

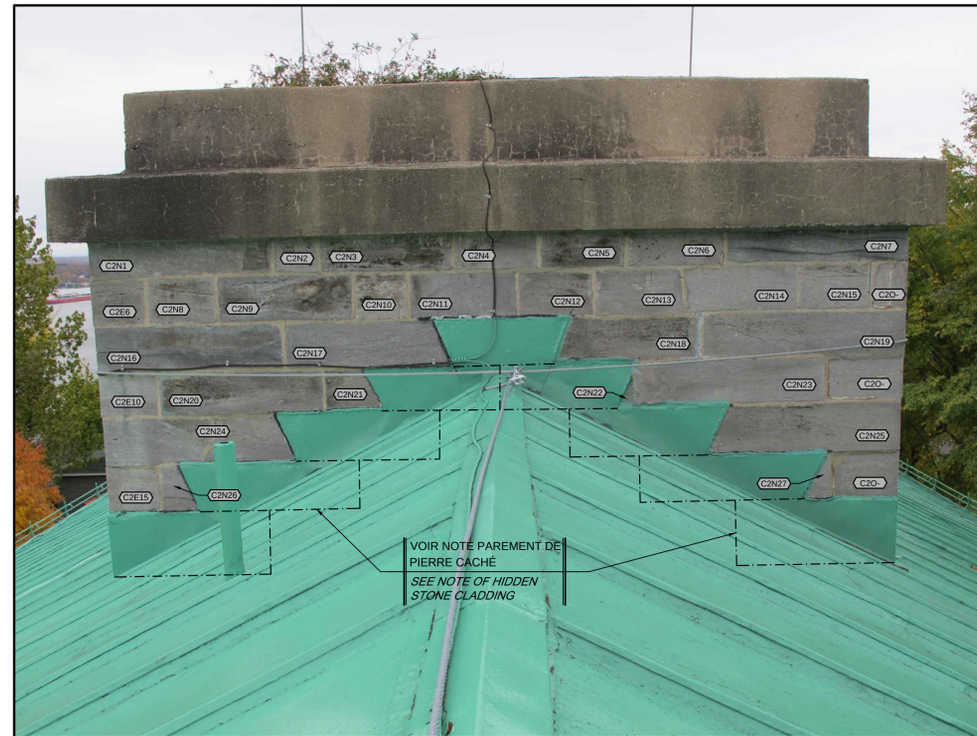
CHEMINÉE 2 - ÉLÉVATION SUD
CHIMNEY 2 - SOUTH ELEVATION

1
A9-A10 A15
A11-A12 ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



CHEMINÉE 2 - ÉLÉVATION EST
CHIMNEY 2 - EAST ELEVATION

2
A9-A10 A15
A11-A12 ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



CHEMINÉE 2 - ÉLÉVATION NORD
CHIMNEY 2 - NORTH ELEVATION

3
A9-A10 A15
A11-A12 ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



CHEMINÉE 2 - ÉLÉVATION OUEST
CHIMNEY 2 - WEST ELEVATION

4
A9-A10 A15
A11-A12 ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE

LISTE DES PIERRES / LIST OF STONES						
PIERRE N° / STONE N°	HAUTEUR / HEIGHT (mm)		LONGUEUR / LENGTH (mm)		PROFONDEUR / DEPTH (mm)	
	APPROX. / APPROX.	RÉEL / REAL	APPROX. / APPROX.	RÉEL / REAL	APPROX. / APPROX.	RÉEL / REAL
C2S1	±216 (1)		±546		±305	
C2S2	±216 (1)		±603		(3)	
C2S3	±216 (1)		±679		(3)	
C2S4	±216 (1)		±938		(3)	
C2S5	±216 (1)		±723		(3)	
C2S6	±216 (1)		±1200		±324	
C2S7	±260		±1041		(3)	
C2S8	±260		±622		(3)	
C2S9	±260		±394		(3)	
C2S10	±260		±489		(3)	
C2S11	±260		±698		(3)	
C2S12	±260		±628		(3)	
C2S13	±260		±1117		±254	
C2S14	±260		±793		(3)	
C2S15	±260		(2)		(3)	
C2S16	±260		(2)		(3)	
C2S17	±260		±768		(3)	
C2S18	±260		±546		±268	
C2S19	±254		±444		(3)	
C2S20	±254		±654		(3)	
C2S21	±254		(2)		(3)	
C2S22	±254		(2)		(3)	
C2S23	±254		±431		(3)	
C2S24	±254		±882		(3)	
C2S25	±285		(2)		±393	
C2S26	±285		(2)		±375	
C2S27	±280		(2)		(3)	
C2S28	±280		(2)		(3)	
ELEVATION SUD / SOUTH ELEVATION						
ELEVATION EST / EAST ELEVATION						
C2E1	±216 (1)		±362		(3)	
C2E2	±216 (1)		±647		(3)	
C2E3	±216 (1)		±330		(3)	
C2E4	±260		±813		±323	
C2E5	±260		±330		(3)	
C2E6	±260		±704		±324	
C2E7	±260		±1035		(3)	
C2E8	±260		±318		(3)	
C2E9	±254		±952		±247	
C2E10	±254		±990		±343	
C2E11	±285		±413		(3)	
C2E12	±285		±730		(3)	
C2E13	±280		±927		±343	
C2E14	±280		±375		(3)	
C2E15	±280		±641		±311	
ELEVATION NORD / NORTH ELEVATION						
C2N1	±216 (1)		±1041		±279	
C2N2	±216 (1)		±254		(3)	
C2N3	±216 (1)		±743		(3)	
C2N4	±216 (1)		±470		(3)	
C2N5	±216 (1)		±482		(3)	
C2N6	±216 (1)		±552		(3)	
C2N7	±216 (1)		±1047		±241	
C2N8	±260		±400		(3)	
C2N9	±260		±762		(3)	
C2N10	±260		±305		(3)	
C2N11	±260		±603		(3)	
C2N12	±260		±425		(3)	
C2N13	±260		±495		(3)	
C2N14	±260		±641		(3)	
C2N15	±260		±425		(3)	
C2N16	±260		±1073		±292	
C2N17	±260		(2)		(3)	
C2N18	±260		(2)		(3)	
C2N19	±260		±1188		±387	
C2N20	±254		±940		(3)	
C2N21	±254		(2)		(3)	
C2N22	±254		(2)		(3)	
C2N23	±254		±1085		(3)	
C2N24	±285		(2)		±406	
C2N25	±285		(2)		±355	
C2N26	±280		(2)		(3)	
C2N27	±280		(2)		(3)	
ELEVATION OUEST / WEST ELEVATION						
C2O1	±216 (1)		±1270		(3)	
C2O2	±216 (1)		±305		(3)	
C2O3	±260		±680		±210	
C2O4	±260		±375		(3)	
C2O5	±260		±825		±393	
C2O6	±260		±819		(3)	
C2O7	±260		±420		(3)	
C2O8	±254		±940		±457	
C2O9	±254		±940		±511	
C2O10	±285		±536		(3)	
C2O11	±285		±806		(3)	
C2O12	±280		±927		±400	
C2O13	±280		±952		±349	

NOTE - PAREMENT DE PIERRE CACHÉ /
NOTE - HIDDEN STONE CLADDING:
NOTE 1: PROFIL APPROXIMATIF DU PAREMENT DE PIERRE CALCAIRE EXISTANT. L'ENTREPRENEUR DEVA VERIFIER ET PRENDRE EN NOTE LE NOMBRE ET LES DIMENSIONS DES PIERRES CACHÉES PAR LES SOLINS EXISTANTS AVANT LE DÉMANTÈLEMENT DES SOUCHES DE CHEMINÉES. CES PIERRES ACTUELLEMENT CACHÉES DEVONT ÊTRE REMPLACÉES TOUT COMME CELLES QUI SONT VISIBLES. APPROXIMATIVE PROFILE OF EXISTING LIMESTONE CLADDING. THE CONTRACTOR WILL HAVE TO VERIFY AND RECORD THE NUMBER AND DIMENSIONS OF THE STONES HIDDEN BEHIND THE EXISTING FLASHING PRIOR TO DISMANTLING THE CHIMNEY STACKS. THESE STONES THAT ARE CURRENTLY HIDDEN WILL HAVE TO BE REPLACED JUST LIKE THOSE THAT ARE VISIBLE.

NOTES SPÉCIFIQUES (CHIFFRE ENTRE PARENTHÈSES AU TABLEAU) /
SPECIFIC NOTES (NUMBER IN BRACKETS IN SCHEDULE):
NOTE 1: HAUTEUR VISIBLE ACTUELLEMENT (LE SOMMET DES PIERRES ÉTANT CACHÉ DERRIÈRE LE COURONNEMENT EN BÉTON). HEIGHT CURRENTLY VISIBLE (CONSIDERING THAT THE UPPER PORTION OF THE STONE IS HIDDEN BEHIND THE CONCRETE CAP).
NOTE 2: À MESURER SUR PLACE (PIERRE ACTUELLEMENT CACHÉE PAR UN SOLIN). TO BE MEASURED ON SITE (STONE CURRENTLY HIDDEN BEHIND FLASHING).
NOTE 3: À MESURER LORS DU DÉMONTAGE. (FACES LATÉRALES INVISIBLES ACTUELLEMENT). TO BE MEASURED DURING DISMANTLING (SIDE FACES ARE CURRENTLY INVISIBLE).

LÉGENDE /
LEGEND:
N° DE LA PIERRE / STONE N°
ORIENTATION DE L'ÉLEVATION (N=NORD, E=EST, S=SUD et O=OUEST) / ORIENTATION OF THE ELEVATION (N=NORTH, E=EAST, S=SOUTH AND O=WEST)
N° DE LA CHEMINÉE / CHIMNEY N°

NOTE GÉNÉRALE /
GENERAL NOTE:
TOUTES LES DIMENSIONS FOURNIES DANS LE PRÉSENT TABLEAU SONT À TITRE INDICATIF SEULEMENT (MESURES PRISES AU CENTRE DES JOINTS DE MORTIER) ET DEVONT ÊTRE VÉRIFIÉES PAR L'ENTREPRENEUR LORS DU DÉMONTAGE DES SOUCHES DE CHEMINÉE. ALL DIMENSIONS PROVIDED IN THIS SCHEDULE ARE FOR INFORMATION ONLY (MEASURES TAKEN IN THE CENTRE OF THE MORTAR JOINT) AND WILL HAVE TO BE VERIFIED ON SITE BY CONTRACTOR WHEN DISMANTLING CHIMNEY STACKS.



01	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	2015/03/23
Modification		Date
A. No du détail	A	A. Detail No
B. Localisation	B C	B. Localisation
C. Sur feuille No		C. On sheet No
CONCEPTION:		DESIGN:
Conçu par:	Léic Godbout, architecte	Designed by:
Dessiné par:	Yves Bélanger, technicien	Drawn by:
Vérifié par:	Jean-Benoît Saint-Laurent, architecte	Checked by:

VALIDÉ PAR:	VALIDATED BY:
Gestionnaire de projet:	Project manager:
Léic Godbout, architecte	
Gestionnaire principal de projet:	Project director:
Jean-Benoît Saint-Laurent, architecte	
Projet:	Project:

LIEU HISTORIQUE NATIONAL DU CANADA
DE LA CITADELLE DE QUÉBEC
QUEBEC CITADEL NATIONAL
HISTORIC SITE OF CANADA
ANCIEN LOGIS DES OFFICIERS
BÂTIMENTS 18 ET 28
FORMER OFFICERS' BARRACKS
BUILDINGS 18 AND 28
RÉFECTION DE LA TOITURE
ET DES CHEMINÉES
ROOF AND CHIMNEYS REHABILITATION

Titre du dessin: / Drawing title:	
PHOTOS ET LISTE DES PIERRES DE LA CHEMINÉE 2 PHOTOS AND LIST OF STONES FOR CHIMNEY 2	
Date: 17 FÉVRIER 2014	Feuille: / Sheet:
Échelle: AUCUNE / NONE	Scale: A15 / 33
N° projet: R.057742.001	Project no: /
No de référence archi: 132/12/PRI-007	Reference no. for archiving: /