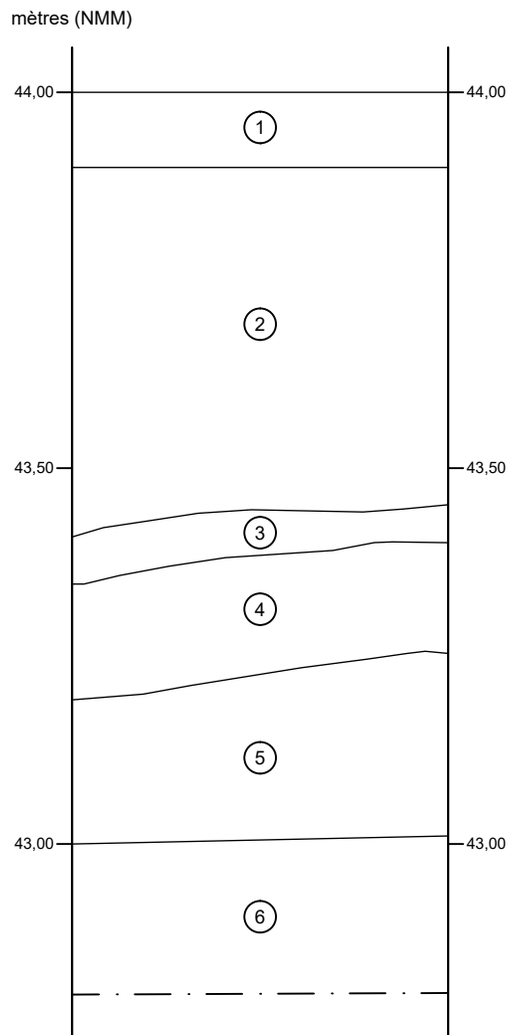


Photo 6 Paroi est de la sous-opération 3E (VDQ2018-2.1.1-NUM1-51)

La terrasse la plus élevée est apparue comme l'endroit le plus propice à une occupation humaine ancienne. Les deux autres zones inventoriées ne présentaient en fin de compte que peu de potentiel archéologique préhistorique, compte tenu qu'une des terrasses était entièrement de conception anthropique, alors que l'autre a été fortement remblayée afin de pallier l'aspect marécageux du terrain.

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
SOUS-OPÉRATION VDQ2018-2.1.1-1M, PAROI SUD-OUEST

CROQUIS STRATIGRAPHIQUE



- ① Gravier arrondi; surface de circulation
 - ② Sable limoneux gris rosé, compact, avec du gravier et des blocs anguleux; remblai de rehaussement
 - ③ Limon sableux brun, compact; sol naturel
 - ④ Limon sableux gris-bleu, meuble; sol naturel
 - ⑤ Limon brun orangé, meuble; sol naturel
 - ⑥ Sable limoneux brun foncé, meuble; sol naturel
- -- Limite de fouille



ÉCHELLE : 1/10

VDQ2018
ethnoscop

FIGURE 1

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 3

INVENTAIRE DANS LE PROLONGEMENT DE
LA RUE MENDEL

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  SOUS-OPÉRATION MANUELLE
-  2A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION

0 50 100 m
ÉCHELLE : 1/3000



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 4

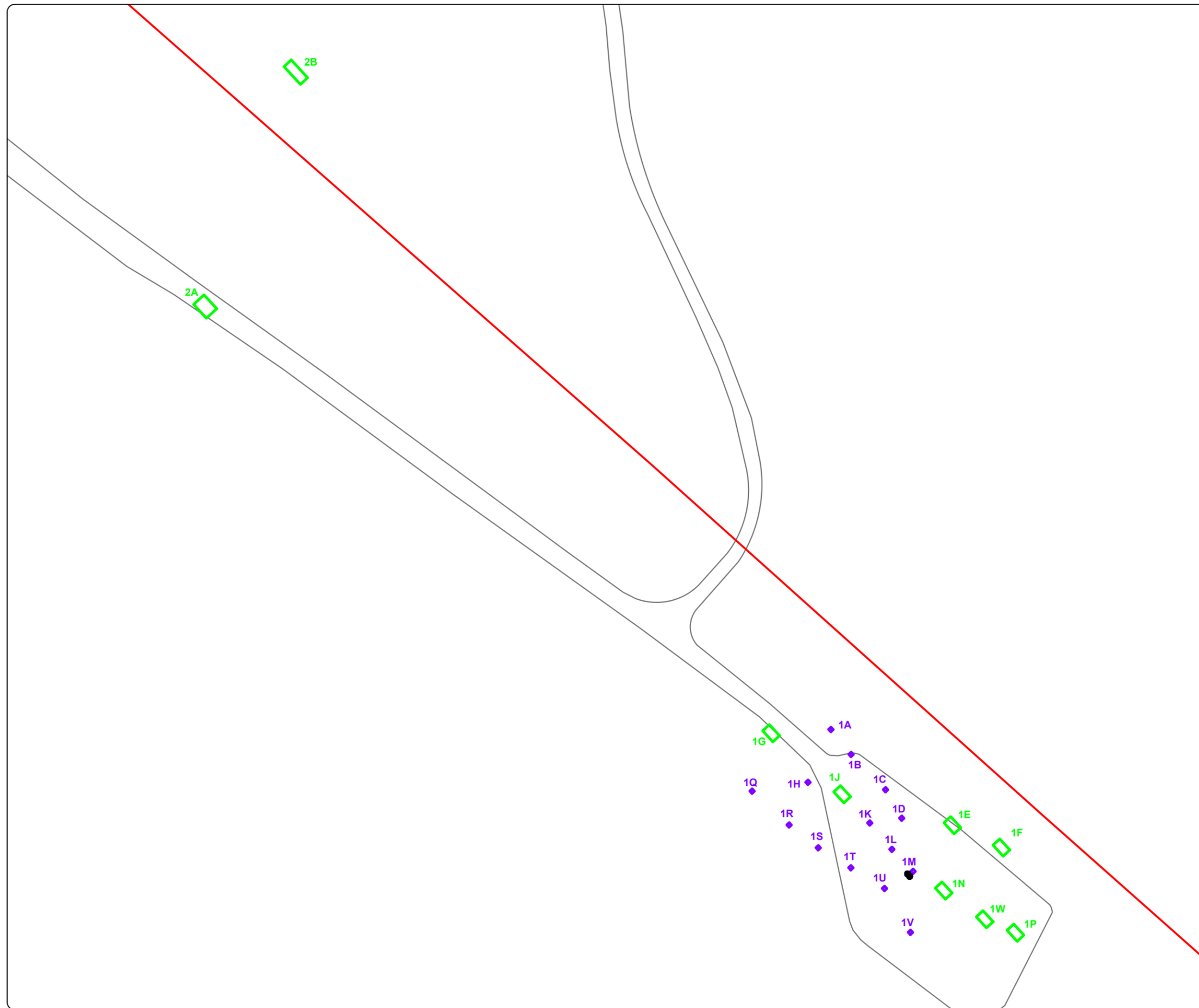
PORTION NORD DE L'INVENTAIRE DANS LE
PROLONGEMENT DE LA RUE MENDEL

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  SOUS-OPÉRATION MANUELLE
-  1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
-  COUPE STRATIGRAPHIQUE

0 7,5 15 m
ÉCHELLE : 1/600



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)



INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 5

PORTION SUD DE L'INVENTAIRE DANS LE
PROLONGEMENT DE LA RUE MENDEL

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION

0 5 10 m
ÉCHELLE : 1/400



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

2.2 Université Laval

2.2.1 Stratégie d'intervention

Au campus de l'Université Laval, un emplacement compris dans l'emprise du tronçon TW-8, soit une allée s'étendant entre les avenues de la Médecine et des Sciences-Humaines, a été le théâtre d'un inventaire archéologique du 13 au 27 mai 2021 (plans 2 et 6). Pour ce faire, cinq tranchées totalisant une superficie de près de 790 m² ont été positionnées dans l'aire ciblée en tenant compte des contraintes du terrain (photo 7). Plus précisément, trois se trouvaient dans la partie est près de l'avenue des Sciences-Humaines et deux à l'ouest de l'allée centrale (plan 6).

Dans ces tranchées, des sondages ont été implantés et fouillés manuellement. L'objectif de l'inventaire archéologique était de vérifier la présence d'indices validant l'existence à cet endroit d'exploitations agricoles au Régime français. Ces exploitations agricoles n'auraient pas perduré, car les parcelles étaient redevenues boisées au XIX^e siècle. De plus, le potentiel archéologique avait été jugé moyen, car les bâtiments principaux devaient se trouver le long du chemin Sainte-Foy ou du chemin Saint-Louis.



Photo 7 Vue vers le sud-ouest de la portion est de l'aire ciblée (VDQ2018-2.1.2-NUM1-108)

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 6

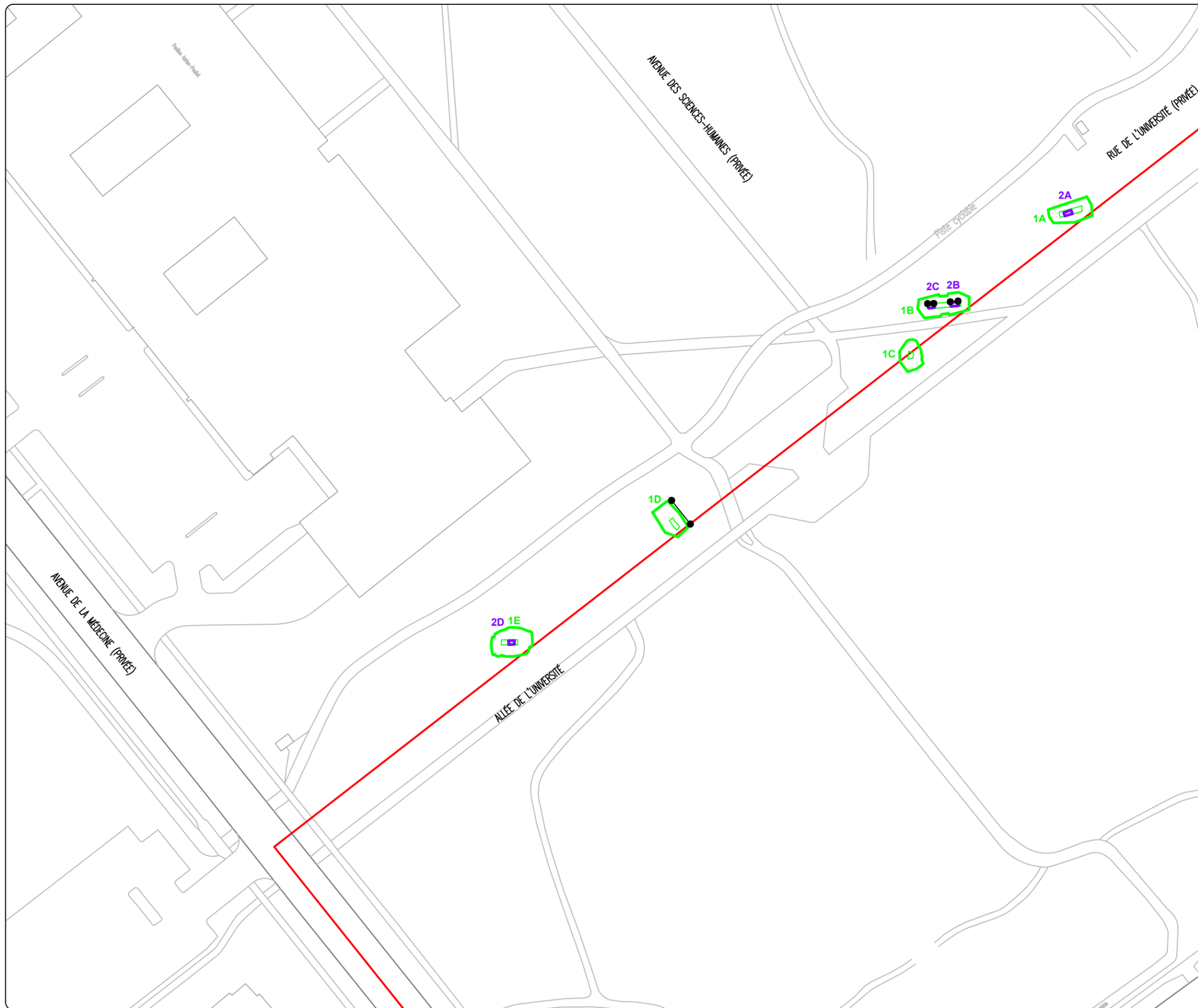
INVENTAIRE À L'UNIVERSITÉ LAVAL

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  SOUS-OPÉRATION MANUELLE
-  TRANCHÉE PROFONDE
-  1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
-  COUPE STRATIGRAPHIQUE

0 10 20 m
ÉCHELLE : 1/1000



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers TW08_CIR_250.dwg, TW08_BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)



2.2.2 Rappel historique

L'aire d'intervention faisait partie de la seigneurie de Sillery, concédée aux Jésuites dès 1637 (Ethnoscop 2020a : 67). Au cours des décennies suivantes, le paysage se présente comme un vaste boisé s'étendant entre les chemins Sainte-Foy et Saint-Louis. En 1682, une première parcelle, soit la zone au nord-ouest de l'aire d'intervention, fut acquise par André Monfet. Le lieutenant de troupes de Louvigny vient s'ajouter à l'est de Monfet en 1715, puis François Bonhomme est présent dans la portion sud en 1733 (plan 7). Selon l'aveu et dénombrement de Sillery, en 1733 Charles Monfet, le fils d'André, possède alors « environ dix neuf arpens et demi de front Sur huit ou neuf arpens de profondeur [...], lequel a maison, grange, Etable cinquante arpens de terre labourable et quatre arpens de prairie » (Ethnoscop 2020a : 172). Quant à lui, Louvigny est propriétaire de « cinq arpens deux perches de front Sur 24 de profondeur [...] Lequel a maison grange etable avec 30 arp. Labourables et 6 de prairie ». Pour sa part, la terre de Bonhomme n'est pas aménagée.

Au début du XIX^e siècle, tous les établissements du Régime français dans l'aire d'intervention et ses abords ont disparu. Les terrains sont acquis par le Séminaire de Québec en 1945 (Ethnoscop 2020 : 79), dans une volonté d'implanter un campus universitaire sur les propriétés acquises des héritiers Dobell, de John T. Ross et d'Oram Bolduc (lots 1, 36 et 47 de Sillery). L'aménagement du campus entraîne la disparition d'un tronçon du chemin Gomin et la mise en place d'un réseau de rues rectilignes, dont la rue de l'Université dans le prolongement du boulevard Saint-Cyrille (figure 2). D'ailleurs, des infrastructures de cette rue ont été localisées pendant les travaux. Celle-ci semble perdurer au-delà de 1975, car cet axe est toujours en fonction à cette période (figure 3). Ce tronçon de la rue de l'Université est maintenant fermé à la circulation automobile; il a été converti en une vaste allée, agrémentée de sentiers pédestres ou cyclables.



Figure 2 Army Survey Establishment, « Quebec area », 1962 (BANQ G 3400 s25 C37 21-L-14-c 1962 DCA). La rue de l'Université traverse l'aire d'intervention.



Figure 3 « Sainte-Foy », 1975 (BAnQ G 3450 s20 C37 21-L-14-200-0101 1975 DCA). La rue de l'Université traverse encore l'aire d'intervention.

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 7

CONCESSIONS INITIALES ENTRE LES
AVENUES DE LA MÉDECINE ET DES
SCIENCES-HUMANES

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  SOUS-OPÉRATION MANUELLE
-  1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
-  CONCESSION (1639-1792)
-  1 NUMÉRO SÉQUENTIEL

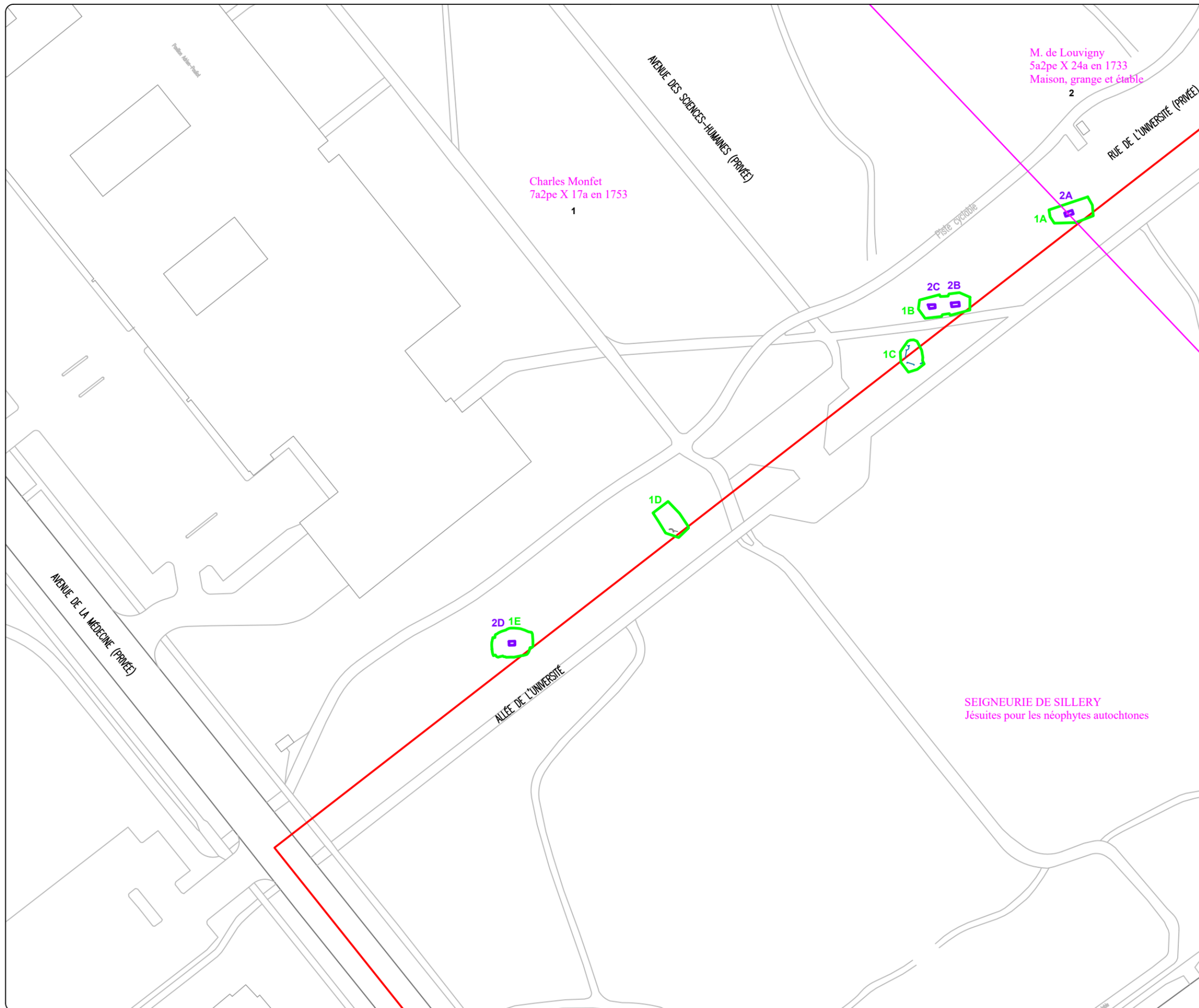
0 10 20 m
ÉCHELLE : 1/1000



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers TW08_CIR_250.dwg, TW08_BAT_250.dwg, RSTC.dwg,
polyphasé par Robert Côté
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

ethnoscop

VDQ2018



2.2.3 Résultats

Opération 1

Une première intervention mécanique, l'opération 1, fut nécessaire pour prélever un imposant rehaussement épais de 2,10 à 2,68 m (photo 8). Cette intervention a permis d'établir la séquence de déposition des sols et de dresser certains constats.



Photo 8 Lot VDQ2018-2.1.2- 2A1 en cours de fouille, vue vers le nord-est (VDQ2018-2.1.2-NUM1-4)

L'aire d'intervention est plane (hormis la présence de quelques buttes décoratives) et recouverte de gazon d'une dizaine de centimètres d'épaisseur. Des sentiers en asphalté ou en gravier ainsi que des aménagements paysagers agrémentent l'espace; ils résultent du réaménagement d'un tronçon de la rue de l'Université en allée piétonnière et cyclable après 1975.

L'intervention débuta à une altitude moyenne de 89,24 m au-dessus du niveau moyen des mers (NMM). Sous le gazon, les quatre autres couches sont relativement similaires dans la plupart des tranchées ou, à tout le moins, se rattachent au même évènement, soit les dépôts et les infrastructures liés à la rue de l'Université. Les sous-opérations 1C à 1E ont été perturbées profondément (parfois jusqu'au roc) lors de l'implantation de cette rue (figure 4).

Dans l'ordre inverse de déposition, sous l'humus on trouvait deux surfaces sablonneuses superposées, avec beaucoup de pierres anguleuses, qui reposaient sur une couche argileuse. Aucun artefact ne fut localisé pendant ces excavations. Les couches sablonneuses (1A2, 1A3, 1B2 à 1B4, 1C2, 1C3, 1D2, 1D3, 1E2 et 1E3) ont servi d'infrastructure à la rue et celles argileuses

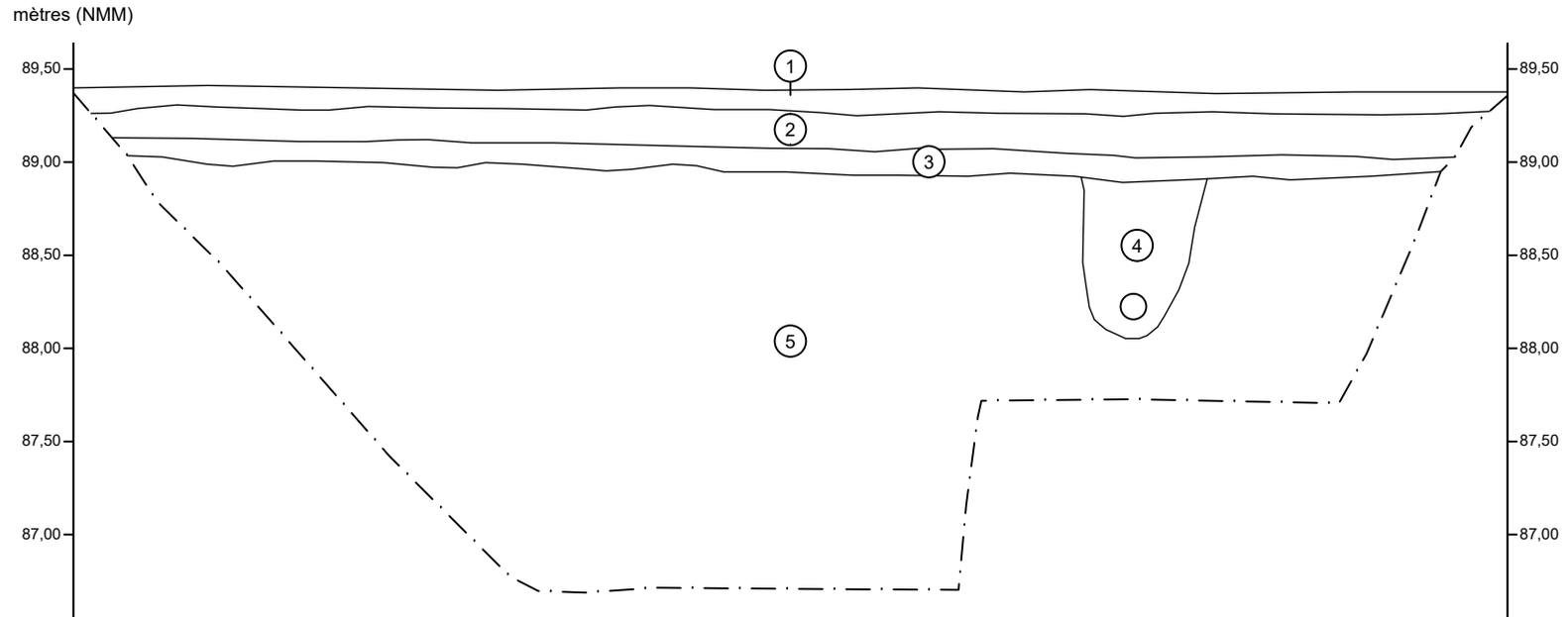
(1A5, 1B5, 1C6, 1D5, 1E4 et 1E5) d'assise de base. Hormis ces sols, des puisards et conduites de béton ou de carton goudronné ont été relevés dans les sous-opérations 1C et 1D (photo 9 et plan 8). Précisons que le dessus du puisard présent dans la sous-opération 1C se trouve à une altitude de 87,55 m NMM, celui dans la sous-opération 1D à 88,68 m NMM.



Photo 9 Paroi ouest de la sous-opération VDQ2018-2.1.2-1D avec un puisard et une conduite, vue vers l'ouest (VDQ2018-2.1.2-NUM1-86)

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
SOUS-OPÉRATION VDQ2018-2.1.2-1D, PAROI EST

COUPE STRATIGRAPHIQUE



- ① Sable brun foncé, ferme et organique
- ② Sable brun orangé foncé avec des poches d'argile, compact, avec des petits fragments de calcaire et de schiste anguleux
- ③ Sable grossier gris jaunâtre, ferme et homogène
- ④ Gravier de calcaire anguleux 0-3 po; remplissage de la tranchée d'installation d'un tuyau goudronné
- ⑤ Schiste anguleux entremêlé d'argile sableuse gris rougeâtre, graveleuse
- Carton goudronné
- · — Limite de fouille



ÉCHELLE : 1/40

VDQ2018
ethnoscop

FIGURE 4

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 8

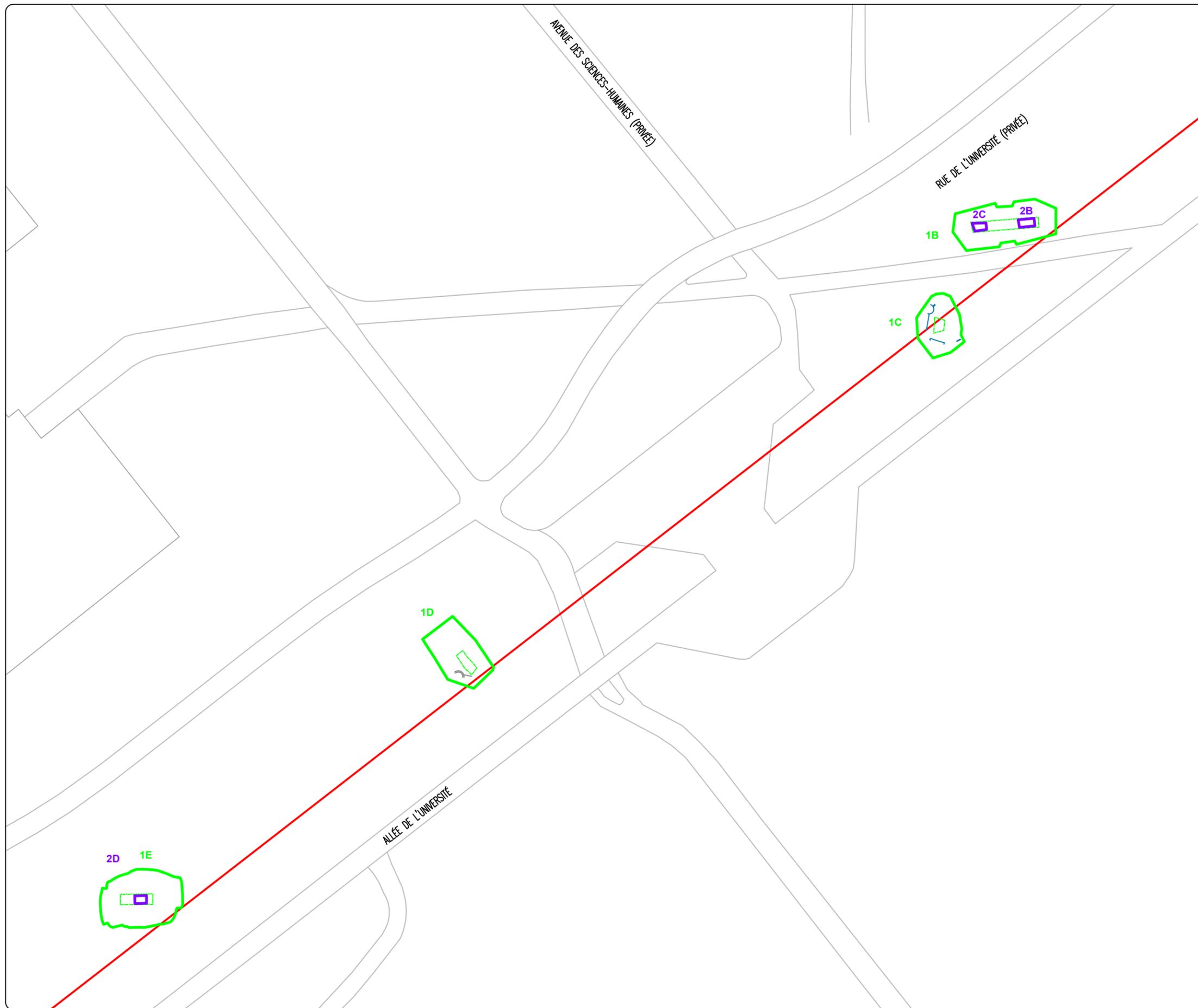
INVENTAIRE À L'UNIVERSITÉ LAVAL,
SOUS-OPÉRATIONS 1B À 1E

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  SOUS-OPÉRATION MANUELLE
-  TRANCHÉE PROFONDE
-  1B IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
-  BÉTON
-  MÉTAL

0 5 10 m
ÉCHELLE : 1/500



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers TW08_CIR_250.dwg, TW08_BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)



Opération 2

Dans les tranchées, quatre sondages (identifiés sous l'opération 2) ont pu être fouillés manuellement jusqu'au roc. Les trois sondages dans la partie est ont débuté à une altitude moyenne de 86,58 m NMM, alors que celui dans la sous-opération 1D fut amorcé à une trentaine de centimètres plus haut. Les sondages 2A et 2B formaient des rectangles de 1 m de largeur sur 2 m de longueur, alors que les sondages 2C et 2D mesuraient 1 m sur 1,50 m.

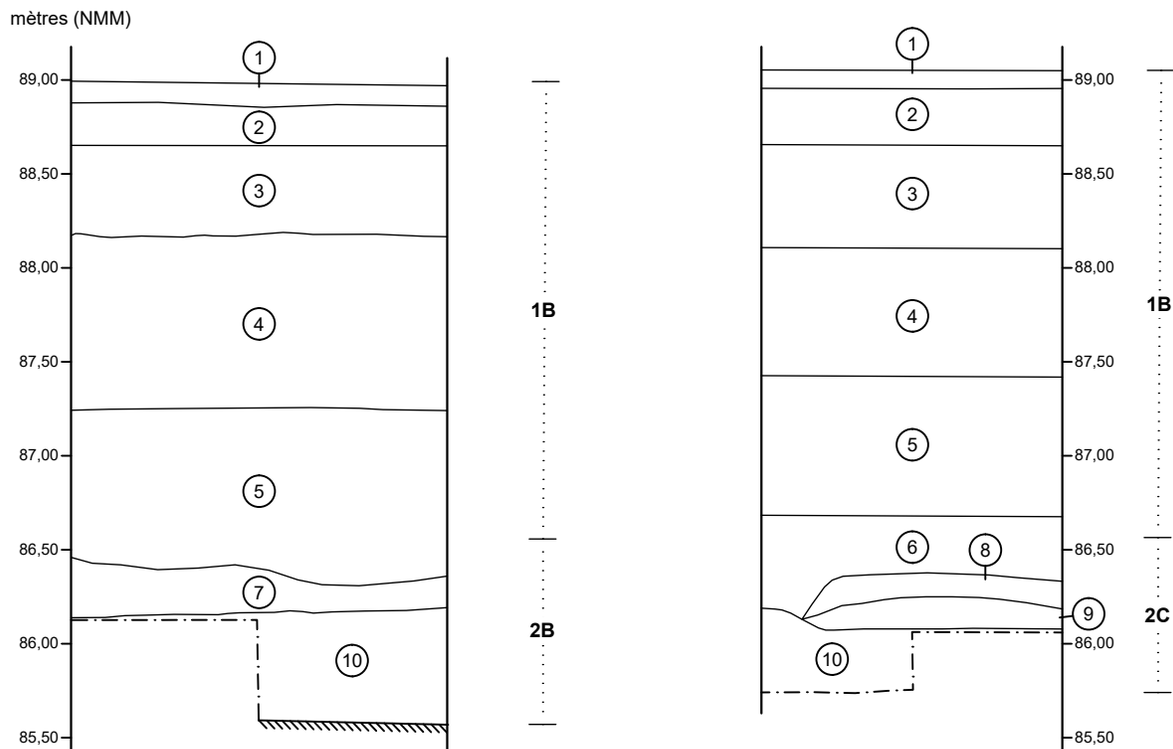
La surface des sondages (lots 2A1, 2B1, 2C1 et 2D1) était composée d'une argile gris rougeâtre avec une grande quantité de plaquettes de schiste. Dans le lot 2B1, on trouvait également des racines et quelques fragments de branches dans la matrice. Ce même phénomène était visible dans le sondage 2D, mais à cet endroit, des mottes d'humus ancien étaient également présentes. Mentionnons que c'est à cette hauteur que sont apparus les premiers artefacts récoltés au cours de cette intervention. Donc, cette couche argileuse recouvrait entièrement les sondages 2A et 2D, mais la déposition des sols était plus diversifiée dans la sous-opération 1B (figure 5). En effet, les lots 2B1 et 2C1 reposaient sur un sable argileux gris rougeâtre avec une grande quantité de fragments de schiste et dans lequel aucun artefact n'a été trouvé (lots 2B2 et 2C2). Le sable devenait plus grossier en descendant dans la sous-opération 2C (lot 2C3). Enfin, près du roc, on trouvait à nouveau dans les sondages 2B et 2C la couche d'argile avec des mottes d'humus ancien rencontrée plus haut. Cette fois-ci, les artefacts étaient plus nombreux.

Pour l'ensemble de l'intervention, la majorité des artefacts récoltés sont des fragments de contenants en terre cuite fine blanche ou en porcelaine fine européenne, dont un portant l'inscription « FRANCE/HAVILAND & Co/LIMOGES » (photo 10); cette compagnie débuta ses activités en 1842 et est toujours active. On a également trouvé des tessons de verre provenant, entre autres, de bouteilles d'alcool, dont quelques-unes de gin. Plusieurs ossements de boucherie et des coquilles d'huîtres font aussi partie de l'assemblage. Celui-ci est complété par quelques objets de métal (dont un clou découpé), des fragments de pots à plantes et une électrode en forme d'ogive portant l'inscription « NATIONAL CARBON CO : INC ».

Les relevés stratigraphiques témoignent d'un même évènement, soit le remaniement de sols anthropiques plus anciens lors de l'aménagement de la rue de l'Université dans les années 1950. Le recoupement de certains artefacts dans les différents lots et peut-être même d'une sous-opération à l'autre confirme l'hypothèse du même évènement. L'assemblage d'artefacts recueillis pourrait dater de la fin du XIX^e siècle, soit bien après l'occupation des lieux par Monfet ou de Louvigny.

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
 SOUS-OPÉRATIONS VDAQ2018-2.1.2-1B, 2B ET 2C, PAROI NORD

COUPE STRATIGRAPHIQUE



- ① Sable brun pâle, organique, ferme, avec quelques racines (1B1)
- ② Sable brun orangé, ferme (1B2)
- ③ Pierres de schiste entremêlées de sable argileux gris rougeâtre, graveleux
- ④ Sable brun jaunâtre, compact, avec beaucoup de grosses pierres anguleuses de calcaire schisteux et de schiste (1B4)
- ⑤ Argile sableuse gris rougeâtre, compacte, avec des petits fragments de schiste, des branches et des racines (1B5, 2B1 et 2C1)
- ⑥ Argile gris orangé rougeâtre, compacte (1B5 et 2C1)
- ⑦ Sable argileux gris jaunâtre foncé, graveleux et ferme, avec beaucoup de petits fragments de schiste (2B2)
- ⑧ Sable loameux gris rougeâtre, ferme, avec 40 % de fragments de schiste (2C2)
- ⑨ Sable grossier gris, ferme, avec des galets de schiste et des fragments ou des petits blocs de schiste (2C3)
- ⑩ Argile à loam argileux rouge, compact, avec des fragments de schiste, des racines, des branches et des mottes d'humus (2B3 et 2C4)

— · — Limite de fouille

▨ Roc



ÉCHELLE : 1/40

VDQ2018
 ethnoscop

FIGURE 5

2.3 Cimetière Saint-Michel-de-Sillery

2.3.1 Stratégie d'intervention

Un inventaire archéologique a été mené du 2 au 6 août 2021 dans la portion nord-est du cimetière Saint-Michel-de-Sillery (plan 9). Ce cimetière fut inauguré en 1855, mais le secteur a pu être occupé dès la fin du XVII^e siècle. L'aire d'intervention ou ses abords pourrait receler des témoins de l'occupation de la maison de Thomas Mason et de sa grange, qui s'étendaient plus au sud au milieu du XIX^e siècle. L'inventaire visait à localiser diverses installations telles des latrines, fosses à déchets ou puits, associés à cette occupation ou à celles plus anciennes.

Pour ce faire, l'aire d'intervention a été couverte par six tranchées (opération 1) dans lesquelles les sols modernes furent excavés mécaniquement (photo 11). La surface ainsi couverte totalisait 91 m². À même ces tranchées, deux sondages d'environ 2 m sur 1,50 m ont été excavés mécaniquement jusqu'au sol stérile afin de connaître la séquence des sols. De plus, dans l'opération 2, douze sondages de 1 m² ont été fouillés manuellement pour parfaire l'expertise (page couverture).



Photo 11 Fin de l'excavation mécanique au cimetière Saint-Michel-de-Sillery, vue vers l'est (VDQ2018-2.2-NUM1-7)

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE
2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU
TRAMWAY

PLAN 9

INVENTAIRE AU CIMETIÈRE
SAINT-MICHEL-DE-SILLERY

-  TRACÉ
-  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
-  SOUS-OPÉRATION MANUELLE
-  TRANCÉE PROFONDE
-  1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
-  TRANCÉE DE SERVICES
-  COUPE STRATIGRAPHIQUE

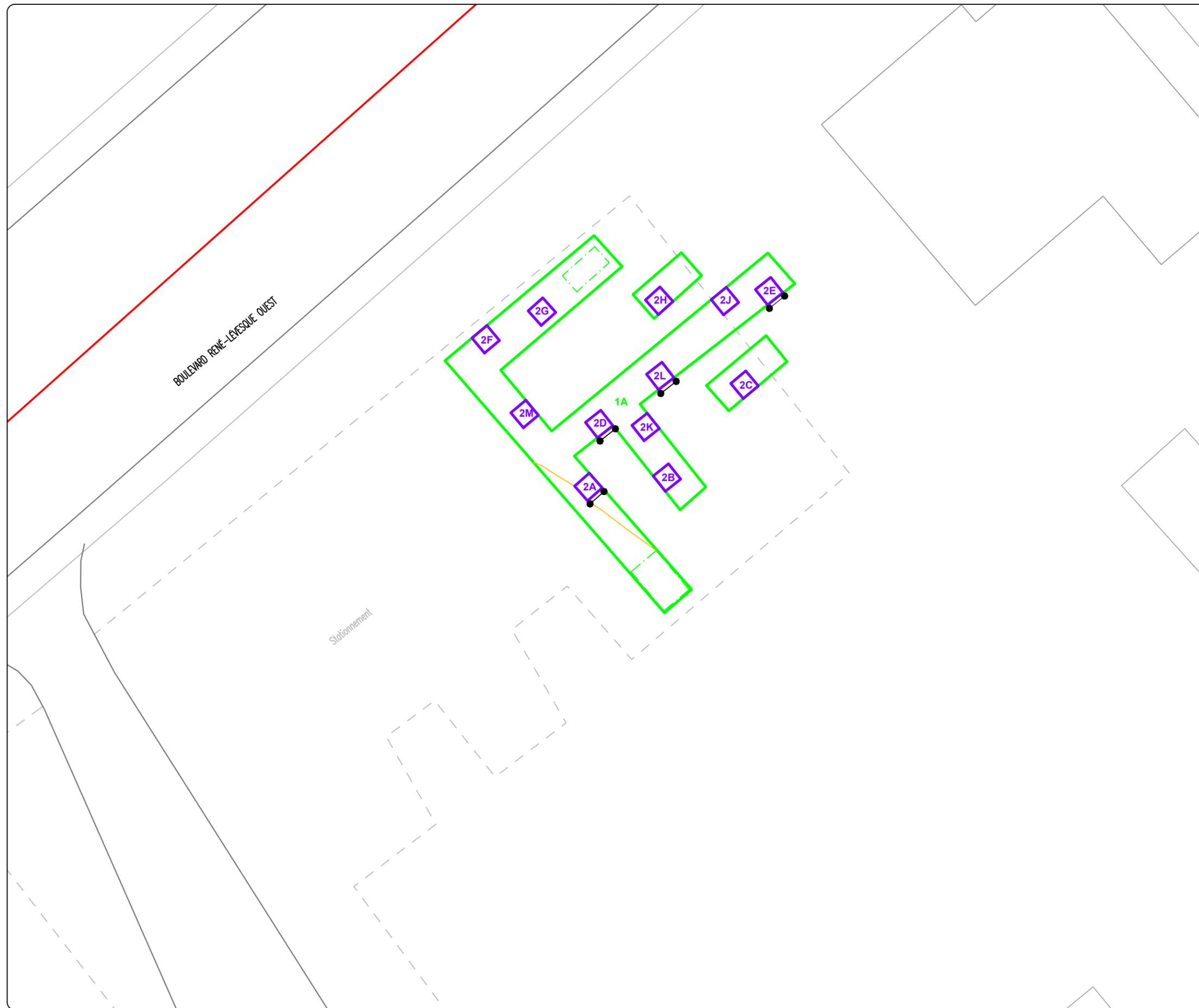
0 2 4 m
ÉCHELLE : 1/200



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec,
fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

ethnoscop

VDQ2018



2.3.2 Rappel historique

Encore cette fois, les travaux ont été réalisés dans un secteur qui faisait partie à l'origine de la seigneurie de Sillery. Les Jésuites en ont cédé une partie aux Ursulines de Québec à titre d'arrière-fief en 1654 (Ethnoscop 2020b : 7). Afin d'en tirer des subsides, les religieuses ont morcelé leur propriété en faveur d'individus désirant s'y établir. L'aire d'intervention correspond au lot 46.

À la fin du XVII^e siècle, le charron Jean Sédilot habite le secteur (Ethnoscop 2020b : 27). En 1733, l'espace est partagé par le charron Pierre Simon Delorme, les héritiers Rouillar et la famille Liberge (Ethnoscop 2020b : 11). Y existent alors des maisons, granges et étables, mais ces bâtiments devaient se trouver en dehors de l'aire d'intervention (plan 10). En 1781, Pierre Rouillard et François Huot occupent le secteur, mais trois ans plus tard ils auraient laissé place à Joseph Gingras et Noel Bellot. Neuf ans plus tard s'ajoute Jean-Baptiste McCarthy, dans l'aire d'intervention (plan 11). En 1831, la partie ouest du lot 46 appartient à un descendant de Jean Sédilot, alors que Léon et Isidore Belleau disposent des parties centrale et est. Léon vend sa terre en 1849 à Thomas Mason. Une maison est alors existante ou érigée peu de temps après. Puis John French fait l'acquisition de la propriété de Mason six ans plus tard et, dans un même élan, le cimetière Saint-Colomb (Saint-Michel) est inauguré (figure 6 et plan 12).

Le cimetière est réaménagé en 1900 et il est possible qu'il n'y ait alors plus de bâtiments à l'est du cimetière (Ethnoscop 2020b : 28). Cependant, en 1939, Charles Quinn habite sur place. En 1951, un plan montre une maison et deux dépendances en bois (figure 7 et plan 13). En 1963 il ne subsiste que la résidence, habitée entre 1965 et 1975 par le chauffeur Émilien Julien (figure 8). Cette résidence est démolie vers 2011 et seul un garage subsiste sur les lieux.

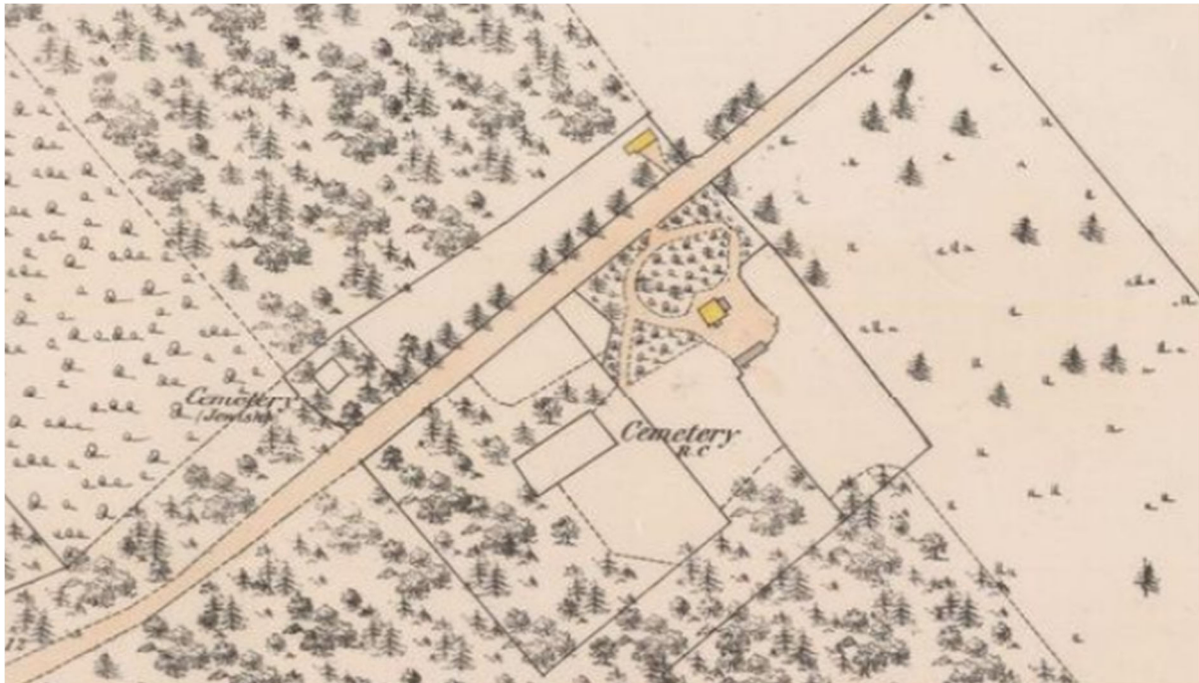


Figure 6 Honorius Sisson Sitwell, « Contoured plan of the environs of Quebec », 1867, montrant le cimetière juif et sa chapelle au nord du chemin et le cimetière catholique au sud (BAnQ P600,S4,SS2,D635,P12)

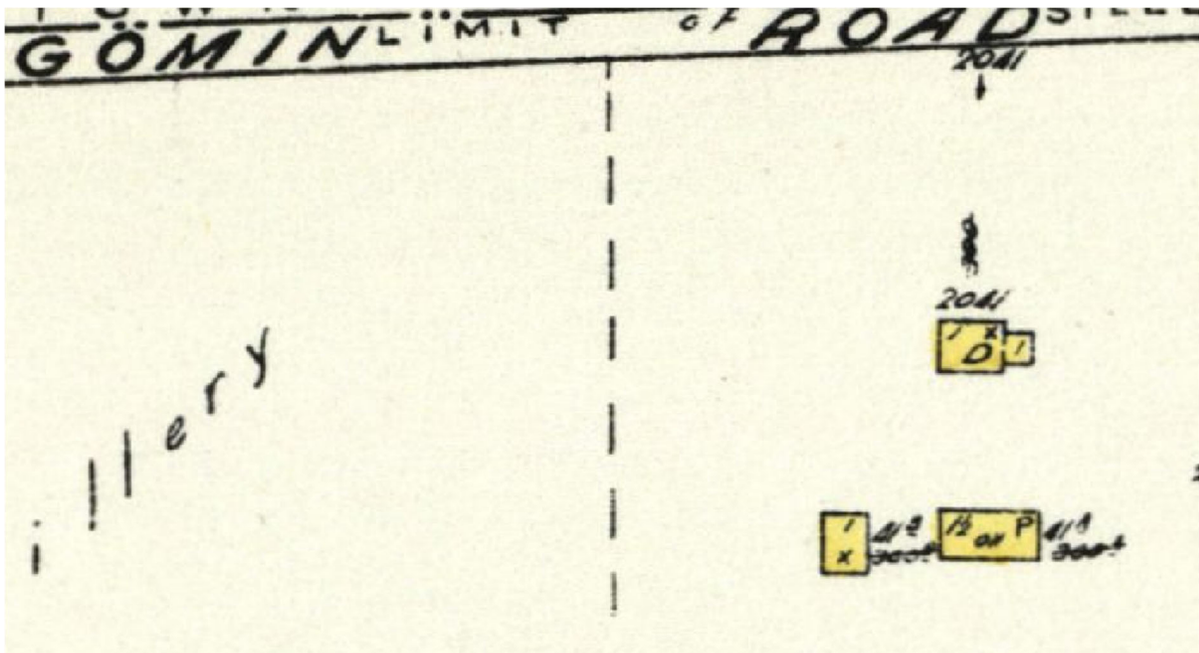
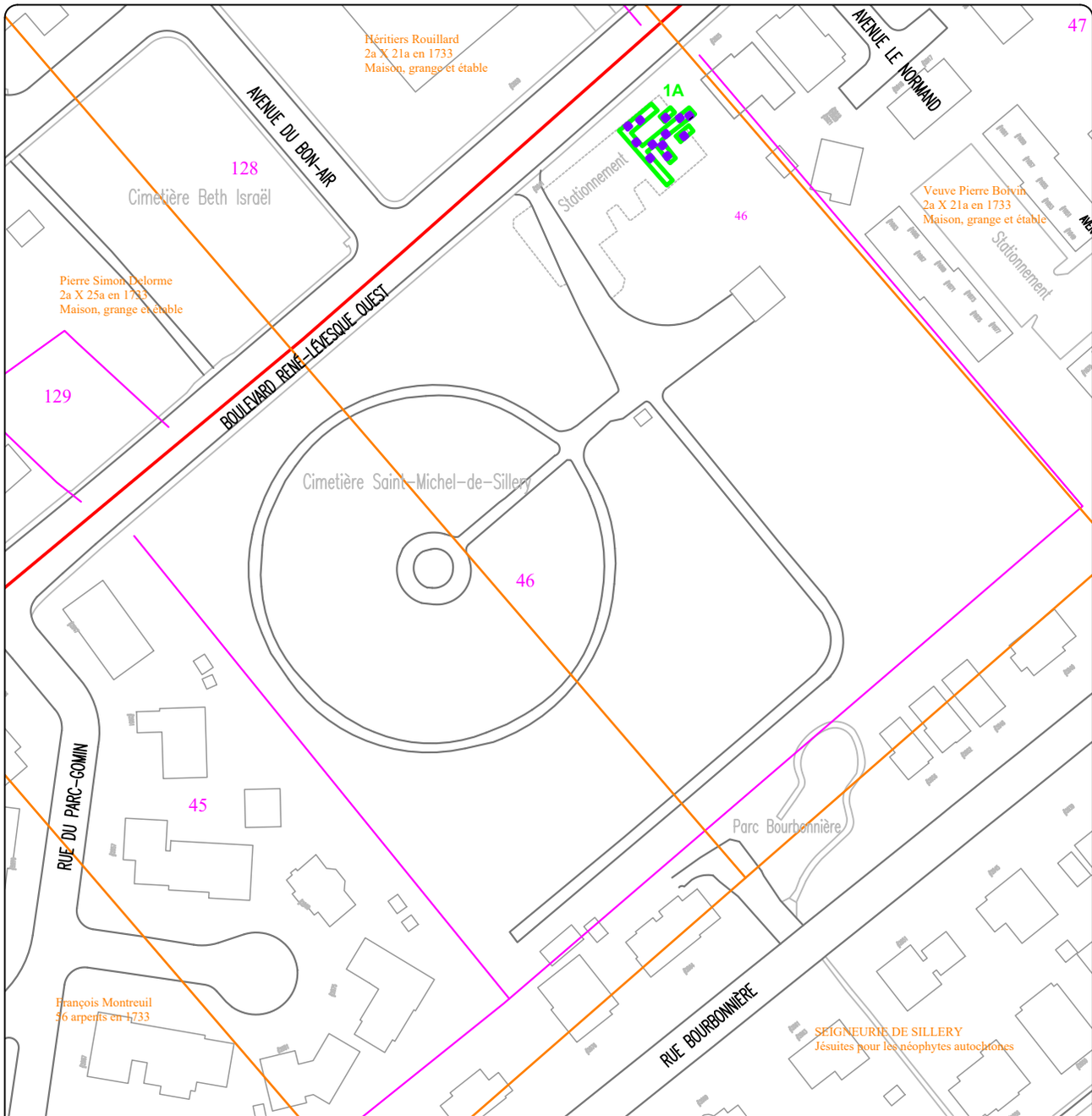


Figure 7 Underwriters' Survey Bureau, « Quebec », 1951 (BAnQ 42851 46_3_301)



Figure 8 Photographie aérienne de 1963 où l'on voit la maison à l'est du cimetière (AVQ 4683)



INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJÉTÉ DU TRAMWAY
PLAN 10
CONCESSIONS EN 1733

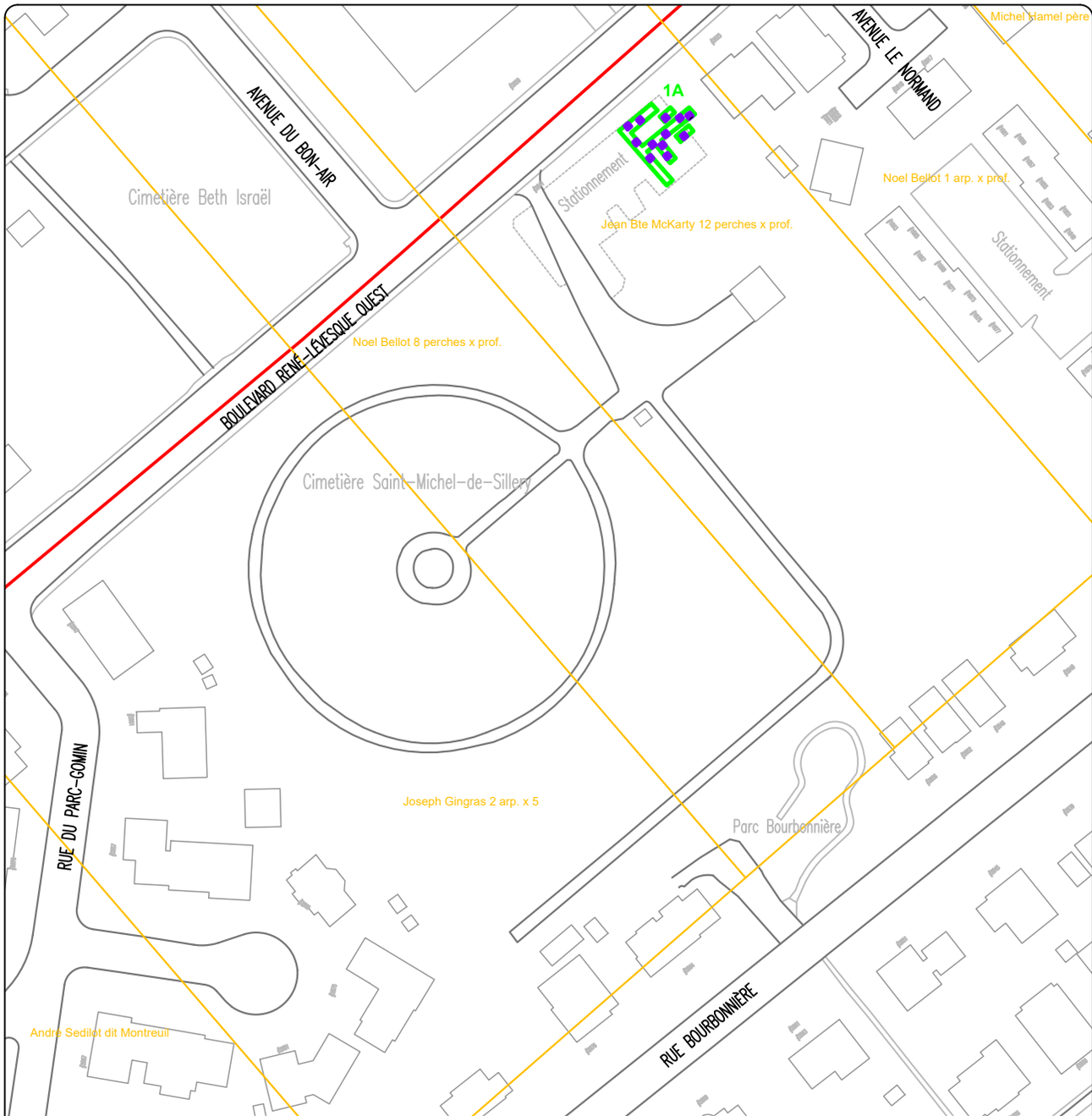
- TRACÉ
- SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
- SOUS-OPÉRATION MANUELLE
- 1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
- CONCESSION (1733)
- CADASTRE ANCIEN



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec, fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg, polyphasé par Robert Côté
 SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

0 15 30 m
 ÉCHELLE : 1/1500

VDQ2018
ethnoscop



**INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
PLAN 11
TENANCIERS DE 1793**

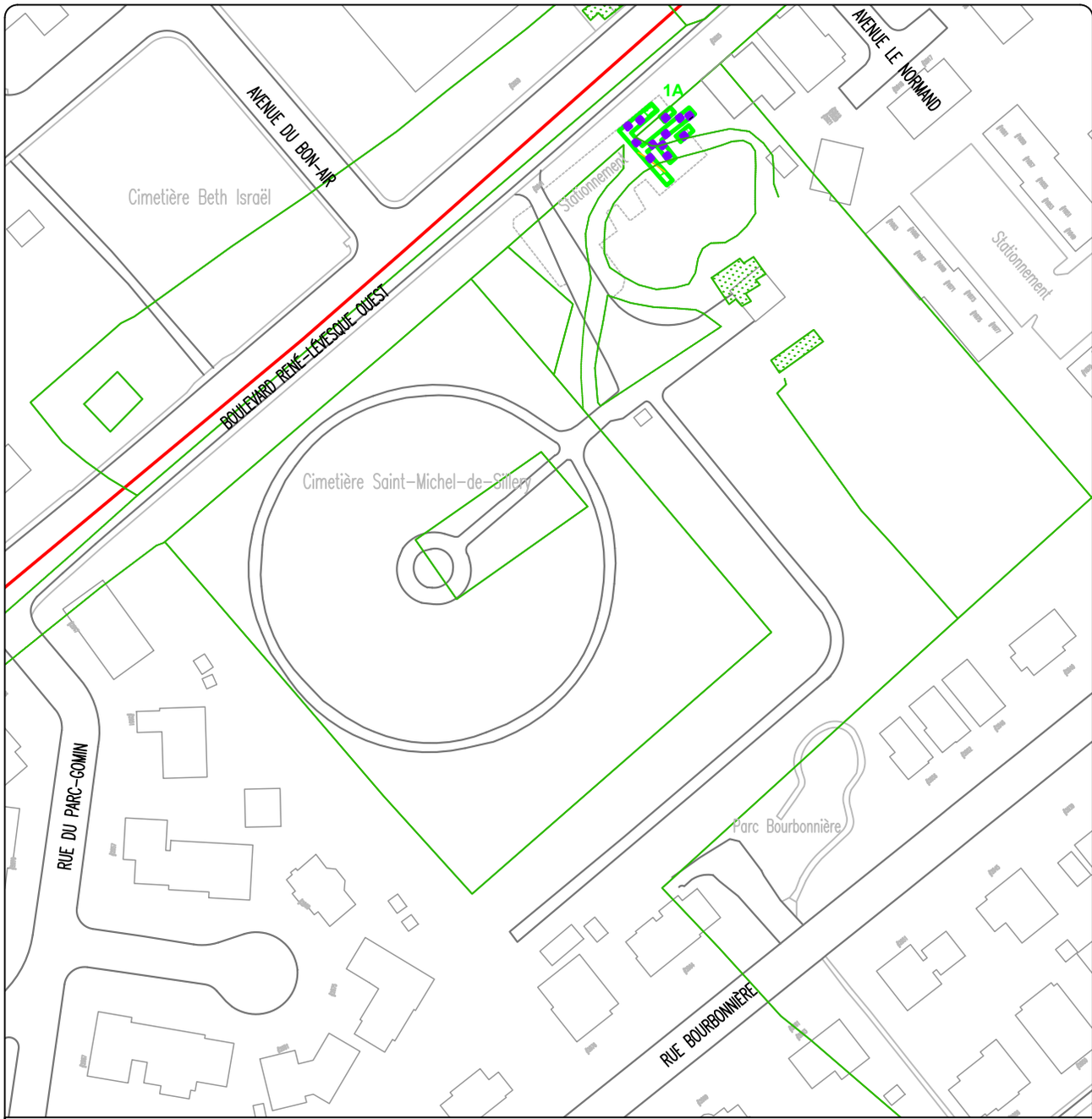
- TRACÉ
 - SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
 - SOUS-OPÉRATION MANUELLE
 - 1A** IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION
- TENANCIER (1793)



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec, fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg, polyphasé par Robert Côté
SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

0 15 30 m
ÉCHELLE : 1/1500

VDQ2018
ethno-scop



INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
PLAN 12
TRACÉ DU PLAN DE SITWELL DE 1867 SUR LA TRAME ACTUELLE

- TRACÉ
- SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE
- SOUS-OPÉRATION MANUELLE
- 1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION

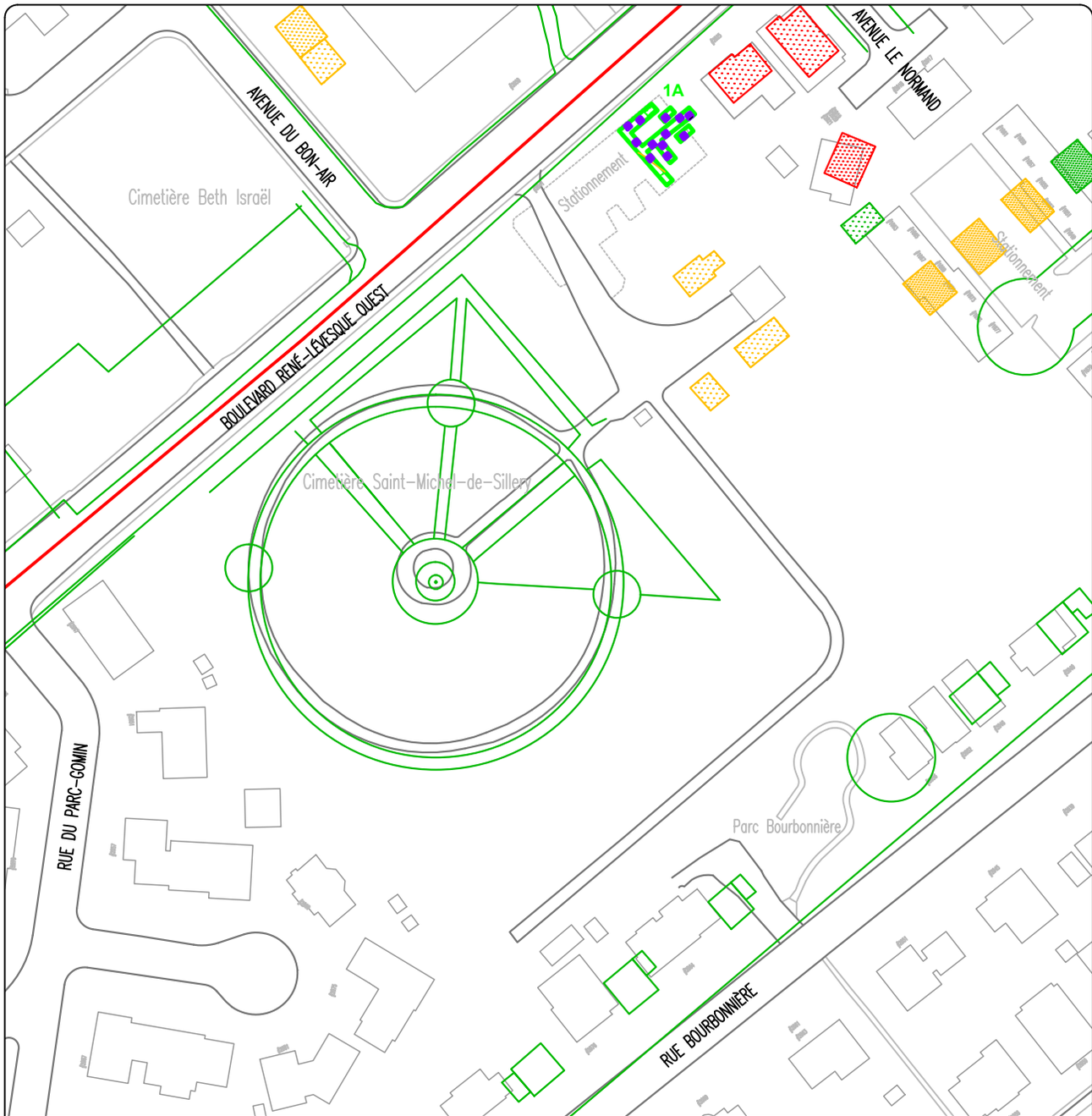
- BÂTI (1867)**
- MATÉRIAU INDÉTERMINÉ



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec, fichiers CIR_250.dwg,
 BAT_250.dwg, RSTC.dwg, polyphasé par Robert Côté
 SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

0 15 30 m
 ÉCHELLE : 1/1500

VDQ2018



INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJÉTÉ DU TRAMWAY
PLAN 13
 TRACÉ DU PLAN DE L'UNDERWRITERS' SURVEY BUREAU DE 1951 SUR LA TRAME ACTUELLE

- | | |
|--|--|
|  TRACÉ | BÂTI (1951) |
|  SOUS-OPÉRATION MÉCANIQUE |  BRIQUE |
|  SOUS-OPÉRATION MANUELLE |  BOIS |
| 1A IDENTIFICATION DE SOUS-OPÉRATION |  MATÉRIAU INDÉTERMINÉ |



Sources : Plan base, cartographie numérique, ville de Québec, fichiers CIR_250.dwg, BAT_250.dwg, RSTC.dwg, polyphasé par Robert Côté SCOPQ Fuseau 7, NAD83 SCRS et C-GVD28 (NMM)

0 15 30 m
 ÉCHELLE : 1/1500

VDQ2018


2.3.3 Résultats

Opération 1

L'aire d'intervention se trouve en majeure partie dans un ancien stationnement du cimetière, en débordant vers l'est sur une surface gazonnée (photo 12). La présence d'arbres a conditionné le positionnement de certaines tranchées. L'intervention mécanique débuta à une altitude moyenne de 82,40 m NMM.



Photo 12 Aire d'intervention avant les travaux, vue vers l'est-sud-est (VDQ2018-2.2-NUM1-4)

Aucun vestige ne fut localisé lors de l'excavation mécanique. Essentiellement, cette phase a permis de décapier environ 0,35 m d'épaisseur de pierre concassée (1A1), ou 0,05 m de gazon (1A2) pour les zones les plus à l'est. Une conduite d'aqueduc récente fut mise au jour dans la partie sud-ouest de l'aire d'intervention.

Aucun artefact n'était présent dans les deux dépôts supérieurs, mais quelques-uns ont été récupérés dans le sondage exploratoire sud. À cet endroit, quelques fragments de terre cuite fine blanche, de terre cuite fine blanche vitrifiée et de grès cérame grossier avec une glaçure au sel nord-américain ou au feldspath de Bristol ont été mis au jour. On y trouvait aussi des os de boucherie, un peu de verre et du métal, dont un clou tréfilé et le fer d'une fourche à deux dents.

Hormis la tranchée pour implanter le tuyau d'aqueduc, la majorité des couches décapées dans l'opération 1 témoignent d'évènements en lien avec l'aménagement du cimetière, soit la mise en place d'une surface gazonnée et, surtout, celle d'un stationnement. Ce stationnement a pu être aménagé lors de la démolition, vers 2011, de la maison qu'avait habitée le chauffeur Émilien Julien (figure 8).

Opération 2

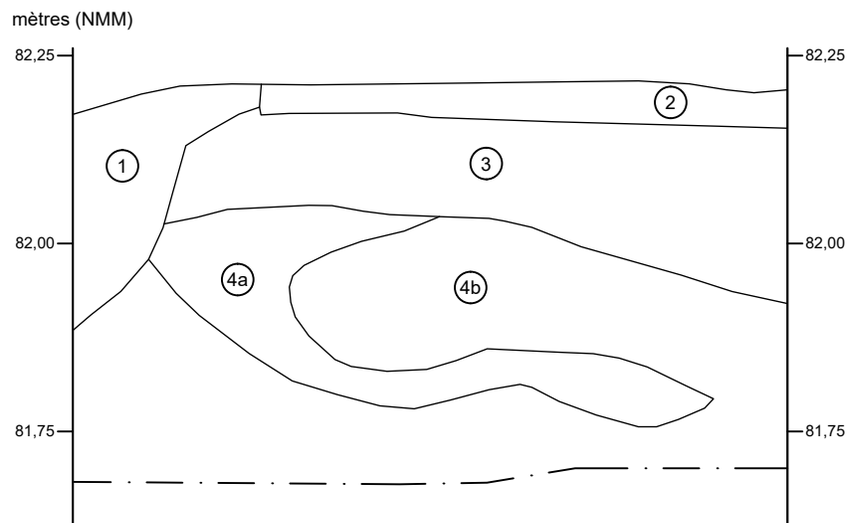
Les douze sondages manuels ont débuté à une altitude moyenne de 82,12 m NMM. Là encore, la majorité des données récoltées proviennent des relevés stratigraphiques (plan 9). La déposition des sols est similaire dans toutes les sous-opérations, sauf pour la sous-opération 2A qui a été perturbée partiellement par l'excavation d'une tranchée pour la pose d'un tuyau d'aqueduc (figure 9). On trouvait donc, sous l'horizon de concassé ou de gazon, un nivellement épais de 0,05 à 0,10 m de loam sableux brun généralement rectiligne, sauf à l'extrémité est du terrain (sous-opération 2E) où il semblait plonger vers le sud (couche 3 de la figure 10). Dans la matrice de cette couche, il y avait une bonne quantité de petits fragments de calcaire schisteux et de nodules de briques communes. Elle contenait quelques artefacts, dont des fragments d'un pot à plante en terre cuite grossière sans glaçure, d'une assiette en terre cuite de Staffordshire, d'un contenant en *creamware* et d'un contenant en terre cuite fine blanche, des tessons d'une bouteille de gin en verre vert foncé et d'une bouteille en verre vert ainsi qu'un clou découpé, soit des objets dont la production s'étend du début du Régime anglais jusqu'au XX^e siècle (photo 13). Ce loam sableux, un nivellement peut-être associé au réaménagement du cimetière en 1900, reposait sur le sol naturel.



Photo 13 Assemblage d'artefacts récoltés dans les sondages manuels au cimetière Saint-Michel-de-Sillery (photo Isabelle Hade)

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
SOUS-OPÉRATION VDQ2018-2.2-2A, PAROI NORD

COUPE STRATIGRAPHIQUE



- ① Gravillon; remplissage de la tranchée de pose d'une conduite d'aqueduc (2A1)
- ② Loam sableux brun, compact, avec des plaquettes de schiste
- ③ Loam brun orangé avec des blocs de schiste et des radicelles
- ④a Plaquettes de schiste beige
- ④b Mélange de loam sableux et de plaquettes de schiste (40 %), meuble, avec des radicelles
- · - · - Limite de fouille



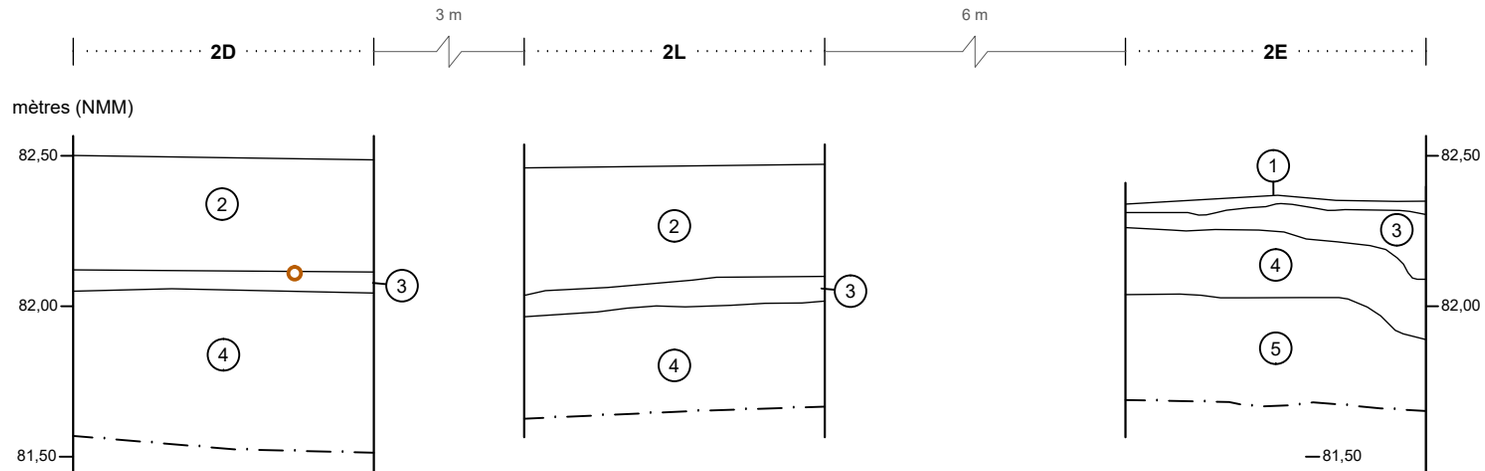
ÉCHELLE : 1/10

VDQ2018
ethnoscop

FIGURE 9

INTERVENTIONS ARCHÉOLOGIQUES DE 2021 DANS LE TRACÉ PROJETÉ DU TRAMWAY
 SOUS-OPÉRATIONS VDQ2018-2.2-2D, 2L ET 2E, PAROI SUD

COUPES STRATIGRAPHIQUES



- ① Gazon (1A1)
- ② Pierre concassée 0-3/4 po et criblure de pierre (1A2)
- ③ Loam sableux ou argileux brun, compact, avec du schiste et du bois (2D1 et 2E1)
- ④ Loam sableux brun orangé, ferme à compact, avec des plaquettes et des galets de schiste ainsi que des racines; sol naturel (2D2, 2E2 et 2L2)
- ⑤ Sable brun orangé, ferme, avec 40 % de plaquettes de schiste, des racines et des radicelles; sol naturel (2E3)
- Bois
- · — Limite de fouille



ÉCHELLE : 1/25

VDQ2018
 ethnoscop

FIGURE 10

3. CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

Les trois inventaires décrits dans le présent rapport ont démontré l'absence de ressources archéologiques d'intérêt pour les secteurs concernés. Aucune trace d'occupation humaine ancienne n'a été observée dans le prolongement de la rue Mendel. La terrasse la plus élevée s'y avère l'endroit le plus propice pour une occupation humaine ancienne. Les deux autres zones inventoriées ne présentaient en fin de compte que peu de potentiel archéologique préhistorique. Aucune autre intervention archéologique n'est donc requise entre les boulevards du Versant-Nord et de la Chaudière dans le cadre de l'aménagement du tronçon TW-2 du tramway. À l'Université Laval, entre les avenues de la Médecine et des Sciences-Humaines, l'inventaire n'a pas permis de trouver de traces de l'exploitation agricole de Charles Monfet ou du lieutenant de Louvigny. La séquence stratigraphique démontre que l'endroit a été modifié profondément par l'aménagement d'une voie de circulation au milieu du XX^e siècle. Cependant quelques indices, comme des mottes d'humus ancien, des fragments de branches et quelques artefacts confirmeraient la présence de sols plus anciens liés à une occupation au milieu du XIX^e siècle. Compte tenu des résultats obtenus, aucune autre intervention n'est proposée dans ce secteur. Enfin, l'inventaire archéologique réalisé dans le cimetière Saint-Michel-de-Sillery et qui visait à vérifier la présence de ressources archéologiques associées à des occupations agrodomestiques du XVII^e siècle au XIX^e siècle a lui aussi été négatif. On y a observé une séquence stratigraphique se rattachant essentiellement à l'aménagement du stationnement du cimetière et à la mise en place d'une conduite d'aqueduc. Toutefois, quelques artefacts témoignent d'une occupation pouvant remonter au début du Régime anglais. Là également, aucune recommandation n'est formulée quant à d'autres interventions archéologiques.

BIBLIOGRAPHIE

ETHNOSCOPI

- 2020a *Réseau structurant de transport en commun. Étude de potentiel archéologique du parcours du tramway.* Québec, Ville de Québec. 212 p.
- 2020b *Réseau structurant de transport en commun. Étude de potentiel archéologique des parcours. Sainte-Foy–Sillery–Cap-Rouge (tronçons TW-2, TW-8 et TW-9). Addenda : Cimetière Saint-Michel-de-Sillery.* Québec, Ville de Québec. 69 p.

SIMONEAU, Daniel

- 2018 *Projet du réseau structurant de transport en commun. Évaluation sommaire du potentiel archéologique.* Québec, Ville de Québec. 54 p.

Annexes

- Annexe 1 Inventaires des artefacts et des écofacts
- Annexe 2 Catalogues des photographies

Annexe 1 Inventaires des artefacts et
des écofacts

Inventaire des artefacts et écofacts

Site : Cimetière Saint-Michel-de-Sillery
Code : 2.2

Archéologue : Michel Huot
Analyste : Isabelle Hade

Date : Janvier 2022
Collection :

Code	Site	Lot	Code Matériau	Matériau	Objet	Nbre Art.	Nbre Obj.	Code Fonction	Fonction	Intégrité	Commentaires	No Cat.	No bte.
2.2	St-Michel	1A99	E1.3.1.5	Mammifères	Ossements	1	0	E1.3.1.5	Mammifères	Frag	Fragment avec traces de boucherie.		1
2.2	St-Michel	1A99	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi. Sans décor apparent.		1
2.2	St-Michel	1A99	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Soucoupe	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de base. Sans décor apparent.		1
2.2	St-Michel	1A99	M1.2.2.09	Terre cuite fine vernissée blanche vitrifiée	Assiette	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de base. Sans décor apparent.		1
2.2	St-Michel	1A99	M1.2.2.09	Terre cuite fine vernissée blanche vitrifiée	Contenant	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de base circulaire et de paroi. Sans décor apparent.		1
2.2	St-Michel	1A99	M1.3.2.1	Grès cérame grossier glaçuré au sel nord-américain	Contenant-couvercle	1	1	F5.01.2	Conservation et entreposage des aliments solides et liquides	Frag	Fragment de rebord étalé à lèvre arrondie de couvercle circulaire, plat et à assise. Pâte et glaçure beige. Centre à glaçure brune de type Albany. 2,3 cm de haut. d'assise.		1
2.2	St-Michel	1A99	M1.3.3.2	Grès cérame grossier glaçuré au feldspath de Bristol	Bouteille	1	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de col. Corps beige, glaçure intérieure incolore d'aspect beige. Enduit brunâtre recouvrant l'extérieur.		1
2.2	St-Michel	1A99	M2.2	Verre teinté	Bouteille	1	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de base carrée au coins arrondis. Cul circulaire concave. Env. 6 cm2. Verre teinté vert, verdâtre.		1
2.2	St-Michel	1A99	M2.2	Verre teinté	Vitre	2	0	F5.08.3.1	Matériaux de base-vitre	Frag	Fragments plats. 0,27 cm et 0,31 cm d'épais. Teinté vert.		1
2.2	St-Michel	1A99	M3.04	Métal Ferreux	Fourche	1	1	F2.6.2	Outils et machines	Incomp	Fourche à deux fourchons en forme de U. Section carrée. Tige carrée pour l'emmanchement (9,5 cm de long. sur 1,5 cm2). Fourchons de 19 cm de long. sur 1cm2. 28 cm de long. totale.		1
2.2	St-Michel	1A99	M3.04	Métal Ferreux	Bande	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Ent	Bande triangulaire de 33 cm de long. sur 5,5 cm dans le plus large. Deux perforations circulaires près du large rebord (0,5 cm de diam.). Une est traversée d'un clou découpé. Penture? Corrodé.		1
2.2	St-Michel	1A99	M3.04.3	fer tréfilé	Clou tréfilé	1	1	F5.08.4.2	Fixations	Ent	Clou de 10,5 cm de long.		1
2.2	St-Michel	2A01	M1.1.2	Terre cuite commune vernissée	Tuyau	2	1	F5.08.1.6	Plomberie des habitations et autres constructions	Frag	Fragments de rebord à lèvre arrondie (1) et de paroi d'une canalisation. Pâte de couleur orange vif. La surface extérieure est recouverte d'un enduit brun foncé d'aspect métallique.		1
2.2	St-Michel	2A02	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi. Sans décor apparent. Altéré.		1
2.2	St-Michel	2A02	M2.1.3	Verre incolore sans plomb	Contenant	2	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Petits fragments de paroi mince. Probablement le même objet.		1
2.2	St-Michel	2A02	M2.1.3	Verre incolore sans plomb	Bouteille	1	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de base de bouteille carrée. Marque de fabrication par procédé Owens. 3,3 cm2.		1
2.2	St-Michel	2A02	M2.2	Verre teinté	Vitre	1	0	F5.08.3.1	Matériaux de base-vitre	Frag	Petit fragment plat. 0,16 cm d'épais. Teinté vert.		1
2.2	St-Michel	2D01	M1.2.2.06	Creamware	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Petit fragment de paroi. Sans décor apparent.		1
2.2	St-Michel	2E01	M1.1.1	Terre cuite commune non vernissée	Pot à plantes	1	0	F3.1.1.1	Agriculture et horticulture	Frag	Fragment de paroi près de la base à pâte orange plutôt compacte.		1
2.2	St-Michel	2E01	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Contenant	1		F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Petit fragment sans décor apparent.		1

Code	Site	Lot	Code Matériau	Matériau	Objet	Nbre Art.	Nbre Obj.	Code Fonction	Fonction	Intégrité	Commentaires	No Cat.	No bte.
2.2	St-Michel	2E01	M2.3.2	Verre coloré transparent	Bouteille à gin	2	0	F5.02.2	Conservation et entreposage des excitants et alcools	Frag	Fragments jointifs de paroi de bouteille carrée. Verre coloré vert foncé.		1
2.2	St-Michel	2E01	M3.04.2	fer laminé	Clou découpé	1	1	F5.08.4.2	Fixations	Ent	Clou de 10 cm de long.		1
2.2	St-Michel	2G01	M1.2.3.1	Terre cuite fine avec engobe et vernissée du Staffordshire	Assiette?	1	0	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de paroi. Engobe blanc recouvrant la pâte. Décor peigné à l'engobe brun.		1
2.2	St-Michel	2G01	M2.3.2	Verre coloré transparent	Bouteille	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Minuscule fragment de paroi. Verre coloré vert autre, vif.		1

Inventaire des artefacts et écofacts

Site : Université Laval
Code : TW-8

Archéologue : Michel Huot
Analyste : Isabelle Hade

Date : Janvier 2022
Collection :

Code	Site	Lot	Code Matériau	Matériau	Objet	Nbre Art.	Nbre Obj.	Code Fonction	Fonction	Intégrité	Commentaires	No Cat.	No bte.
TW-	8 UL	2A1	M3.04	Métal Ferreux	Tige	2	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragments de tiges circulaires de 0,2 cm de diam. Corrodées.		1
TW	8-UL	2A1	M3.04.2	fer laminé	Clou découpé	1	1	F5.08.4.2	Fixations	Ent	Clou de 7 cm de long. Très corrodé.		1
TW-	8 UL	2B01	E1.3.1.5	Mammifères	Ossements	1	0	E1.3.1.5	Mammifères	Frag	Fragment.		1
TW-	8 UL	2B01	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Assiette ou soucoupe	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de rebord. Décor à motif indéterminé (feuilles?) imprimé en brun.		1
TW-	8 UL	2B01	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Assiette	6	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragments de rebord (3), de base à petit pied annulaire (1) et de paroi. Sans décor apparent. Deux fragments jointifs. Limoges? Croisement possible avec 2B03.		1
TW-	8 UL	2B01	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Bol?	4	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragments de rebord à lèvre arrondie vers l'extérieure et de paroi. Un fragment avec un décor moulé en relief à motif indéterminé. Limoges? Croisement possible avec 2B03.		1
TW-	8 UL	2B01	M2.1.3	Verre incolore sans plomb	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Petit fragment presque plat.		1
TW-	8 UL	2B01	M2.2	Verre teinté	Bouteille	1	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment d'épaulé de bouteille cylindrique. Verre teinté vert.		1
TW-	8 UL	2B01	M2.3.2	Verre coloré transparent	Bouteille	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi de bouteille cylindrique. Verre coloré brun.		1
TW-	8 UL	2B01	M3.04	Métal Ferreux	Plaque	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment informe de plaque mince (tôle).		1
TW-	8 UL	2B03	E1.1	Mollusque	Coquillage	3	0	E1.1	Mollusque	Frag	Coquilles de type huître.		1
TW-	8 UL	2B03	E1.3.1.5	Mammifères	Ossements	16	0	E1.3.1.5	Mammifères	Frag	Fragments dont trois avec traces de boucherie.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.1.1	Terre cuite commune non vernissée	Pot à plantes	1	0	F3.1.1.1	Agriculture et horticulture	Frag	Fragment de paroi à pâte orange moyennement compacte.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi. Sans décor apparent.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Assiette	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de base et de paroi. Sans décor apparent.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.2.4.1	Terre cuite fine à pipe blanche	Pipe-tuyau	1	0	F5.03.1	Absorption des narcotiques	Frag	Fragment de tuyau avec une marque imprimée en creux illisible.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Contenant	9	2	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragments de de base à petit pied annulaire (1), de base à fond plat (1), de fond (2) et de paroi. Deux fragments avec une inscription imprimée en rouge et vert: FRANCE/HAVILAND & Co/LIMOGES. Croisement possible avec 2B03.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Assiette	1	0	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de bouge et de mari. Trace d'une marque indéterminée imprimée en rouge. Vaisselle institutionnelle. Limoges? Croisement possible avec 2B01.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Bol?	5	2	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragments de rebord à lèvre arrondie vers l'extérieure et de paroi. Sans décor apparent. Au moins deux objets différents. Limoges? Croisement possible avec 2B01.		1
TW-	8 UL	2B03	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Soucoupe	1	0	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de paroi. Sans décor apparent. Limoges? Croisement possible avec 2B01.		1

Code	Site	Lot	Code Matériau	Matériau	Objet	Nbre Art.	Nbre Obj.	Code Fonction	Fonction	Intégrité	Commentaires	No Cat.	No bte.
TW-	8 UL	2B03	M2.2	Verre teinté	Bouteille	1	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de base de bouteille cylindrique. Verre teinté vert.		1
TW-	8 UL	2B03	M2.3.2	Verre coloré transparent	Bouteille à gin	1	0	F5.02.2	Conservation et entreposage des excitants et alcools	Frag	Fragment de paroi de bouteille carrée. Fines lignes moulées sur la surface. Verre coloré vert foncé.		1
TW-	8 UL	2B03	M2.3.2	Verre coloré transparent	Bouteille à alcool	1	0	F5.02.2	Conservation et entreposage des excitants et alcools	Frag	Fragment de paroi de bouteille cylindrique. Verre coloré vert foncé.		1
TW-	8 UL	2B03	M5	Matières organiques ou d'origine organique, naturelles ou synthétiques	Végétaux	4	0	E2	Végétaux	Frag	Résidus organiques ressemblant à des oignons verts.		1
TW-	8 UL	2B03	M5.1.4	Graphite	électrode	1	1	F2.3	Contrôle et transmission de l'énergie électrique	Ent	Électrode en forme d'ogive. Inscription imprimée en creux: NATIONAL CA(RB)ON CO:INC. 8 cm de long. sur 1,9 cm de diam.	*	1
TW-	8 UL	2C01	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Contenant	3	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragments de base (1) et de paroi. Sans décor apparent. Limoges? Croisement possible avec 2B01-2B03. Peut-être le même objet.		1
TW-	8 UL	2C04	E1.3.1.5	Mammifères	Ossements	2	0	E1.3.1.5	Mammifères	Frag	Fragments.		1
TW-	8 UL	2C04	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Bol?	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de rebord à lèvres arrondies vers l'extérieure. Sans décor apparent. Limoges? Croisement possible avec 2B01-2B03.		1
TW-	8 UL	2C04	M2.2	Verre teinté	Bouteille	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi plutôt épaisse de bouteille cylindrique. Verre teinté vert, légèrement verdâtre.		1
TW-	8 UL	2E01	E1.3.1.5	Mammifères	Ossements	1	0	E1.3.1.5	Mammifères	Frag	Fragment.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Contenant	1	1	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de rebord. Décor d'une bande suivie d'une ligne peinte en rouge sous la lèvre.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.2.2.08	Terre cuite fine vernissée blanche	Assiette ou soucoupe	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de rebord. Décor moulé de type shell edge peint en bleu.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.2.2.09	Terre cuite fine vernissée blanche vitrifiée	Assiette	5	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragments de rebord (1), de bouge et marli (1) et de paroi. Sans décor apparent. Peut-être deux objets différents.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.2.2.09	Terre cuite fine vernissée blanche vitrifiée	Assiette	1	1	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de rebord. Décor moulé de volutes sous la lèvre.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.2.2.12	Terre cuite fine vernissée jaune	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi de contenant à corps globulaire. Décor mocha brun et rouge dans une bande à l'engobe blanc et cernées de minces bandes à l'engobe brun.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Contenant	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi. Décor d'une ligne dorée.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Bol?	5	2	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragments de rebord à lèvres arrondies vers l'extérieure (3) et de base à pied annulaire (2). Sans décor apparent. Au moins deux objets différents. Limoges? Croisement possible avec 2B01-2B03-2C04.		1
TW-	8 UL	2E01	M1.6.1	Porcelaine fine européenne	Assiette	1	0	F5.01.1.4	Vaisselle de table pour l'absorption des aliments	Frag	Fragment de bouge et de marli. Sans décor apparent. Limoges? Croisement possible avec 2B01-2B03.		1
TW-	8 UL	2E01	M2.1.1	Verre incolore au plomb	Bouteille	1	0	F5	Consommation de la matière fabriquée ou préparée	Frag	Fragment de paroi de bouteille carrée ou rectangulaire près de l'épaule? Arête arrondie.		1
TW-	8 UL	2E01	M2.1.1	Verre incolore au plomb	Verre à tige	1	1	F5.02.1	Absorption des excitants et alcools	Frag	Fragment de pied et de tige circulaire. Pied de 5 cm de diam. Tige de 0,7 cm de diam.		1

Code	Site	Lot	Code Matériau	Matériau	Objet	Nbre Art.	Nbre Obj.	Code Fonction	Fonction	Intégrité	Commentaires	No Cat.	No bte.
TW-	8 UL	2E01	M2.3.2	Verre coloré transparent	Bouteille à alcool	1	0	F5.02.2	Conservation et entreposage des excitants et alcools	Frag	Fragment de paroi de bouteille cylindrique. Verre coloré vert foncé.		1

Annexe 2 Catalogues des photographies

Projet : VDAQ2018 2.2 (Cimetière St-Michel)
 Film N° NUM1

Archéologue : Nicolas Fortier
 Type de film : NUM

Date	Cliché	N° photo	Identification	Description	Orientation
2021-08-02	193	01	Op.1	Vue générale	N
	194	02		Idem	N-E
	195	03		Vue de la pancarte	
	196	04		Vue générale	S-E
	197	05		Paquet de clôtures	
	198	06		Idem	
	199	07		Fin de l'excavation mécanique	E
	200	08		Idem	S-E
	201	09		Idem	O
	202	10		Idem	N-O
	203	11		Idem	N-O
	204	12		Idem	N
	205	13	S.-op. 2A	Début 2A1	N
	206	14	S.-op. 2B	Début 2B1	N
	207	15	S.-op. 2C	Début 2C1	N
	208	16	Op. 2	En cours de fouille	N
	209	17	S.-op. 2C	Fin 2C1	N
	210	18	S.-op. 2B	Fin 2B1; début 2B2 et 2B3	N
	211	19		Fin 2B2; début 2B3	N
	212	20	S.-op. 2A	Fin 2A2; début 2A3	N
	213	21	S.-op. 2D	Début 2D1	N
	214	22	S.-op. 2B	Fin 2B3	N
	215	23	S.-op. 2D	Fin 2D1; début 2D2	N
	216	24	S.-op. 2C	Fin 2C2	N
	217	25		Stratigraphie de la paroi sud	S
	218	26	S.-op. 2E	Début 2E1	N
	219	27	S.-op. 2B	Stratigraphie de la paroi ouest	O

Projet : VDQ2018 2.2 (Cimetière St-Michel)
 Film N° NUM2

Archéologue : Michel Huot
 Type de film : NUM

Date	Cliché	N° photo	Identification	Description	Orientation
2021-08-02	175	01	S.- op. 2E	Fin 2E1; début 2E2	S-E
	176	02	Op. 1 et 2	Vue générale	S-O
	177	03		Idem	S-O
	178	04	S.- op. 2C	Stratigraphie de la paroi sud	S
	179	05		Idem	S
	180	06	S.- op. 2D	Fin 2D2; fin de fouille	S
	181	07		Idem; idem	S
2021-08-04	182	08	S.- op. 2A	Fin 2A1	O
	183	09	S.- op. 2F	Début 2F1	N
	184	10	S.- op. 2G	Début 2G1	
	185	11		Idem	N
	186	12	S.- op. 2A	Fin 2A3; fin de fouille	O
	187	13		Idem; idem	O
	188	14	S.- op. 2G	Fin 2G1; début 2G2	N
	189	15	S.- op. 2F	Fin 2F1; début 2F2	N
	190	16		Idem; idem	N
	191	17	S.- op.2H	Début 2H1	N
	192	18		Idem	N
	193	19	S.- op. 2E	Fin 2E2; début 2E3	S
	194	20	Op. 1 et 2	Générale	S-O
	195	21	S.- op. 2G	Fin 2G2; début 2G3 ?	N
	196	22	S.- op. 2H	Fin 2H1; début 2H2	N
	197	23	S.- op. 2G	Fin 2G3; fin de fouille	S
	198	24	S.- op. 2J	Début 2J1	S
	199	25	S.- op. 2H	Fin 2H2; début 2H3	N
	200	26	Op. 1 et 2	Générale	N
	201	27		Idem	N
	202	28		Idem	N
	203	29		Idem	N
	204	30	S.- op. 2G	Fin 2G3; fin de fouille	N
	205	31	S.- op. 2K	Début 2K1	S
	206	32	S.- op. 2F	Fin 2F2; fin de fouille	N
	207	33	S.- op. 2L	Début 2L1	S
	208	34	S.- op. 2E	Fin 2E3; fin de fouille	N
	209	35	S.- op. 2K	Fin 2K1; début 2K2	S
	210	36	S.- op. 2L	Fin 2L1; début 2L2	S
	211	37	S.- op. 2M	Début 2M1	O
	212	38		Idem	O
	213	39	S.- op 2J	Fin 2J1	S
	214	40	Op. 1 et 2	Générale; 2M en cours de fouille	N
2021-08-05	215	41		Idem	N-E
	216	42	S.- op. 2M	Fin 2M1; début 2M2	O

Date	Cliché	N° photo	Identification	Description	Orientation
	217	43	S.- op. 2J2	Fin 2J2	N
	218	44	S.- op. 2K	Fin 2K2	S
	219	45	S.- op. 2E	Stratigraphie de la paroi sud	S
	220	46	S.- op. 2L	Fin 2L2; fin de fouille	S
	221	47		Stratigraphie de la paroi sud	S
	222	48	S.- op. 2H	Stratigraphie de la paroi sud	S
	223	49	S.- op. 2M	Fin 2M2; fin de fouille	O
	224	50	S. op. 2D	Stratigraphie de la paroi sud	S
	225	51	S.- op. 2B	Stratigraphie de la paroi ouest	O
	226	52	S.- op. 2F	Stratigraphie de la paroi nord	N
	227	53	S.- op. 2A	Stratigraphie de la paroi nord	N
	228	54		Stratigraphie de la paroi est	E
	229	55	Op. 1	Remplissage	E
	230	56		Idem	E
	231	57		Idem	
	232	58		Tourbe	S-E
	233	59		Fin des travaux	S

Projet : VDAQ2018 2.1.2
 Film N° NUM1

Université Laval

Archéologue : Michel Huot
 Type de film : NUM

Date	Cliché	N° photo	Identification	Description	Orientation
2021-05-17	557	01	Sous-op. 1A	Vue générale; début de l'excavation mécanique	S
	558	02		Idem	S
	559	03		Idem	S
	560	04		Idem	N-E
	561	05		Fin de l'excavation mécanique	N-E
2021-05-18	562	06	Sous-op. 1B	Début de l'excavation mécanique	N-E
	563	07		Excavation en cours	N-E
	564	08		Vue générale	N-E
	565	09	Sous-op. 1C	Excavation dans 1C; tuyau de béton et électrique	N-O
	566	10		Idem	N-O
	567	11	Sous-op. 1B	Fin de l'excavation mécanique	E
	568	12	Sous-op. 1A	Vue générale de 2A	N
	569	13		Début 2A1	E
	570	14		Idem	E
	571	15	Sous-op. 1B	Photo générale de 2B	N
	572	16		Début de 2B1	E
	573	17	Sous-op. 1A	2A1 en cours de fouille	S
	574	18	Sous-op. 1B	2B1 en cours de fouille	S
	575	19		Idem	S
	576	20		Début 2B2	N
	577	21		Idem	E
	578	22		Idem	O
	579	23		Idem	O
	580	24		Idem	O
	581	25		Stratigraphie de la paroi nord	N
582	26	Sous-op. 1A	Stratigraphie de la paroi nord	N	
2021-05-19	583	27	Sous-op. 1B	2B2 en cours de fouille	E
	584	28	Sous-op. 1A	2A1 en cours de fouille	E
	585	29	Sous-op. 1B	Fin 2B2/Début 2B3	N
	586	30		Idem	E
	587	31		Idem	O
	588	32		2B3 en cours de fouille	E
	589	33	Sous-op. 1A	Fin 2A1/roc; fin de fouille	E
	590	34		Idem	E
	591	35		Idem	O
	592	36	Sous-op. 1B	Fin 2B3; fin de fouille	N
	593	37		Idem	E
	594	38		Idem	O
595	39		Stratigraphie de la paroi nord (section est)	N	
596	40		Stratigraphie de la paroi nord (section ouest)	S	
597	41		Stratigraphie de la paroi nord (section est)	E	
598	42		Stratigraphie de la paroi sud (section est)	S	

Date	Cliché	N° photo	Identification	Description	Orientation
	599	43		Stratigraphie de la paroi nord (section est)	S
	600	44		Stratigraphie de la paroi nord (section est)	O
	601	45	Sous-op. 1B	Début 2C1	N
	602	46		Idem	E
2021-05-20	603	47	Sous-op. 1A	2A : fin de fouille	E
	604	48		Idem	S
	605	49		Idem	E
	606	50	Sous-op. 1B	2B; fin de fouille	
	607	52		Idem	E
	608	52		Idem	S
	609	53		Idem	S
	610	54	Sous-op. 1A	2A; fin de fouille; stratigraphie de la paroi nord de 1A	N
	611	55		Idem; idem; stratigraphie de la paroi est	E
	612	56		Idem; idem	E
	613	57		Idem; idem; stratigraphie de la paroi nord	N
	614	58	Sous-op. 1B	Fin 2C1/Début 2C2	O
	615	59		Idem	E
	616	60		Fin 2C2/Début 2C3	O
	617	61		Idem	E
	618	62		Fin 2C3/Début 2C4	O
	619	63		Idem	E
	620	64	Sous-op. 1B	Vue générale	O
	621	65		Idem	O
	622	66	Sous-op. 1C	Vue générale	S-E
	623	67		Idem	N
	624	68	Sous-op. 1B	Fin 2C4	O
	625	69		Idem	E
	626	70	Sous-op. 1C	Stratigraphie de la paroi est	E
	627	71		Idem	E
	628	72	Sous-op. 1B	1B-2B; stratigraphie de la paroi nord	N
	629	73		Idem; idem	N
	630	74		1B-2C; stratigraphie de la paroi nord	N
	631	75		Idem; idem	N
	633	76		2C; stratigraphie de la paroi nord	N
	634	77	Sous-op. 1C	Vue générale du puisard et des conduites	O
	635	78		Idem	O
	636	79		Idem	O
	637	80		2ième conduite de béton	S
	638	81		Idem	S
2021-05-25	639	82	Sous-op 1E	Début de l'excavation	O
	640	83		Idem	O
	641	84	Sous-op 1D	Vue générale; puisard et conduite de béton	S
	642	85		Idem	N
	643	86		Idem; idem	O
	644	87		Stratigraphie de la paroi est; section sud	E

Date	Cliché	N° photo	Identification	Description	Orientation
	645	88		Idem; section nord	E
	646	89		Idem; section ouest	O
	647	90	Sous-op. 1E	Début 2D1	S
	648	91		Idem	E
	649	92		Idem	E
	650	93	Sous-op. 1E	2D en cours de fouille	O
	651	94		Idem	O
	652	95		Idem	O
	653	96		Idem	O
	654	97		Fin 2D1	E
	655	98		Idem	E
	656	99	Sous-op. 1E-2D	Stratigraphie de la paroi nord	N
	657	100		Idem	N
	658	101		Fin de fouille	E
	659	102		Vue générale du remblai	S-E
	660	103		Fin de fouille	N-E
	661	104		Idem	N-E
	662	105	Sous-op. 1A	Vue après les travaux	E
	663	106		Idem	E
	664	107		Idem	S
	665	108	Sous-op. 1B	Vue après les travaux	O
	666	109		Idem	S-E
	667	110		Idem	S
	668	111	Sous-op. 1D	Vue après les travaux	E
	679	112		Idem	N-E
	670	113		Idem	E
	671	114	Sous-op. 1E	Remblayage	S-O
	672	115		Idem	S

PROJET : Rue Mendel (TW2), Québec

Film n° : Vdq2018-2.1.1-Num1

Archéologue : Nicolas Fortier

Type de film : Numérique

Date	Cliché	No fichier	Identification	Description	Orientation
2021-05-12	1	1	3	Vue d'ensemble	SO
2021-05-12	2	2	1	Vue d'ensemble	SE
2021-05-12	3	3	1	Vue d'ensemble	SE
2021-05-12	4	4	1	Vue d'ensemble	S
2021-05-12	5	5	1	Vue d'ensemble	NE
2021-05-12	6	6	1	Vue d'ensemble	E
2021-05-12	7	7	1	Vue d'ensemble	SE
2021-05-12	8	8	1	Vue d'ensemble	NE
2021-05-12	9	9	1	Vue d'ensemble	NO
2021-05-12	10	10	1	Vue d'ensemble	N
2021-05-12	11	11	1D	Vue d'ensemble	S
2021-05-12	12	12	1D	Paroi SO	SO
2021-05-12	13	13	1C	Paroi SO	SO
2021-05-12	14	14	1B	Paroi SO	SO
2021-05-12	15	15	1G	Paroi SO	SO
2021-05-12	16	16	1H	Paroi SO	NE
2021-05-12	17	17	1	Vue d'ensemble	NO
2021-05-12	18	18	1	Vue d'ensemble	N
2021-05-12	19	19	1A	Paroi SO	SO
2021-05-12	20	20	1J	Paroi NE	NE
2021-05-12	21	21	1K	Paroi NE	NE
2021-05-12	22	22	1L	Paroi SO	SO
2021-05-12	23	23	1M	Vue d'ensemble	S
2021-05-12	24	24	1M	Paroi SO	SO
2021-05-12	25	25	1N	Paroi SO	SO
2021-05-12	26	26	1P	Vue d'ensemble	SO
2021-05-12	27	27	1Q	Vue d'ensemble	SO
2021-05-12	28	28	1R	Vue d'ensemble	SO
2021-05-12	29	29	1S	Paroi SO	SO
2021-05-12	30	30	1T	Paroi SO	SO
2021-05-12	31	31	2B	Paroi NE	NE
2021-05-12	32	32	2B	Vue d'ensemble	SO
2021-05-12	33	33	2A	Vue d'ensemble	N
2021-05-12	34	34	2A	Paroi SO	SO
2021-05-12	35	35	2	Comme 3G	SO
2021-05-12	36	36	2	Épaisseur minimale du remblai	SO
2021-05-12	37	37	1	Dénivellation entre zones 1 et 2	SE

Date	Cliché	No fichier	Identification	Description	Orientation
2021-05-12	38	38	1	Milieu humide au NE de la zone 1	SE
2021-05-12	39	39	1	Milieus humides au NE de la zone 1	NO
2021-05-12	40	40	1	Remblayage	NO
2021-05-12	41	41	2	Vue d'Ensemble	NO
2021-05-12	42	42	1	Remblayage	SE
2021-05-12	43	43	2	Remblayage	NO
2021-05-12	44	44	2	Remblayage	NE
2021-05-14	45	45	3B	Vue d'ensemble	NE
2021-05-14	46	46	3B	Paroi est	NE
2021-05-14	47	47	3C	Excavation	NO
2021-05-14	48	48	3C	Paroi est	NE
2021-05-14	49	49	3D	Paroi est	NE
2021-05-14	50	50	3E	Vue d'ensemble	E
2021-05-14	51	51	3E	Paroi est	NE
2021-05-14	52	52	3E	Pièce de bois	-
2021-05-14	53	53	3F	Paroi est	NE
2021-05-14	54	54	3G	Paroi est	NE
2021-05-14	55	55	3	Vue d'ensemble	NE
2021-05-14	56	56	3	Vue d'ensemble	N
2021-05-14	57	57	3	Vue d'ensemble	NO
2021-05-14	58	58	3	Vue d'ensemble	NO
2021-05-14	59	59	3	Vue d'ensemble	O
2021-05-14	60	60	3J	Vue d'ensemble	NE
2021-05-14	61	61	3K	Paroi est	NE
2021-05-14	62	62	3L	Paroi est	NE
2021-05-14	63	63	3M	Paroi est	NE
2021-05-14	64	64	3N	Paroi est	NE
2021-05-14	65	65	3	Remblayage	NO
2021-05-14	66	66	3	Remblayage	SE