

AuCAD / format A1 / S:\SI\Parcs\CLIENTS\Citadelles de Québec (132)\12 RÉSIDENCE DU GOUVERNEUR GÉNÉRAL\1057742.001 - réflection toiture 9630 - plans\2014-01-27_pour appel d'offres\A22@x28-D1-R_057742.001.dwg

PONTAGE DE BOIS EXISTANT 50mm D'ÉPAISSEUR (POUR LES PLANCHES À REMPLACER, VOIR PLANS DE PLAFOND RÉFLÉCHI FEUILLE #A6)

EXISTING WOOD DECKING, 50mm THICK (FOR BOARDS TO BE REPLACED, SEE REFLECTED PLANS ON SHEET #A6)

COUVERTURE EXISTANTE EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER, INCLUANT LES BAGUETTES TRIANGULAIRES EN BOIS

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL ROOFING TO BE REMOVED, INCLUDING TRIANGULAR WOOD BATTENS

SOLIN EN ACIER GALVANISÉ PEINT EXISTANT À ENLEVER

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL FLASHING TO BE REMOVED

BRIDES EXISTANTES EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL STRAPS TO BE REMOVED

GOUTTIÈRE EXISTANTE EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL GUTTER TO BE REMOVED

PLANCHE DE RENFORT EXISTANTE EN BOIS À ENLEVER

EXISTING REINFORCING WOOD BOARDS TO BE REMOVED

SUPPORTS EXISTANTS EN FONTE À ENLEVER, RÉPARER ET RÉINSTALLER

EXISTING WROUGHTIRON BRACKETS TO BE REMOVED, REPAIRED AND REINSTALLED

SUPPORT EXISTANT EN ACIER À ENLEVER. BOUCHER LES TROUS DANS LA PIERRE AVEC MORTIER DE RÉPARATION

EXISTING STEEL BRACKET TO BE REMOVED. FILL IN HOLES STONE WITH REPAIR MORTAR.

EXTRÉMITÉ SUPÉRIEURE DU TUYAU D'ÉVENT EXISTANT À RACCOURCIR, VOIR PHOTO #11 FEUILLE A30

UPPER END OF EXISTING VENT PIPE TO BE SHORTENED, PHOTO #11 SHEET A30.

COUPE - DÉBORD DE TOIT, FAÇADES SUD ET OUEST SECTION - ROOF EAVE, SOUTHERN AND WESTERN FACADES

1
A3-A9-A13 | A22
ÉCHELLE/SCALE: 1:10
0m 0.5m

PONTAGE DE BOIS EXISTANT 50mm D'ÉPAISSEUR (POUR LES PLANCHES À REMPLACER, VOIR PLANS DE PLAFOND RÉFLÉCHI FEUILLE #A6)

EXISTING WOOD DECKING, 50mm THICK (FOR BOARDS TO BE REPLACED, SEE REFLECTED CEILING PLANS ON SHEET #A6)

COUVERTURE EXISTANTE EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER, INCLUANT LES BAGUETTES TRIANGULAIRES EN BOIS

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL ROOFING TO BE REMOVED, INCLUDING TRIANGULAR WOOD BATTENS

SOLIN EN ACIER GALVANISÉ PEINT EXISTANT À ENLEVER

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL FLASHING TO BE REMOVED

GOUTTIÈRE EXISTANTE EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER

EXISTING PAINTED GALVANIZED STEEL GUTTER TO BE REMOVED

SUPPORTS EXISTANTS EN ACIER PEINT À ENLEVER

EXISTING PAINTED STEEL BRACKETS, TO BE REMOVED

EXTRÉMITÉ SUPÉRIEURE DU TUYAU D'ÉVENT EXISTANT À RACCOURCIR, VOIR PHOTO #9 SUR LA FEUILLE A30

UPPER END PORTION OF EXISTING VENT PIPE, TO BE SHORTENED, SEE PHOTO #9 ON PAGE A30

SOFFITE À ENLEVER, INCLUANT TOUS LES ÉLÉMENTS DE SUPPORT

EXISTING SOFFIT, TO BE REMOVED, INCLUDING ALL SUPPORTING ELEMENTS.

COUPE - DÉBORD DE TOIT, FAÇADE EST SECTION - ROOF EAVE, EASTERN FACADE

2
A3-A11 | A22
ÉCHELLE/SCALE: 1:10
0m 0.5m

PROFIL APPROXIMATIF DU PAREMENT DE PIERRE CALCAIRE EXISTANT
APPROX. PROFILE OF EXISTING LIMESTONE CLADDING

NOTE GÉNÉRALE — DÉMOLITION GENERAL NOTE — DEMOLITION

CONSERVER DES SECTIONS REPRÉSENTATIVES DE CHACUN DES ÉLÉMENTS ENLEVÉS POUR SERVIR DE MODÈLE OU DE RÉFÉRENCE POUR LA FABRICATION DES NOUVEAUX ÉLÉMENTS.
KEEP TYPICAL PORTIONS OF EACH ELEMENT TO BE REMOVED TO SERVE AS A TEMPLATE OR FOR REFERENCE FOR FABRICATING NEW ELEMENTS.

POUR DESCRIPTION, VOIR COUPE #2 SUR CETTE FEUILLE
FOR DESCRIPTION, SEE SECTION #2 ON THIS SHEET

COUPE - DÉBORD DE TOIT, FAÇADE EST SECTION - ROOF EAVE, EASTERN FACADE

5
A3 | A22
ÉCHELLE/SCALE: 1:10
0m 0.5m

PLANCHES EXISTANTES À ENLEVER
EXISTING BOARDS, TO BE REMOVED

FAITAGE EXISTANT EN ACIER GALVANISÉ PEINT, À ENLEVER
EXISTING GALVANIZED STEEL RIDGE CAP TO BE REMOVED

POUTRE FAÎTIÈRE À CONSERVER
RIDGE BEAM TO BE KEPT IN PLACE

COUVERTURE EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER, INCLUANT LES BAGUETTES TRIANGULAIRES EN BOIS
PAINTED GALVANIZED STEEL ROOFING TO BE REMOVED, INCLUDING TRIANGULAR WOOD BATTENS

PONTAGE DE BOIS EXISTANT 50mm D'ÉPAISSEUR (POUR LES PLANCHES À REMPLACER, VOIR PLANS #1 ET #2 FEUILLE A6)

EXISTING WOOD DECKING, 50mm THICK (BOARDS TO BE REPLACED. SEE PLANS #1 ET #2 ON SHEET A6)

COUPE - FAÎTE ET ARÊTIERS SECTION - RIDGE AND HIP

3
A3-A9-A11 | A22
ÉCHELLE/SCALE: 1:10
0m 0.5m

(DÉMOLITION / DEMOLITION)

PLANCHES EXISTANTES À ENLEVER
EXISTING BOARDS, TO BE REMOVED

FAITAGE EXISTANT EN ACIER GALVANISÉ PEINT, À ENLEVER
EXISTING GALVANIZED STEEL RIDGE CAP TO BE REMOVED

POUTRE FAÎTIÈRE À CONSERVER
RIDGE BEAM TO BE KEPT IN PLACE

COUVERTURE EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER, INCLUANT LES BAGUETTES TRIANGULAIRES EN BOIS
PAINTED GALVANIZED STEEL ROOFING TO BE REMOVED, INCLUDING TRIANGULAR WOOD BATTENS

PAPIER-FEUTRE (SOUS-COUCHE PRÉSUMÉE) À ENLEVER
FELT PAPER (PRESUMED UNDERLAYMENT) TO BE REMOVED.

PONTAGE EN CONTREPLAQUÉ EXISTANT À CONSERVER
EXISTING PLYWOOD DECKING TO BE KEPT IN PLACE

COUPE - FAÎTE ET ARÊTIERS SECTION - RIDGE AND HIP

4
A3 | A22
ÉCHELLE/SCALE: 1:10
0m 0.5m

(DÉMOLITION / DEMOLITION)

ANCRAGES ET COLLIERES DE FIXATION EXISTANTS À ENLEVER. BOUCHER LES TROUS À L'AIDE DE MORTIER RÉPARATION

EXISTING ANCHORAGES AND DOWNPIPE HANGERS TO BE REMOVED. FILL IN ALL THE HOLES WITH REPAIR MORTAR

DESCENTE D'EAU, COUDES ET DAUPHIN (100mmØ) EXISTANTS EN ACIER GALVANISÉ PEINT À ENLEVER
100mmØ PAINTED GALVANIZED STEEL DOWNPIPE, ELBOWS AND LEADER TO BE REMOVED

RALLONGE EN FONTE À ENLEVER
CAST IRON EXTENSION TO BE REMOVED

DÉGAGER LA TOURBE ET LA TERRE JUSQU'À 200mm DE PROFONDEUR
REMOVE TURF AND EARTH ON DEPTH OF 200mm

DRAIN EN GRÈS EXISTANT, À CONSERVER EN PLACE
EXISTING SANDSTONE DRAIN TO BE KEPT IN PLACE

5 EMPLACEMENTS, VOIR FAÇADE EST SUR LA FEUILLE A11
5 LOCATIONS, SEE EASTERN FACADE ON SHEET A11

COUPE - DESCENTES D'EAU SECTION - WATER LEADERS

6
A9-A11-A13 | A22
ÉCHELLE/SCALE: 1:10
0m 0.5m

(DÉMOLITION / DEMOLITION)



Travaux publics et
Services gouvernementaux
Canada

Public Works and
Government Services
Canada

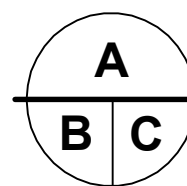
Région du Québec
Équipe de service à la clientèle
Patrimoine

Quebec Region
Client Service Team
Heritage



01 POUR SOUMISSION / FOR TENDER 2015/03/23

A. No du détail
B. Localisation
C. Sur feuille No



CONCEPTION: DESIGN:
Conçu par: Designed by:
Léïc 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:
Léïc 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:

COUPES - DÉMOLITION
SECTIONS - DEMOLITION

Date: 17 FÉVRIER 2014
Échelle: INDIQUÉE Scale: A22/33
N°. projet: R.057742.001
No de référence archivée: 132/12/PRI-007