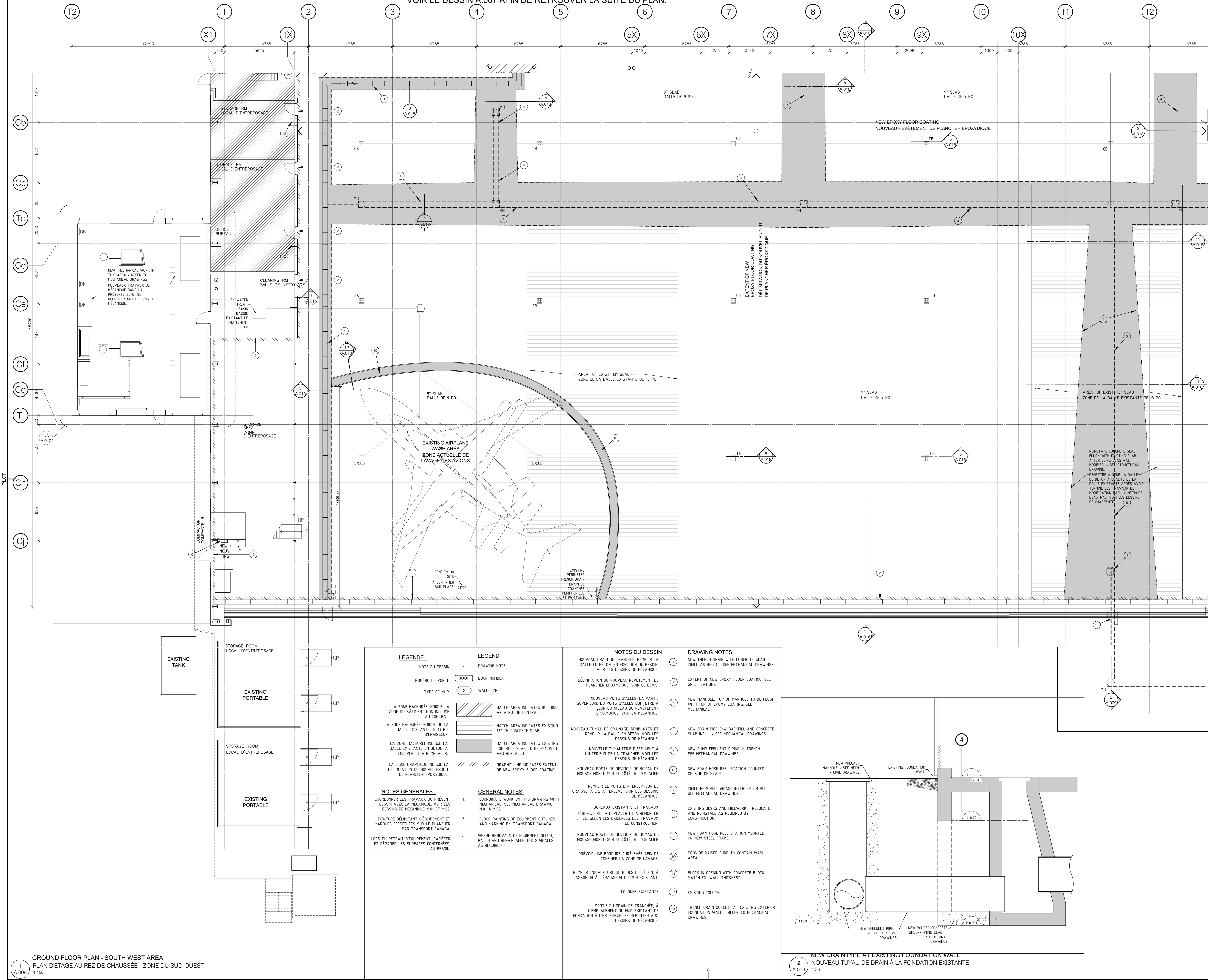


FOR CONTINUATION OF PLAN SEE DRAWING A.007  
VOIR LE DESSIN A.007 AFIN DE RETROUVER LA SUITE DU PLAN.

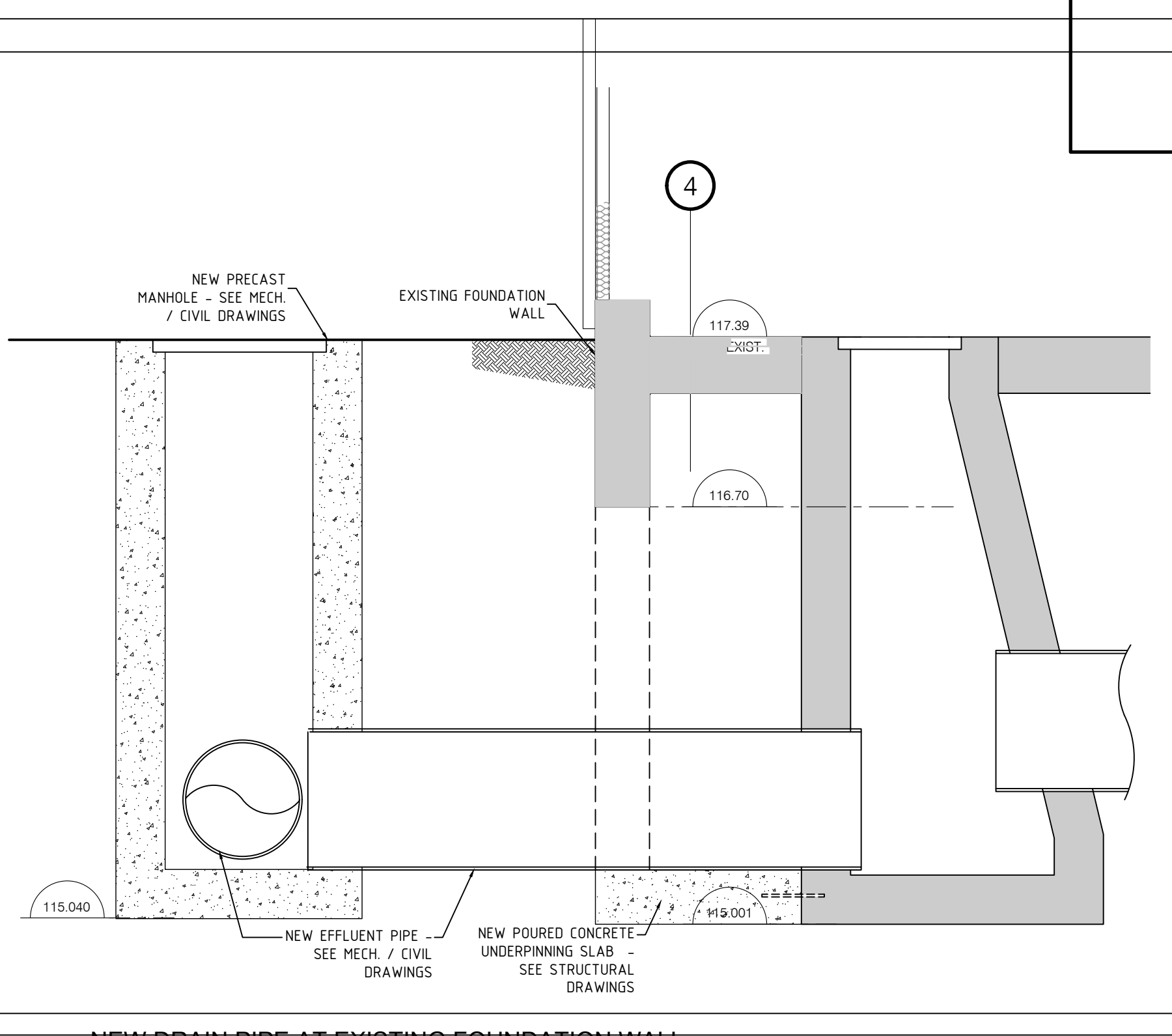


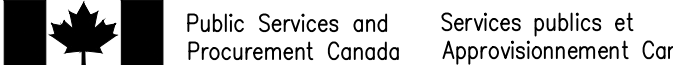
FOR CONTINUATION OF PLAN SEE DRAWING A.010  
VOIR LE DESSIN A.010 AFIN DE RETROUVER LA SUITE DU PLAN.

GROUND FLOOR PLAN - SOUTH WEST AREA  
PLAN D'ÉTAGE AU REZ-DE-CHAUSSEE - ZONE DU SUD-OUEST  
1:100

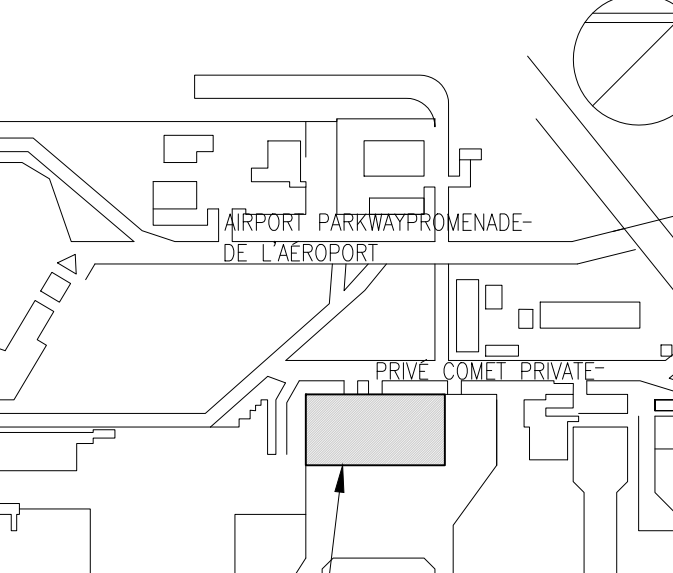
| NOTE DU DESSIN   | DRAWING NOTE   |
|--|--|
| NUMÉRO DE PORTE  | DOOR NUMBER  |
| TYPE DE MUR  | WALL TYPE  |
| LA ZONE HACHURÉE INDIQUE LA ZONE DU BÂTIMENT NON INCLUSE AU CONTRAT.                                   | HATCH AREA INDICATES BUILDING AREA NOT IN CONTRACT                                 |
| LA ZONE HACHURÉE INDIQUE LA ZONE DE LA DALLE EXISTANTE DE 13 PO. D'ÉPAISSEUR.                          | HATCH AREA INDICATES EXISTING 13" TH CONCRETE SLAB                                 |
| LA ZONE HACHURÉE INDIQUE LA DALLE EXISTANTE EN BÉTON À ENLEVER ET À REMPLACER.                         | HATCH AREA INDICATES EXISTING CONCRETE SLAB TO BE REMOVED AND REPLACED             |
| LA LIGNE GRAPHIQUE INDIQUE LA DÉLIMITATION DU NOUVEL ENDUIT DE PLANCHER ÉPOXYDIQUE.                    | GRAPHIC LINE INDICATES EXTENT OF NEW EPOXY FLOOR COATING                           |
| NOTES GÉNÉRALES :  | GENERAL NOTES:   |
| COORDONNER LES TRAVAUX DU PRÉSENT DESSIN AVEC LA MÉCANIQUE. VOIR LES DESSINS DE MÉCANIQUE, M01 ET M02. | COORDINATE WORK ON THIS DRAWING WITH MECHANICAL. SEE MECHANICAL DRAWING M01 & M02. |
| PENETRATION DÉLIMITANT L'ÉQUIPEMENT ET MARQUES EFFECTUÉES SUR LE PLANCHER PAR TRANSPORT CANADA.        | FLOOR PAINTING OF EQUIPMENT OUTLINES AND MARKING BY TRANSPORT CANADA.              |
| LORS DU RETRAIT D'ÉQUIPEMENT, RAPIECER ET RÉPARER LES SURFACES CONCERNÉES, AU BESOIN.                  | WHERE REMOVALS OF EQUIPMENT OCCUR, PATCH AND REPAIR AFFECTED SURFACES AS REQUIRED. |

- NOTES DU DESSIN :**
- NOUVEAU DRAIN DE TRANCHEE. REMPLIR LA DALLE EN BÉTON, EN FONCTION DU BESOIN. VOIR LES DESSINS DE MÉCANIQUE.
  - DÉLIMITATION DU NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER ÉPOXYDIQUE. VOIR LE DEVIS.
  - NOUVEAU Puits d'accès. LA PARTIE SUPÉRIEURE DU Puits d'accès DOIT ÊTRE À FLEUR DU NIVEAU DU REVÊTEMENT ÉPOXYDIQUE. VOIR LA MÉCANIQUE.
  - NOUVEAU TUYAU DE DRAINAGE. REMPLIR ET REMPLIR LA DALLE EN BÉTON. VOIR LES DESSINS DE MÉCANIQUE.
  - NOUVELLE TUYAUTERIE D'EFFLUENT À L'INTÉRIEUR DE LA TRANCHEE. VOIR LES DESSINS DE MÉCANIQUE.
  - NOUVEAU POSTE DE DÉVIDOIR DE BOYAU DE MOUSSE MONTÉ SUR LE CÔTÉ DE L'ESCALIER.
  - REMPLEUR LE Puits d'intercepteur de graisse, À L'ÉTAT ENLEVÉ. VOIR LES DESSINS DE MÉCANIQUE.
  - BUREAUX EXISTANTS ET TRAVAUX D'ÉBÉNISTERIE, À DÉPLACER ET À RÉMONTER ET CE, SELON LES EXIGENCES DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION.
  - NOUVEAU POSTE DE DÉVIDOIR DE BOYAU DE MOUSSE MONTÉ SUR LE CÔTÉ DE L'ESCALIER.
  - PRÉVOIR UNE BORDURE SURÉLEVÉE AFIN DE CONFINER LA ZONE DE LAVAGE.
  - REMPLEUR L'OUVERTURE DE BLOCS DE BÉTON, À ASSORTIR À L'ÉPAISSEUR DU MUR EXISTANT.
  - COLONNE EXISTANTE
  - SORTIE DU DRAIN DE TRANCHEE, À L'EMPLACEMENT DU MUR EXISTANT DE FONDATION À L'EXTÉRIEUR. SE REPORTER AUX DESSINS DE MÉCANIQUE.
- DRAWING NOTES:**
- NEW TRENCH DRAIN WITH CONCRETE SLAB INFILL AS REQ'D - SEE MECHANICAL DRAWINGS
  - EXTENT OF NEW EPOXY FLOOR COATING. SEE SPECIFICATIONS
  - NEW MANHOLE. TOP OF MANHOLE TO BE FLUSH WITH TOP OF EPOXY COATING. SEE MECHANICAL
  - NEW DRAIN PIPE C/W BACKFILL AND CONCRETE SLAB INFILL - SEE MECHANICAL DRAWINGS
  - NEW PUMP EFFLUENT PIPING IN TRENCH. SEE MECHANICAL DRAWINGS
  - NEW FOAM HOSE REEL STATION MOUNTED ON SIDE OF STAIR
  - INFILL REMOVED GREASE INTERCEPTOR PIT - SEE MECHANICAL DRAWINGS
  - EXISTING DESKS AND MILLWORK - RELOCATE AND REINSTALL AS REQUIRED BY CONSTRUCTION
  - NEW FOAM HOSE REEL STATION MOUNTED ON NEW STEEL FRAME
  - PROVIDE RAISED CURB TO CONTAIN WASH AREA
  - BLOCK IN OPENING WITH CONCRETE BLOCK. MATCH EX. WALL THICKNESS.
  - EXISTING COLUMN
  - TRENCH DRAIN OUTLET AT EXISTING EXTERIOR FOUNDATION WALL - REFER TO MECHANICAL DRAWINGS





Public Services and Procurement Canada / Services publics et Approvisionnement Canada



KEY PLAN  
PLAN CLÉ

project north le nord du projet

stamp

seal

ARCHITECT'S PROFESSIONAL SEAL  
APPLIES ONLY TO ENGLISH LANGUAGE.

|          |  |               |
|----------|--|---------------|
| 08       | ISSUED FOR PERMIT DOCUMENT A BÂTIMENT PERMIS     | 21 JAN. 2021  |
| 07       | ISSUED FOR TENDER DOCUMENT A APPEL D'OFFRES      | 21 JAN. 2021  |
| 06       | ISSUED FOR 100% REVIEW DOCUMENT A 100% À RÉVISER | 5 JUNE 2020   |
| 05       | ISSUED FOR 99% REVIEW DOCUMENT A 99% À RÉVISER   | 30 APRIL 2020 |
| 04       | ISSUED FOR 66% REVIEW DOCUMENT A 66% À RÉVISER   | 14 FEB 2020   |
| 03       | ISSUED FOR 66% REVIEW DOCUMENT A 66% À RÉVISER   | 30 SEP 2019   |
| 02       | ISSUED FOR 99% REVIEW DOCUMENT A 99% À RÉVISER   | 16 FEB 2018   |
| 01       | ISSUED FOR 66% REVIEW DOCUMENT A 66% À RÉVISER   | 19 JAN 2018   |
| revision |  | date          |

A detail no. n° du détail

B location drawing no. n° de localisation

C drawing no. n° du dessin

project

project

HANGAR T-58  
200, PRIVE COMET PRIVATE, OTTAWA (ON)  
FIRE SUPPRESSION SYSTEM  
SYSTÈME DE SUPPRESSION D'INCENDIE

drawing

dessin

NEW FINISHES /  
NEW CONSTRUCTION, SOUTH  
WEST QUADRANT PLAN  
NOUVELLES FINITIONS, NOUVELLE  
CONSTRUCTION - QUADRANT  
SUD-OUEST

designed

GORDON KRIEG

conçu

date

19 JANUARY 2018

drawn

STAFF

dessins

date

19 JANUARY 2018

revised

08 JULY 2020

revisé

approved

approved

date

19 JANUARY 2018

tender

KALIE DUNN

submission

PWC Project Manager

Administrateur de projets TPC

project no.

R.038348.011

n° du projet

drawing no.

1:20

n° du dessin

A.009