



CHEMINÉE 5 - ÉLÉVATION SUD
CHIMNEY 5 - SOUTH ELEVATION

1
A9-A10 | A18
A11-A12
ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



CHEMINÉE 5 - ÉLÉVATION EST
CHIMNEY 5 - EAST ELEVATION

2
A9-A10 | A18
A11-A12
ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



CHEMINÉE 5 - ÉLÉVATION NORD
CHIMNEY 5 - NORTH ELEVATION

3
A9-A10 | A18
A11-A12
ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE



CHEMINÉE 5 - ÉLÉVATION OUEST
CHIMNEY 5 - WEST ELEVATION

4
A9-A10 | A18
A11-A12
ÉCHELLE/SCALE: AUCUNE/NONE

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 (SIDEFACES ARE CURRENTLY INVISIBLE).

LÉGENDE /
LEGEND:
N° DE LA PIERRE / STONE N°
ORIENTATION DE L'ÉLÉVATION (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 DEVRONT 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.

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
CSS1	±184 (1)		±1365		±317	
CSS2	±184 (1)		±717		(3)	
CSS3	±184 (1)		±1232		(3)	
CSS4	±184 (1)		±463		(3)	
CSS5	±184 (1)		±793		±285	
CSS6	±266		±444		(3)	
CSS7	±266		±1594		(3)	
CSS8	±266		±311		(3)	
CSS9	±266		±361		(3)	
CSS10	±266		±698		(3)	
CSS11	±266		±425		±387	
CSS12	±260		±774		(3)	
CSS13	±260		±705		(3)	
CSS14	±260	(2)			(3)	
CSS15	±260	(2)			(3)	
CSS16	±260		±1225		±330	
CSS17	±260		±520		(3)	
CSS18	±260	(2)			(3)	
CSS19	±260	(2)			(3)	
CSS20	±260		±590		(3)	
CSS21	±292	(2)			±305	
CSS22	±292	(2)			±305	
ELEVATION SUD SOUTH ELEVATION						
ELEVATION EST EAST ELEVATION						
CSE1	±184 (1)		±825		(3)	
CSE2	±184 (1)		±495		(3)	
CSE3	±266		±940		±889	
CSE4	±266		±317		(3)	
CSE5	±266		±628		±228	
CSE6	±260		±438		(3)	
CSE7	±260		±838		(3)	
CSE8	±260		±939		±323	
CSE9	±260		±946		±343	
CSE10	±292		±1155		(3)	
CSE11	±279		±933		(2)	
CSE12	±279		±952		±330	
ELEVATION NORD NORTH ELEVATION						
CSN1	±184 (1)		±863		±279	
CSN2	±184 (1)		±1270		(3)	
CSN3	±184 (1)		±850		(3)	
CSN4	±184 (1)		±597		(3)	
CSN5	±184 (1)		±984		±571	
CSN6	±266		±1149		(3)	
CSN7	±266		±361		(3)	
CSN8	±266		±571		(3)	
CSN9	±266		±317		(3)	
CSN10	±266		±1689		(3)	
CSN11	±260		±965		±279	
CSN12	±260	(2)			(3)	
CSN13	±260	(2)			(3)	
CSN14	±260		±1525		±279	
CSN15	±260		±431		(3)	
CSN16	±260		±711		(3)	
CSN17	±260	(2)			(3)	
CSN18	±260	(2)			(3)	
CSN19	±292	(2)			±425	
CSN20	±292	(2)			±355	
CSN21	±279	(2)			(3)	
ELEVATION OUEST WEST ELEVATION						
CSO1	±184 (1)		±1080		(3)	
CSO2	±266		±444		±235	
CSO3	±266		±527		(3)	
CSO4	±266		±946		±273	
CSO5	±260		±1250		(3)	
CSO6	±260		±355		±361	
CSO7	±260		±622		(3)	
CSO8	±260		±939		±381	
CSO9	±292		±1257		(3)	
CSO10	±279		±952		(2)	
CSO11	±279		±965		(2)	



01	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	2015/03/23
----	------------------------------	------------

Modification	Date
A. No du détail	A. Detail No
B. Localisation	B. Localisation
C. Sur feuille No	C. On sheet No

CONCEPTION:	DESIGN:
Conçu par:	Designed by:
Léic Godbout, architecte	
Dessiné par:	Drawn by:
Yves Bélanger, technicien	
Vérifié par:	Checked by:
Jean-Benoît Saint-Laurent, architecte	

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 5
PHOTOS AND LIST OF STONES
FOR CHIMNEY 5

Date:	17 FÉVRIER 2014	Feuille:	
Échelle:	AUCUNE / NONE	Scale:	A18 / 33
N° projet:	R.057742.001	Project no:	
No de référence	132/12/PRI-007	References no.	
archivage:		for archiving:	