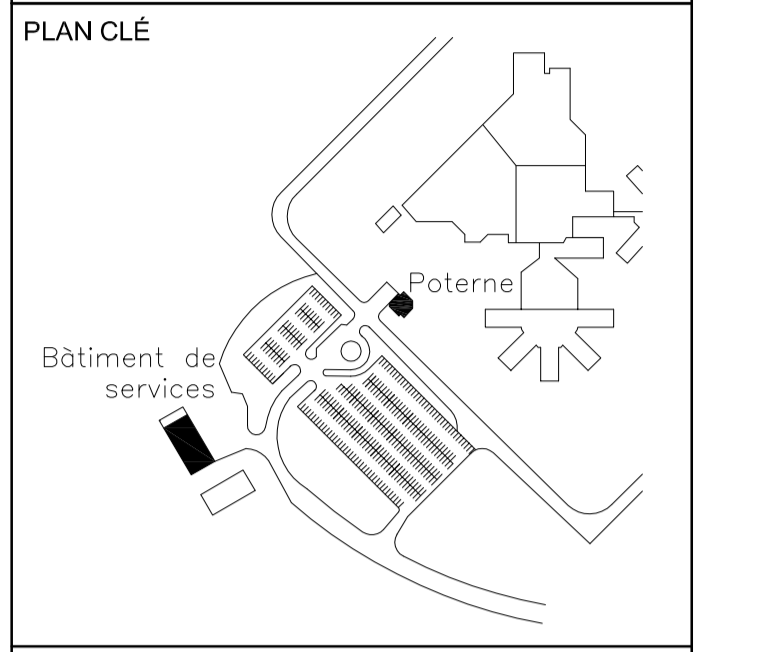


### LISTE DES DESSINS

**ARCHITECTURE**

A00 DE 6	PAGE TITRE ET PLAN LOCALISATION
A01 DE 6	PLAN ET PHOTOS - BÂTIMENT DE SERVICES - DÉMOLITION / CONSTRUCTION
A02 DE 6	DÉTAILS - BÂTIMENT DE SERVICES - DÉMOLITION / CONSTRUCTION
A03 DE 6	PLAN ET PHOTOS - POTERNE - DÉMOLITION / CONSTRUCTION
A04 DE 6	DÉTAILS - POTERNE - DÉMOLITION
A05 DE 6	DÉTAILS - POTERNE - CONSTRUCTION

SERVICE CORRECTIONNEL CANADA (CSC-SCC)



ARCHITECTURE

**ABCP**  
ARCHITECTURE

300 RUE SAINT-PAUL, BUREAU 412  
QUÉBEC, QC, CANADA G1K 7R1  
T 418 549-7309

SCEAU

révisions		date
02	POUR SOUMISSION	23/08/17
01	POUR COMMENTAIRES	18/08/17

A	A no. du détail
B	B no. de la feuille—où détail exigé
C	C no. de la feuille—où détaillé

Projet

ÉTABLISSEMENT DONNACONA  
RÉFECTION DE TOITURES  
BÂTIMENT DE SERVICES ET POTERNE  
1537, ROUTE 138, DONNACONA (QUÉBEC) G3M 1C9

Dessin

ARCHITECTURE

PAGE TITRE ET PLAN DE LOCALISATION

Conçu par  
AUDREY BOUCHARD 18/08/2017  
Date

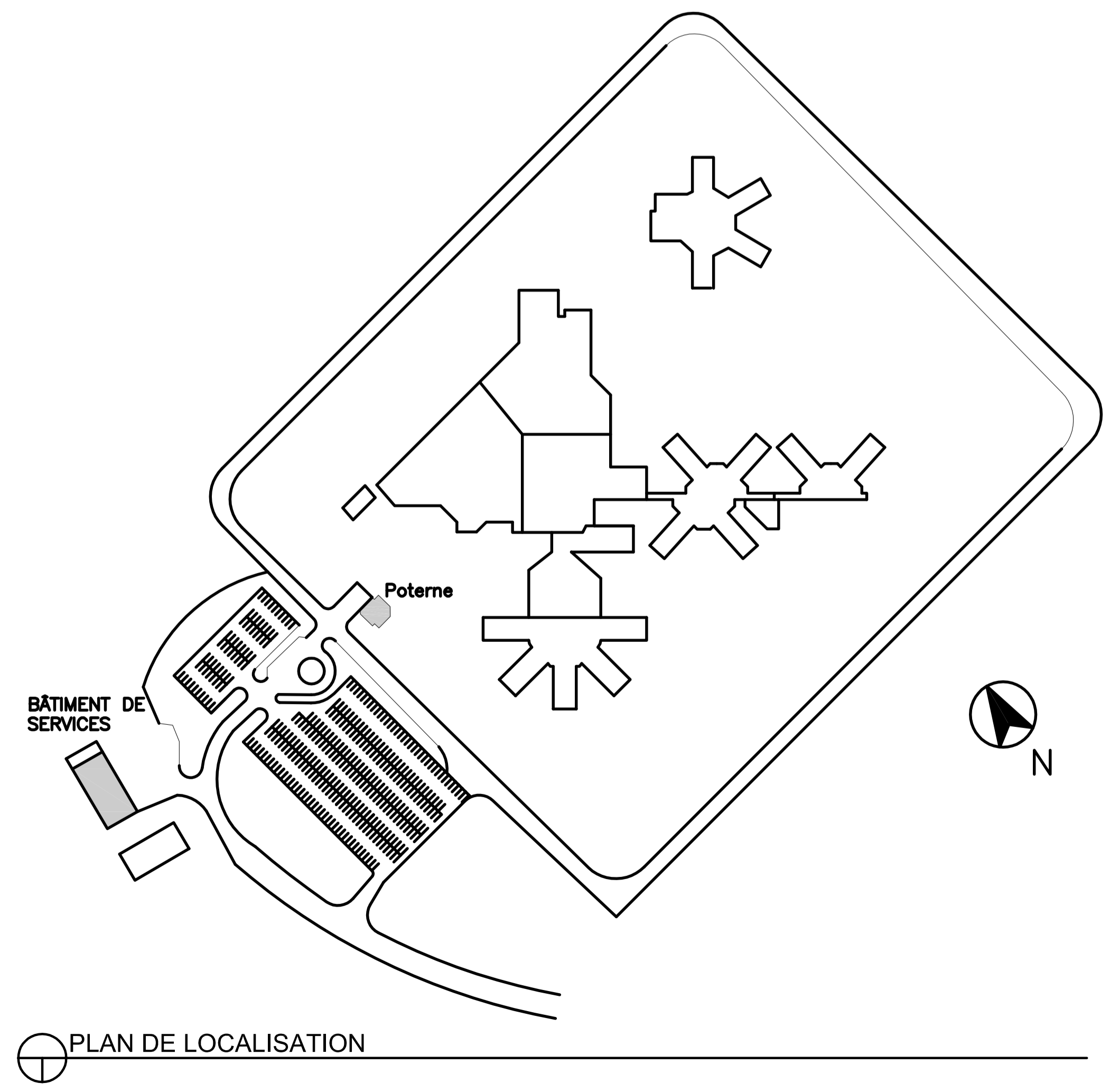
Dessiné par  
AUDREY BOUCHARD 18/08/2017  
Date

Approuvé par  
CATHY DUMAS 18/08/2017  
Date

Soumission Gestionnaire de projet TPSGC

No de projet 550-2-321-3703 TPSGC	No de projet QC17-1099 Client
Norm du fichier	No de classement

No de plan ou dessin	No feuille
	A00/6





02 PHOTO - COL DE CYGNE EXISTANT  
ÉCHELLE: AUCUNE



03 PHOTO - MÂT ÉLECTRIQUE EXISTANT  
ÉCHELLE: AUCUNE



04 PHOTO - VUE D'ENSEMBLE  
ÉCHELLE: 1:100



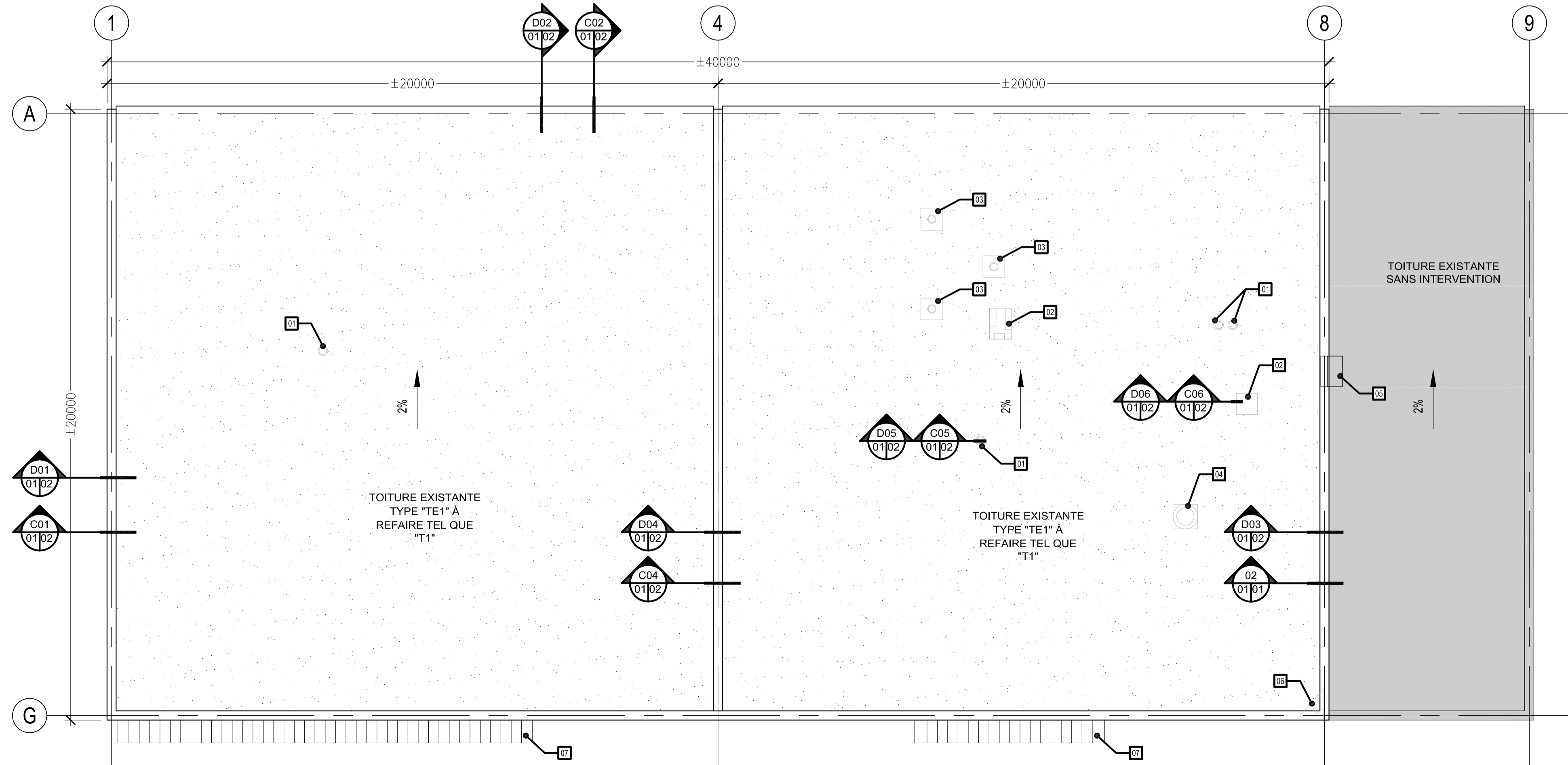
05 PHOTO - CHEMINÉE EXISTANTE  
ÉCHELLE: AUCUNE



06 PHOTO - BASE MÉCANIQUE EXISTANTE  
ÉCHELLE: AUCUNE



07 PHOTO - VUE D'ENSEMBLE  
ÉCHELLE: AUCUNE



01 PLAN DE TOITURE - BÂTIMENT DE SERVICES  
ÉCHELLE: 1:100

### LÉGENDE GRAPHIQUE - PLAN

- 00 NOTE SPÉCIFIQUE
- 9 BULLE D'AXE, STRUCTURE
- XX XXXX BULLE DE RÉFÉRENCE AUX DÉTAILS
- 2% PENTE DE TOIT EXISTANTE DANS LA STRUCTURE
- ZONE HORS MANDAT

### LÉGENDE DES HACHURES

- TOITURE EXISTANTE SANS INTERVENTION.
- TOITURE EXISTANTE À REFAIRE.

### COMPOSITIONS EXISTANTES

**TE1**

- GRAVIER EXISTANT À DÉMANTELER.
- MEMBRANE 5 PLS, FEUTRE 15 LBS ET ASPHALTE À DÉMANTELER.
- PANNEAU DE FIBRE DE BOIS, 13 mm À DÉMANTELER.
- ISOLANT RIGIDE EN POLYISOCYANURATE, 100 mm (R.30) EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PONTAGE MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER.

**TE1.1**

- GRAVIER EXISTANT À DÉMANTELER.
- MEMBRANE DE BITUME MODIFIÉ BI-COUCHE EXISTANTE SUR ±610 mm DE LARGEUR À DÉMANTELER.
- PANNEAU DE FIBRE DE BOIS, 13 mm À DÉMANTELER.
- ISOLANT RIGIDE EN POLYISOCYANURATE, 100 mm (R.30) EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PONTAGE MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER.

### NOUVELLE COMPOSITION

**T1**

- NOUVELLE MEMBRANE DE BITUME ÉLASTOMÈRE MODIFIÉE BI-COUCHE.
- NOUVEAU PANNEAU DE SUPPORT AVEC MEMBRANE DE SOUS-COUCHE DE BITUME MODIFIÉE LAMINÉ EN USINE, 15 mm D'ÉP.
- ISOLANT RIGIDE EN POLYISOCYANURATE, 100 mm (R.30) EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PONTAGE MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER.

### NOTES GÉNÉRALES

NG.1 L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION ET DE LA COORDINATION DE TOUTES LES COTES.

NG.2 TOUTES LES COTES SONT SUJETTES À VÉRIFICATION SUR LE SITE.

NG.3 TOUS LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DEVRONT ÊTRE CONFORMES À L'ÉDITION LA PLUS RÉCENTE DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2010.

NG.4 LES COMPOSITIONS DE TOITURES EXISTANTES INDIQUÉES AUX PLANS NE SONT PAS NéCESSAIREMENT LIMITATIVES. L'ENTREPRENEUR DEVRA RÉALISER LES TRAVAUX DE DÉMOLITION NéCESSAIRES À LA PARFAITE EXÉCUTION DES TRAVAUX.

NG.5 TOUS LES MANCHONS D'ÉVENT SONT À DÉMANTELER ET À REMPLACER.

NG.6 TOUS LES SOLINS VERTICAUX AU PÉRIMÈTRE DES BASES DE CHEMINÉES, COLS DE CYGNE, ET ÉVACUATEUR SONT À DÉMANTELER. LES ÉQUIPEMENTS DEVRONT ÊTRE DÉMANTELER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER À LEURS EMPLACEMENTS EXISTANTS.

### NOTES SPÉCIFIQUES

- 01 MANCHON D'ÉVENT À REMPLACER.
- 02 COL DE CYGNE À DÉMANTELER, ENTREPOSER ET À RÉINSTALLER.
- 03 CHEMINÉE À DÉMANTELER, ENTREPOSER ET À RÉINSTALLER.
- 04 ÉVACUATEUR À DÉMANTELER, ENTREPOSER ET À RÉINSTALLER.
- 05 COL DE CYGNE EXISTANT À CONSERVER EN PLACE (SANS INTERVENTION).
- 06 MÂT ÉLECTRIQUE À DÉMANTELER, SUPPORTER TEMPORAIREMENT ET À RÉINSTALLER À LA FIN DES TRAVAUX.
- 07 MARQUISE INFÉRIEURE EXISTANTE, SANS INTERVENTION.

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada / Public Works and Government Services Canada

Direction générale des biens immobiliers / Real Property branch

Région du Québec / Quebec region

Canada

SERVICE CORRECTIONNEL CANADA (CSC-SCC)

PLAN CLÉ

Bâtiment de services / Poterne

ARCHITECTURE

**ABCP** ARCHITECTURE

300 RUE SAINT-PAUL, BUREAU 412  
QUÉBEC, QC, CANADA G1K 7R1  
T 418 643-7309

SCEAU

Ordre des architectes du Québec  
#3549  
CATHY DUMAS  
ARCHITECTE

02	POUR SOUMISSION	23/08/17
01	POUR COMMENTAIRES	18/08/17
révisions		date

A no. du détail  
B no. de la feuille-où détail exigé  
C no. de la feuille-où détaillé

Projet

**ÉTABLISSEMENT DONNACONA  
RÉFECTION DE TOITURES  
BÂTIMENT DE SERVICES ET  
POTERNE**

1537, ROUTE 138, DONNACONA  
(QUÉBEC) G3M 1C9

Dessin

ARCHITECTURE  
PLANS ET PHOTOS  
BÂTIMENT DE SERVICES  
DÉMOLITION / CONSTRUCTION

Conçu par  
AUDREY BOUCHARD 18/08/2017 Date

Dessiné par  
AUDREY BOUCHARD 18/08/2017 Date

Approuvé par  
CATHY DUMAS 18/08/2017 Date

Soumission Gestionnaire de projet TPSGC

No de projet  
550-2-321-3703 TPSGC

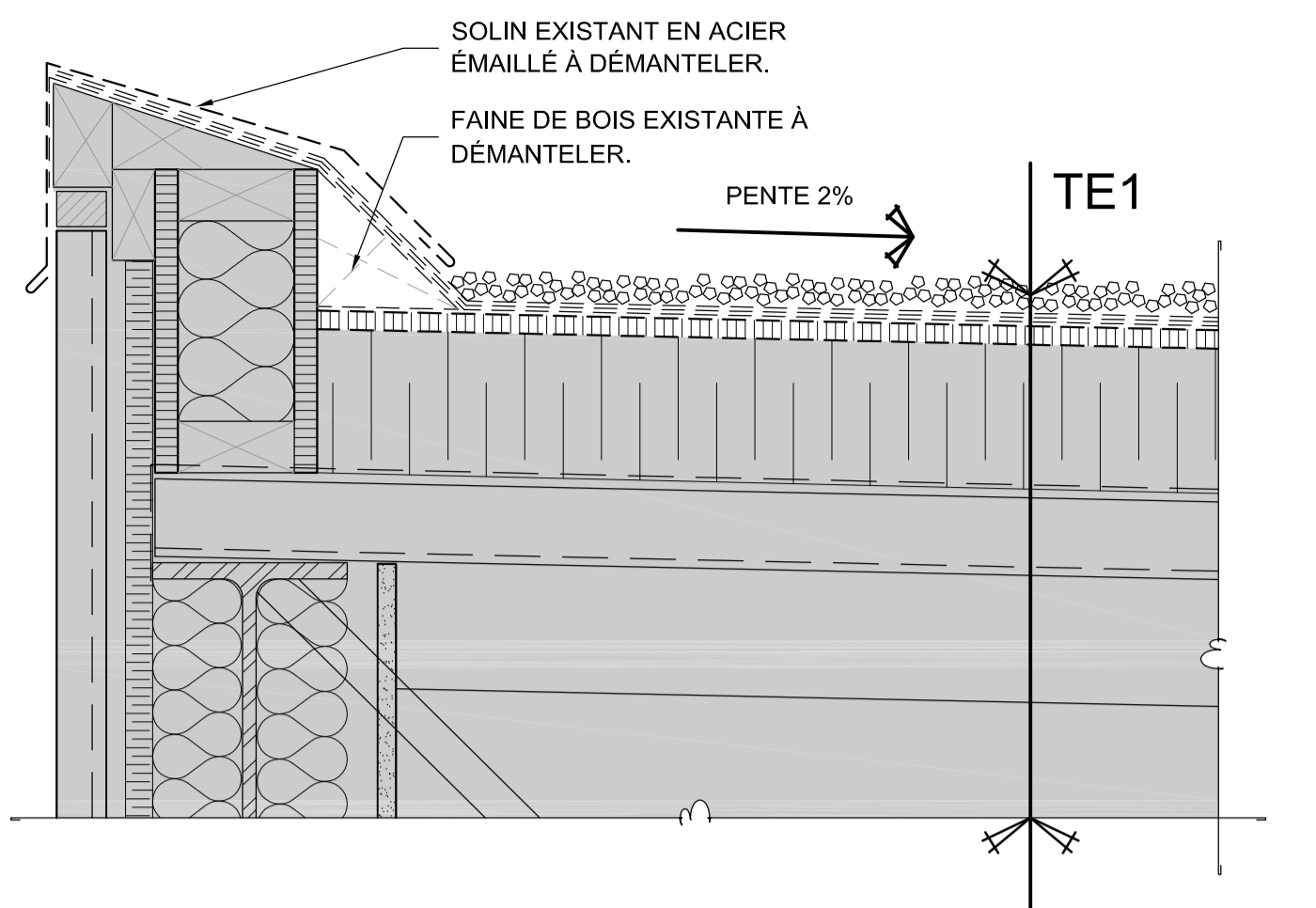
No de projet  
QC17-1099 Client

Norm du fichier No de classement

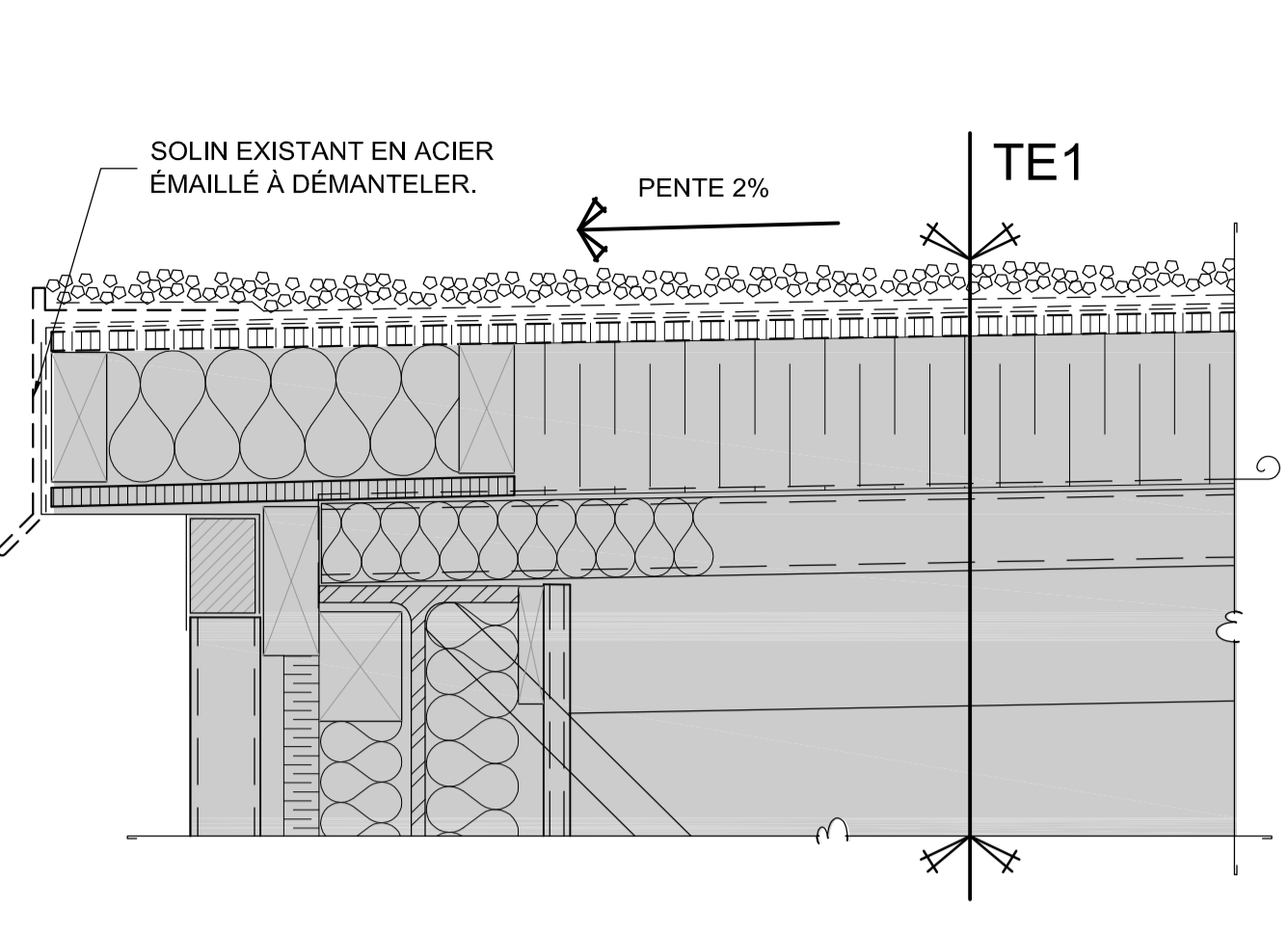
No de plan ou dessin No feuille  
A01/6

AutoCAD 2017/08/23 Q:\2017-QC\QC17-1099 SCC\_DONNACONA-TOITURES\10\_DESSIN\06\_ARCHITECTURE\A-TO-CNT-550-2-321-3703 BS.DWG

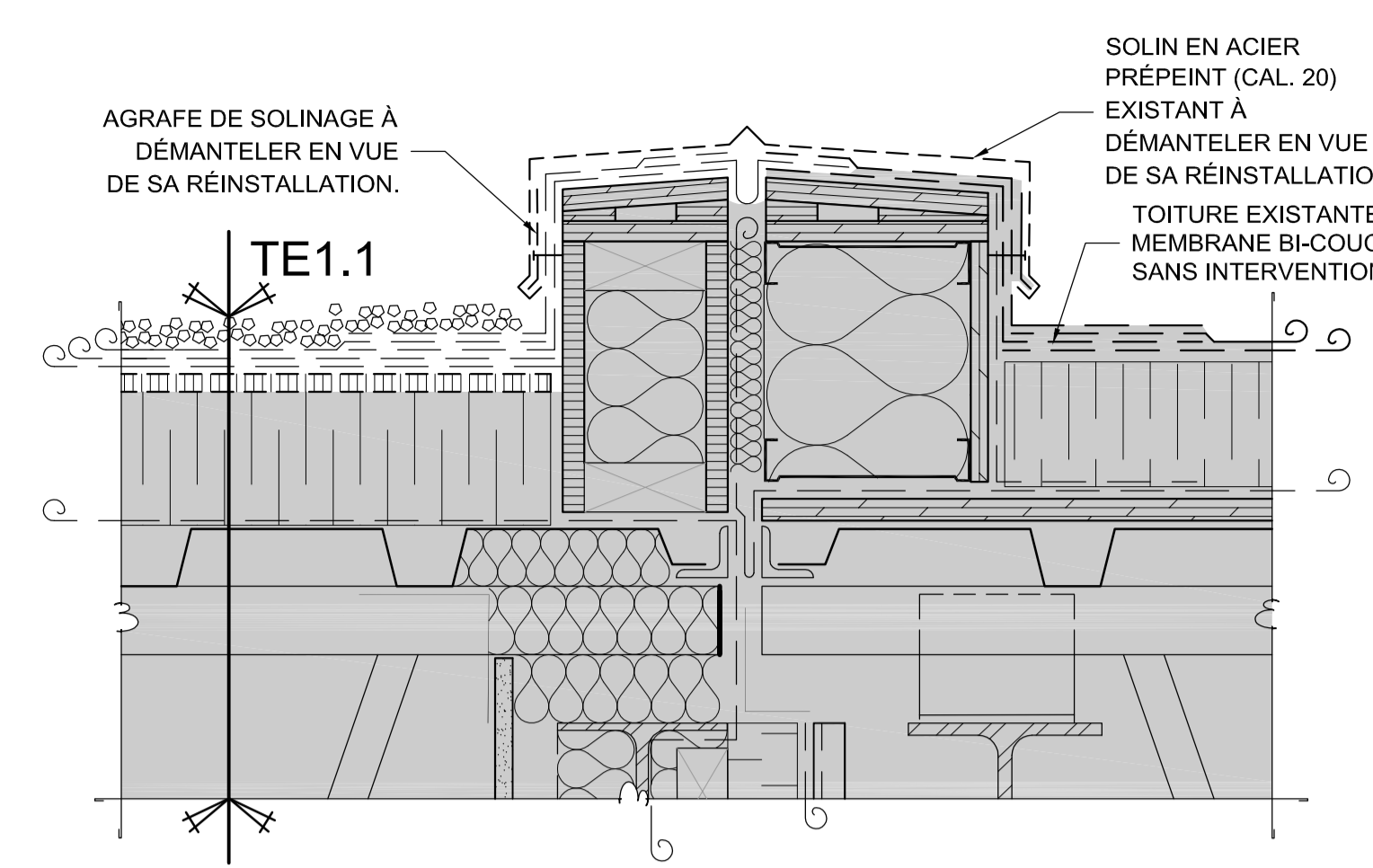
AutoCAD 2017/08/23 Q:\2017-QC\QC17-1099 SCC\_DONNACONA-TOITURES\10\_DESSIN\06\_ARCHITECTURE\A-TO-CNT-550-2-321-3703 BS.DWG



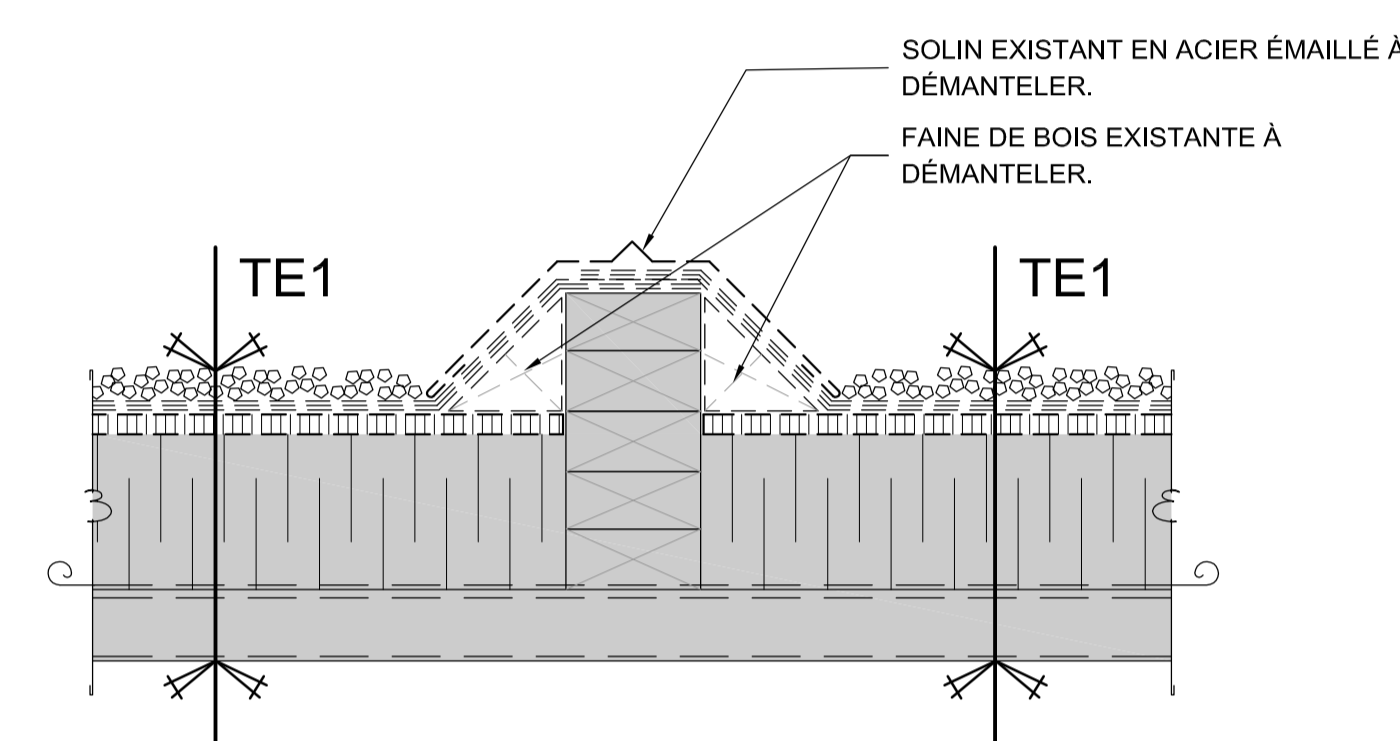
**D01 DÉTAIL - PARAPET EXISTANT - DÉMOLITION**  
ÉCHELLE: 1:5



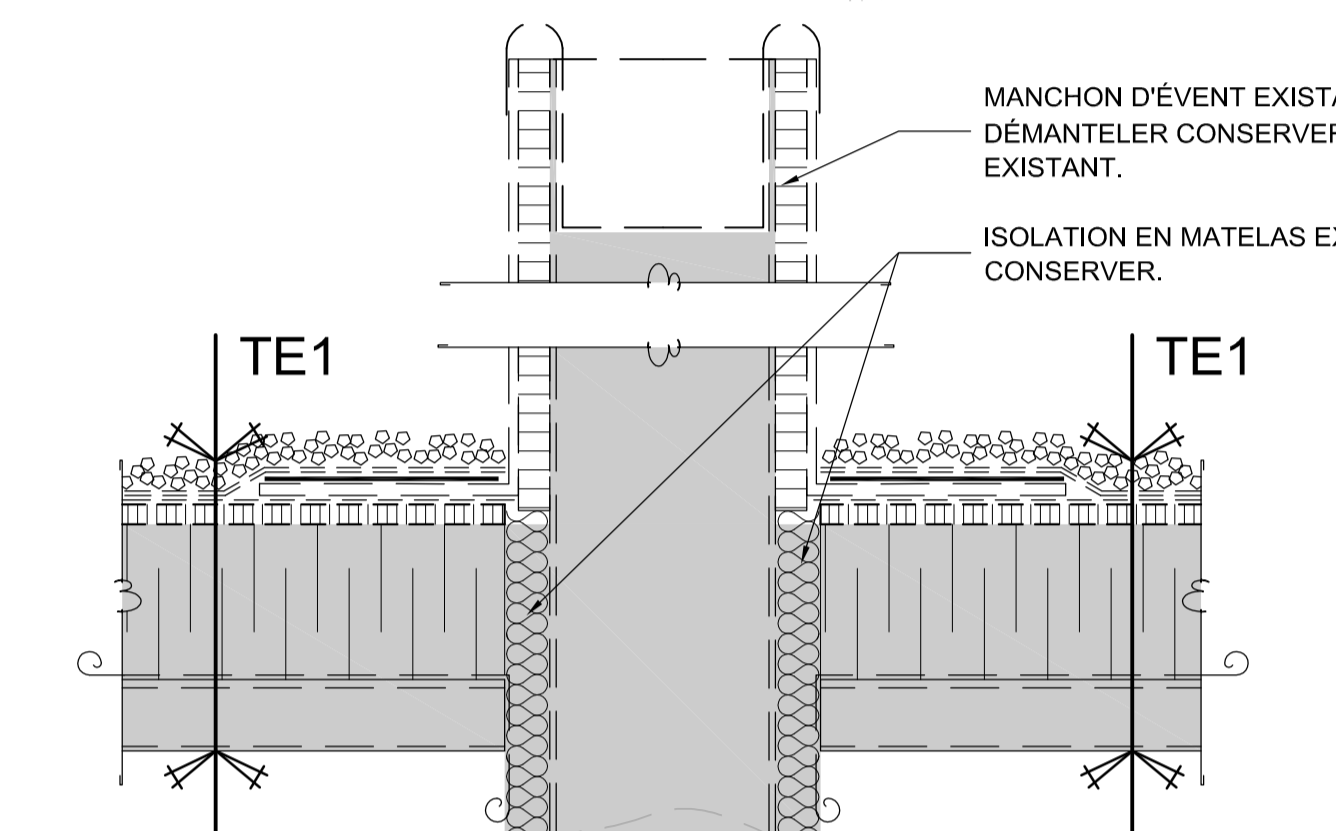
**D02 DÉTAIL - DÉBORD DE TOIT EXISTANT - DÉMOLITION**  
ÉCHELLE: 1:5



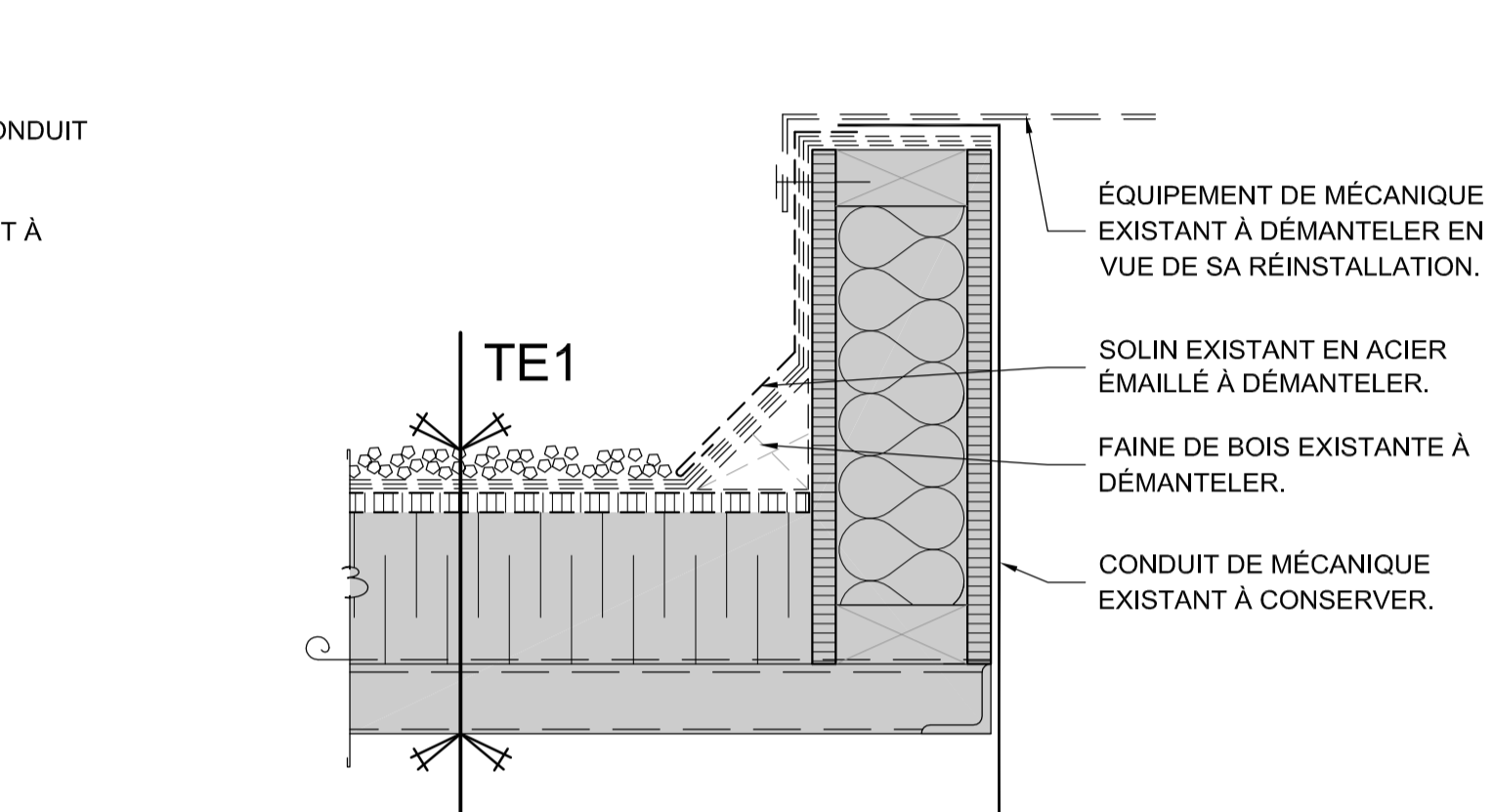
**D03 DÉTAIL - PARAPET ENTRE BASSINS - DÉMOLITION**  
ÉCHELLE: 1:5



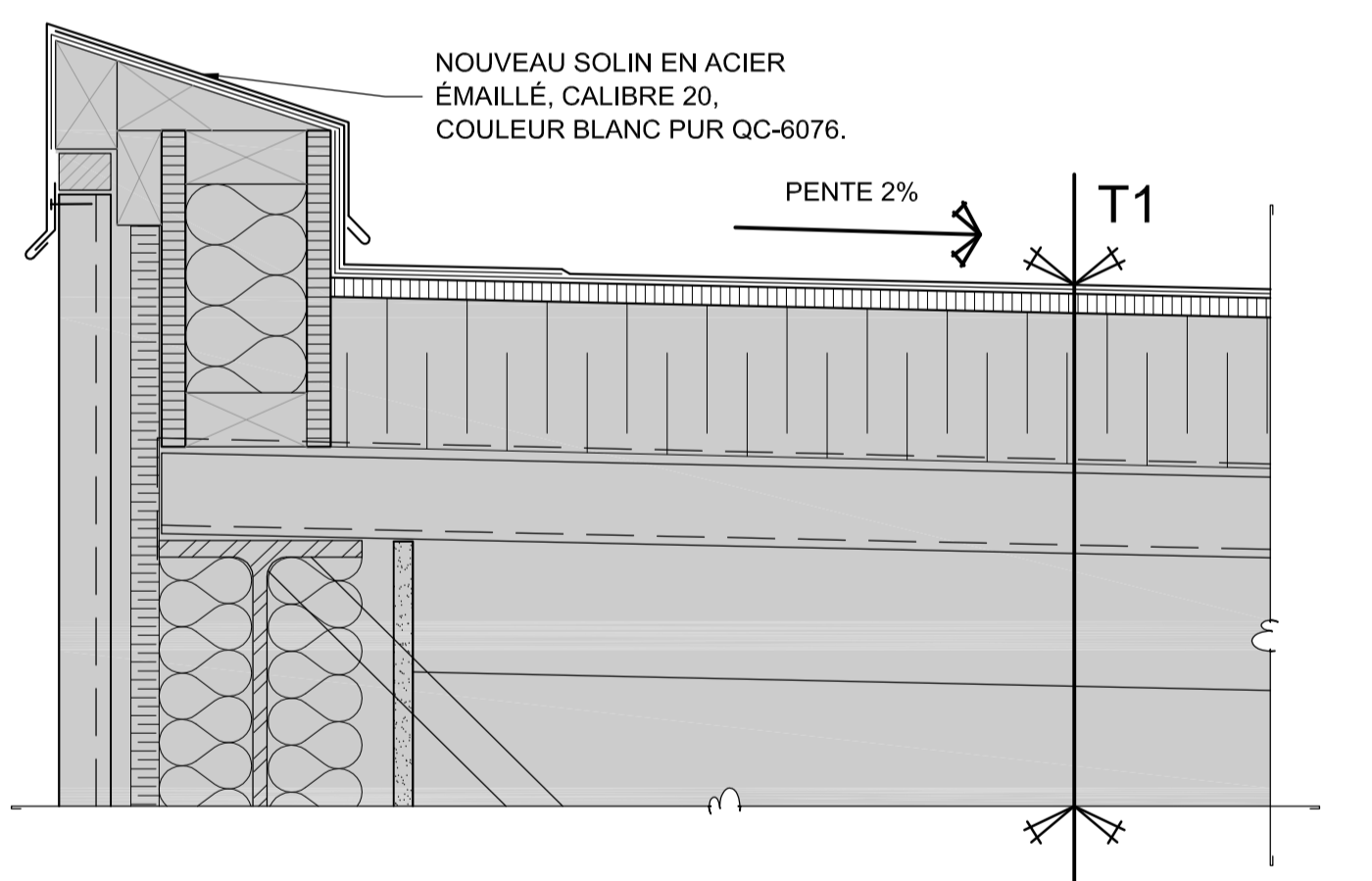
**D04 DÉTAIL - PARAPET ENTRE BASSINS - DÉMOLITION**  
ÉCHELLE: 1:5



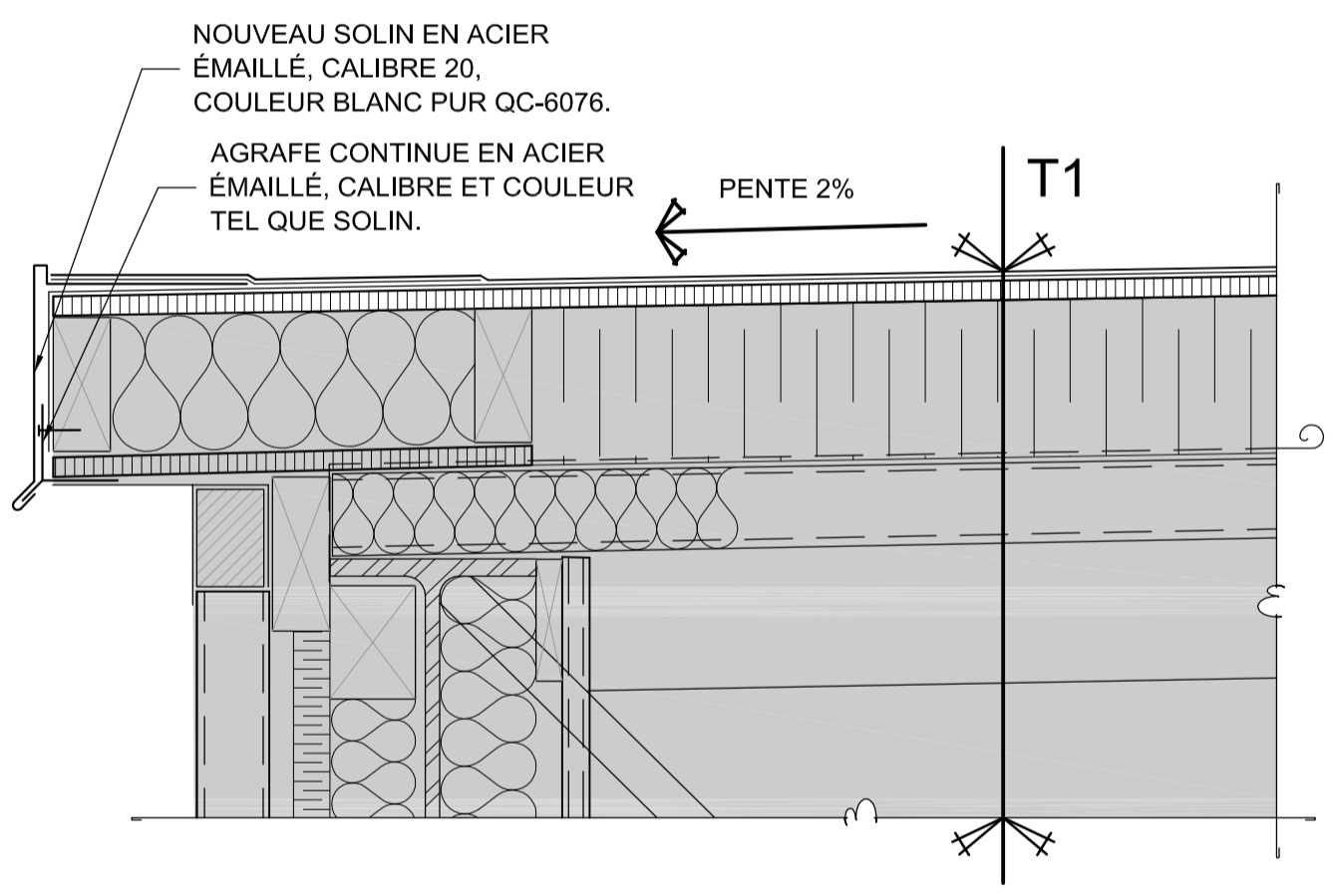
**D05 DÉTAIL - ÉVENT EXISTANT - DÉMOLITION**  
ÉCHELLE: 1:5



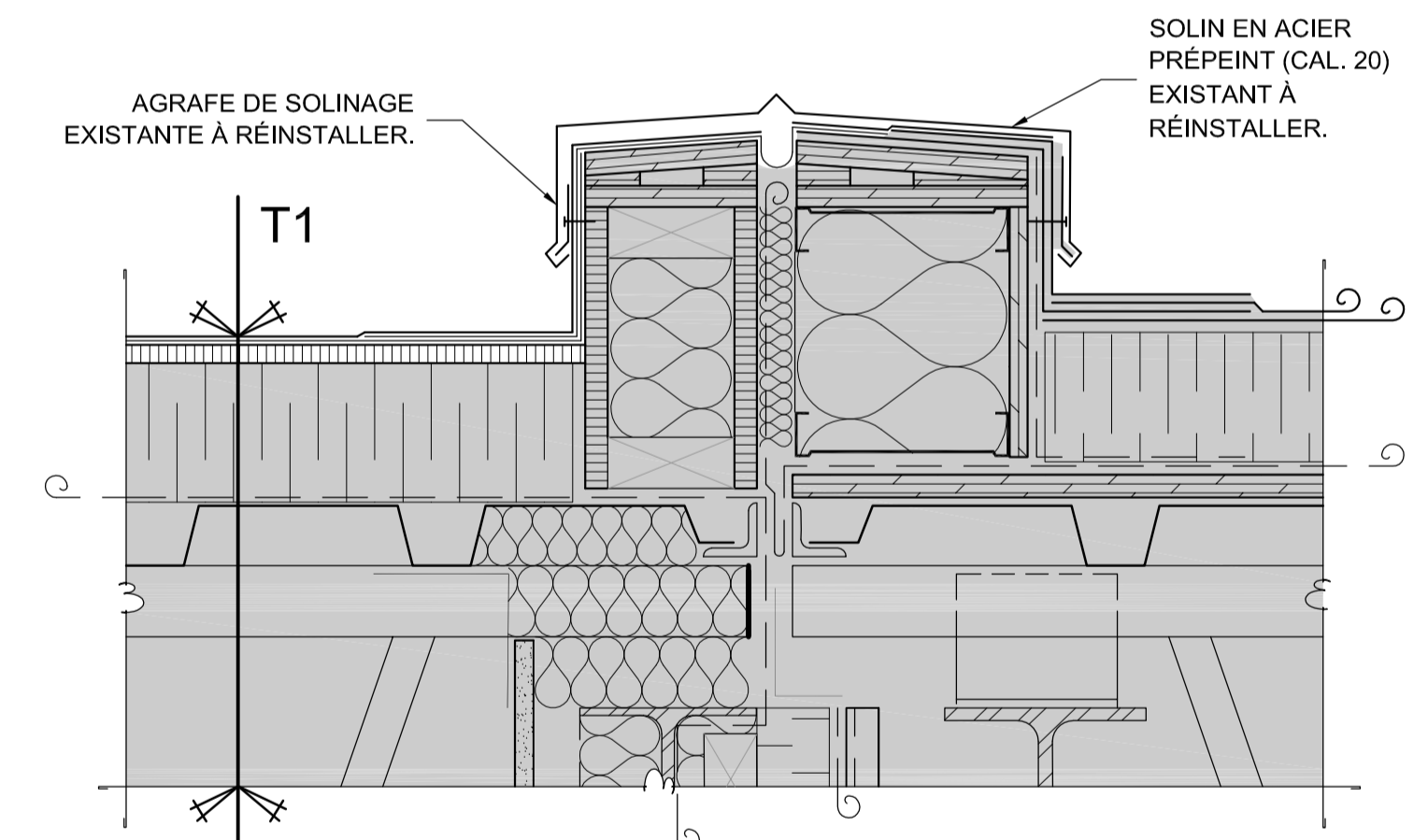
**D06 DÉTAIL - BASE ÉQUIP. EXIST. - DÉMO.**  
ÉCHELLE: 1:5



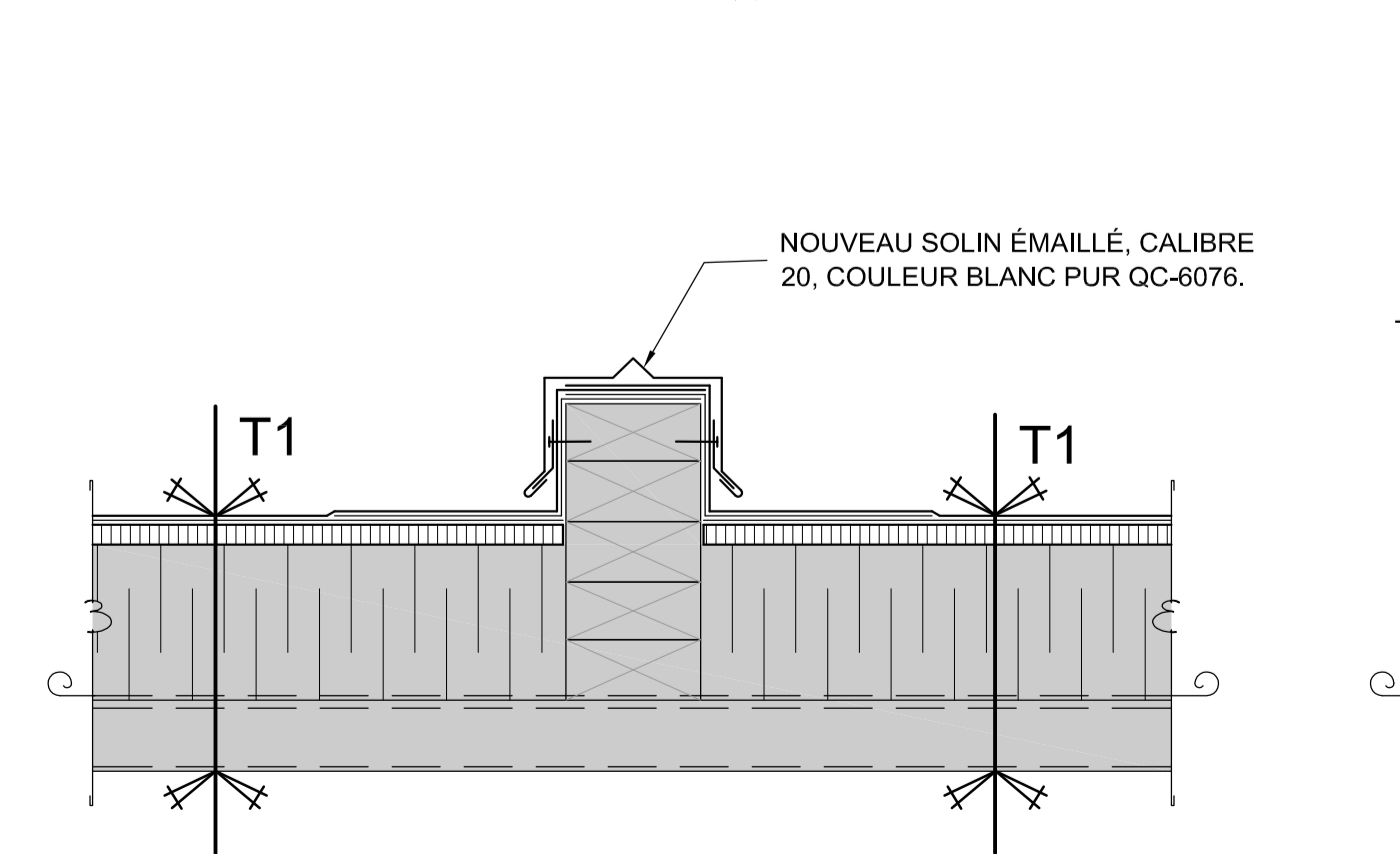
**C01 DÉTAIL - PARAPET EXISTANT - CONSTRUCTION**  
ÉCHELLE: 1:5



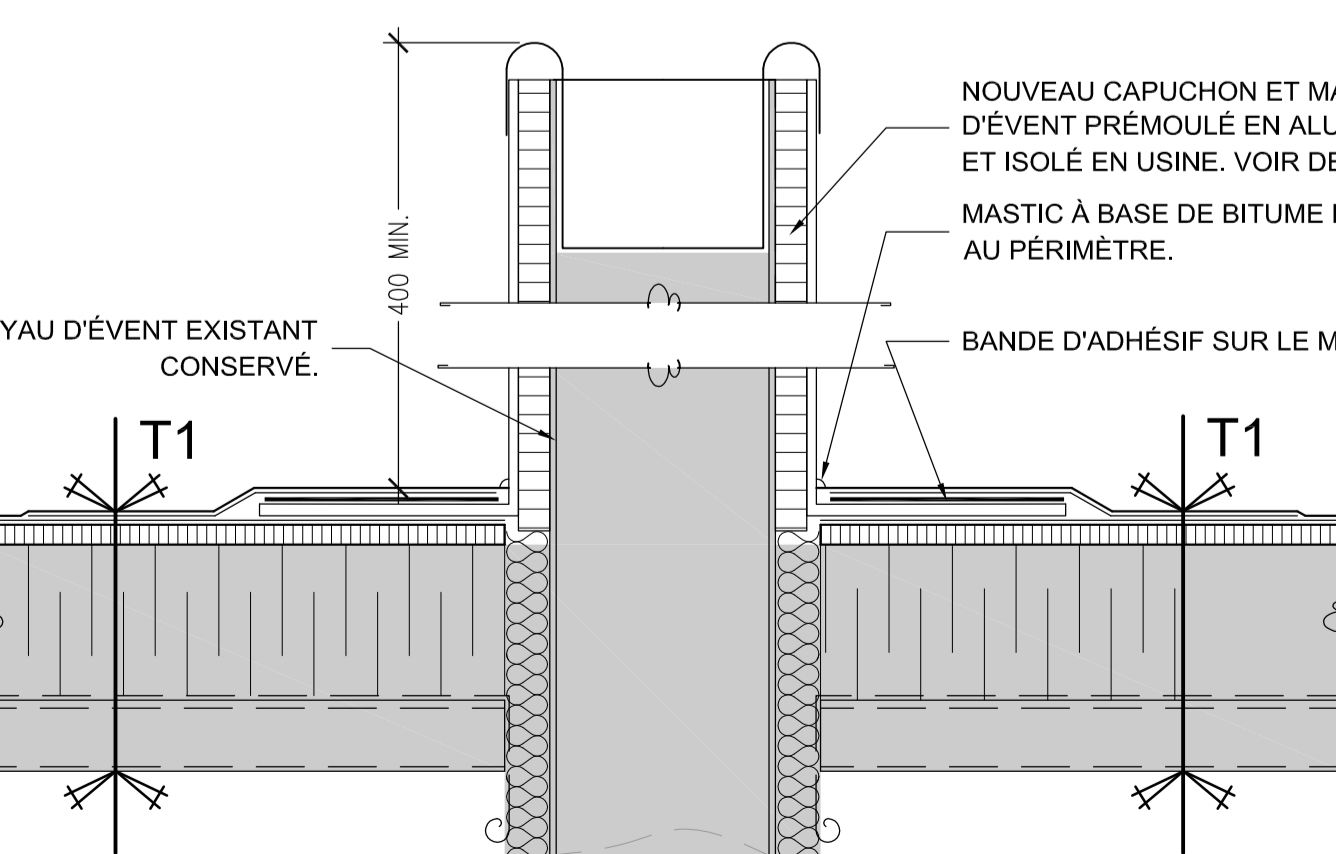
**C02 DÉTAIL - DÉBORD DE TOIT EXISTANT - CONSTRUCTION**  
ÉCHELLE: 1:5



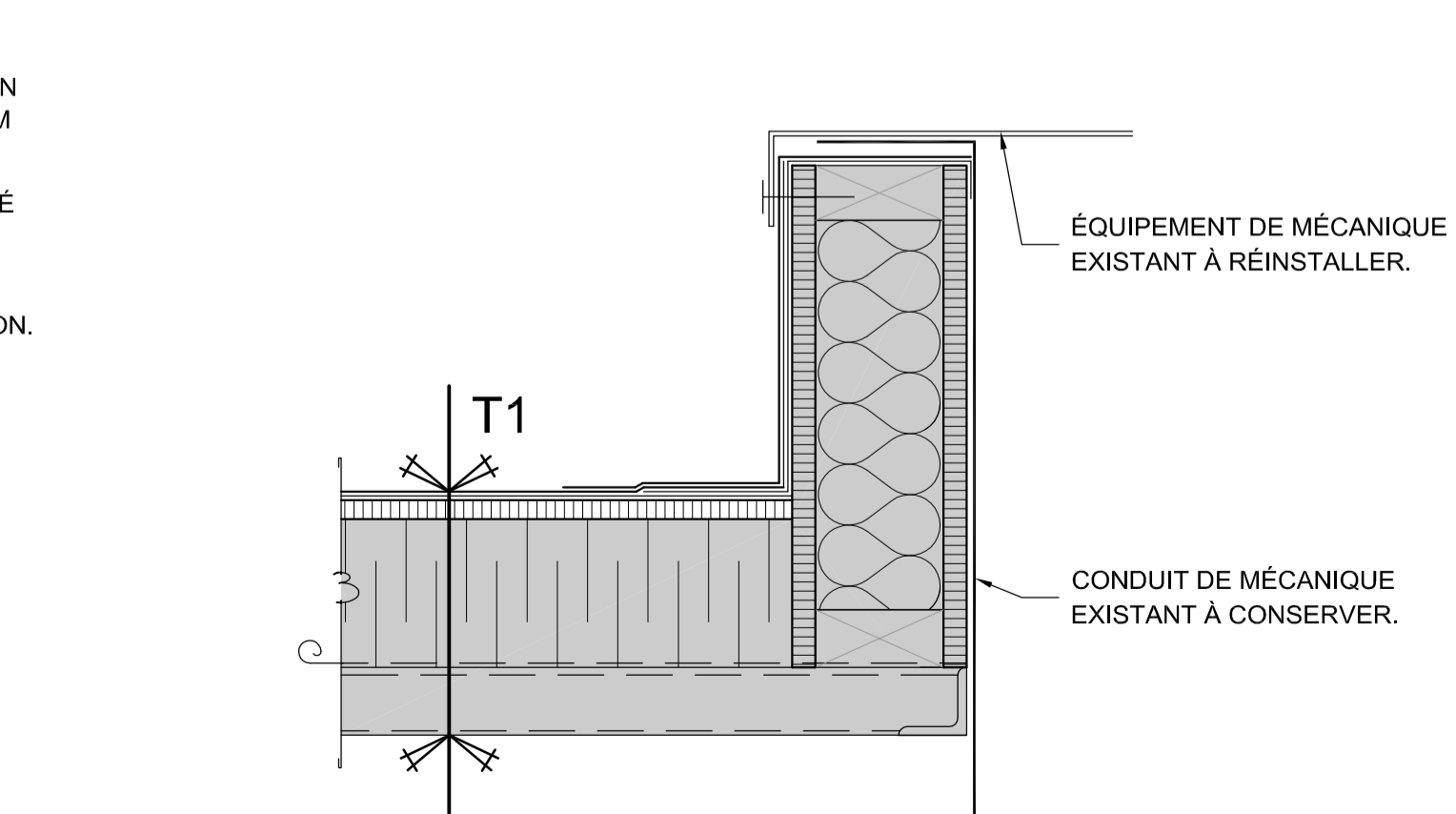
**C03 DÉTAIL - PARAPET ENTRE BASSINS - CONSTRUCTION**  
ÉCHELLE: 1:5



**C04 DÉTAIL - PARAPET ENTRE BASSINS - CONSTRUCTION**  
ÉCHELLE: 1:5



**C05 DÉTAIL - ÉVENT EXISTANT - CONSTRUCTION**  
ÉCHELLE: 1:5



**C06 DÉTAIL - BASE ÉQUIP. EXIST. - CONSTRUCTION**  
ÉCHELLE: 1:5

**LÉGENDE GRAPHIQUE - PLAN**

NOTE SPÉCIFIQUE (00) BULLE D'AXE STRUCTURE (9)

BULLE DE RÉFÉRENCE AUX DÉTAILS (XX XXXX) PENTE DE TOIT EXISTANTE DANS LA STRUCTURE (2%)

ZONE HORS MANDAT

**LÉGENDE DES HACHURES**

TOITURE EXISTANTE SANS INTERVENTION.

TOITURE EXISTANTE À REFAIRE.

**COMPOSITIONS EXISTANTES**

**TE1**

- GRAVIER EXISTANT À DÉMANTELER.
- MEMBRANE 5 PLIS, FEUTRE 15 LBS ET ASPHALTE À DÉMANTELER.
- PANNEAU DE FIBRE DE BOIS, 13 mm À DÉMANTELER.
- ISOLANT RIGIDE EN POLYISOCYANURATE, 100 mm (R.30) EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PONTAGE MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER.

**TE1.1**

- GRAVIER EXISTANT À DÉMANTELER.
- MEMBRANE DE BITUME MODIFIÉ BI-COUCHE EXISTANTE SUR 610 mm DE LARGEUR À DÉMANTELER.
- PANNEAU DE FIBRE DE BOIS, 13 mm À DÉMANTELER.
- ISOLANT RIGIDE EN POLYISOCYANURATE, 100 mm (R.30) EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PONTAGE MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER.

**NOUVELLE COMPOSITION**

**T1**

- NOUVELLE MEMBRANE DE BITUME ÉLASTOMÈRE MODIFIÉE BI-COUCHE.
- NOUVEAU PANNEAU DE SUPPORT AVEC MEMBRANE DE SOUS-COUCHE DE BITUME MODIFIÉE LAMINÉ EN USINE, 15 mm D'ÉP.
- ISOLANT RIGIDE EN POLYISOCYANURATE, 100 mm (R.30) EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PONTAGE MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER.

**NOTES GÉNÉRALES**

NG.1 L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION ET DE LA COORDINATION DE TOUTES LES COTES.

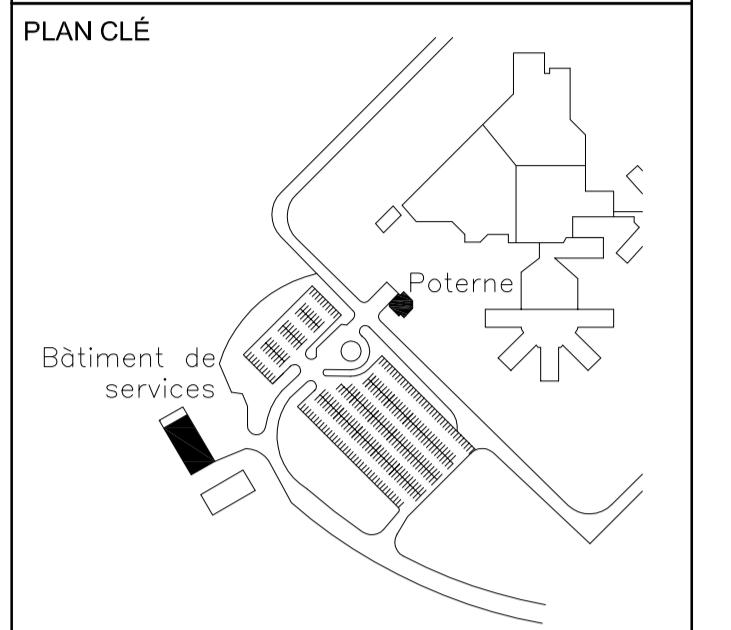
NG.2 TOUTES LES COTES SONT SUJETTES À VÉRIFICATION SUR LE SITE.

NG.3 TOUS LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DEVRONT ÊTRE CONFORMES À L'ÉDITION LA PLUS RÉCENTE DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2010.

NG.4 LES COMPOSITIONS DE TOITURES EXISTANTES INDIQUÉES AUX PLANS NE SONT PAS NÉCESSAIREMENT LIMITATIVES. L'ENTREPRENEUR DEVRA RÉALISER LES TRAVAUX DE DÉMOLITION NÉCESSAIRES À LA PARFAITE EXÉCUTION DES TRAVAUX.

NG.5 TOUS LES MANCHONS D'ÉVENT SONT À DÉMANTELER ET À REMPLACER.

NG.6 TOUS LES SOLINS VERTICAUX AU PÉRIMÈTRE DES BASES DE CHEMINÉES, COLS DE CYGNE, ET ÉVACUATEUR SONT À DÉMANTELER. LES ÉQUIPEMENTS DEVRONT ÊTRE DÉMANTELER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER À LEURS EMPLACEMENTS EXISTANTS.



02	POUR SOUMISSION	23/08/17
01	POUR COMMENTAIRES	18/08/17
révisions		date

Projet	A no. du détail	
	B no. de la feuille--où détail exigé	
	C no. de la feuille--où détaillé	

ÉTABLISSEMENT DONNACONA  
 RÉFECTION DE TOITURES  
 BÂTIMENT DE SERVICES ET POTERNE  
 1537, ROUTE 138, DONNACONA (QUÉBEC) G3M 1C9

Dessin

ARCHITECTURE

DÉTAILS

BÂTIMENT DE SERVICES

DÉMOLITION / CONSTRUCTION

Conçu par	AUDREY BOUCHARD	18/08/2017	Date
Dessiné par	AUDREY BOUCHARD	18/08/2017	Date
Approuvé par	CATHY DUMAS	18/08/2017	Date
Submission	Gestionnaire de projet TPSGC		

No de projet TPSGC	550-2-321-3703	No de projet Client	QC17-1099
Norm du fichier		No de classement	
No de plan ou dessin		No feuille	A02/6



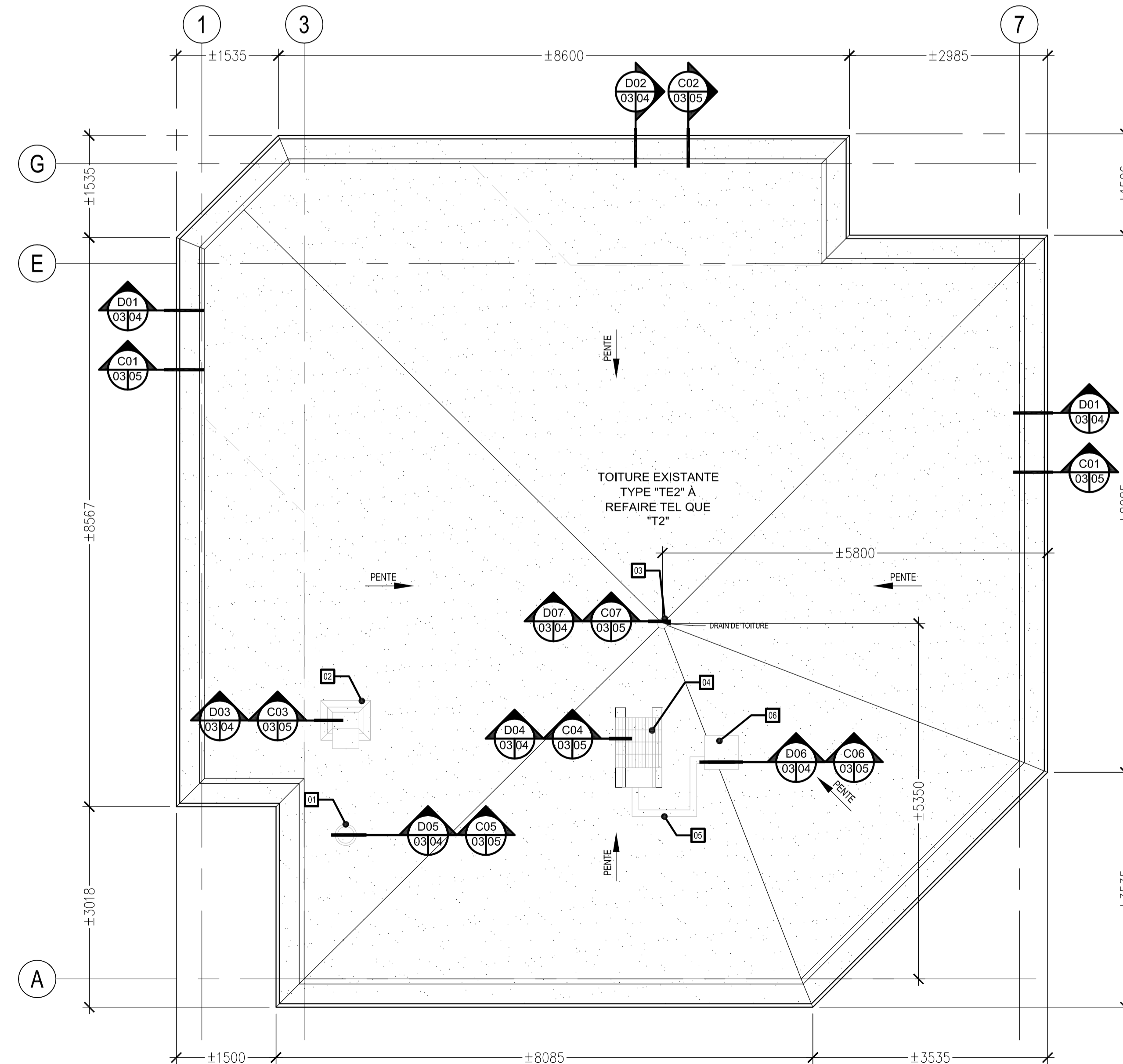
02 PHOTO - DRAIN  
ECHELLE: AUCUNE



03 PHOTO - MÉCANIQUE AU TOIT  
ECHELLE: AUCUNE



04 PHOTO - MÉCANIQUE AU TOIT  
ECHELLE: AUCUNE



01 PLAN DE TOITURE - POTERNE  
ECHELLE: 1:50



LÉGENDE GRAPHIQUE - PLAN

- 00 NOTE SPÉCIFIQUE
- 9 BULLE D'AXE, STRUCTURE
- BULLE DE RÉFÉRENCE AUX DÉTAILS
- 2% PENTE DE TOIT EXISTANTE DANS LA STRUCTURE

LÉGENDE DES HACHURES

- TOITURE EXISTANTE À DÉMANTELER.

COMPOSITION EXISTANTE

- TE2**
- MEMBRANE ÉLASTOMÈRE GRANULÉE À DÉMANTELER.
  - PANNEAU DE SUPPORT EN FIBRE DE BOIS, 25 mm D'ÉP. À DÉMANTELER.
  - ISOLANT DE PENTE 2% EXISTANT À CONSERVER.
  - ISOLANT RIGIDE, 50 mm D'ÉP. EXISTANT À CONSERVER.
  - MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
  - PANNEAU DE GYPSE, 16 mm EXISTANT À CONSERVER.
  - PONTAGE D'ACIER EXISTANT À CONSERVER.

NOUVELLE COMPOSITION

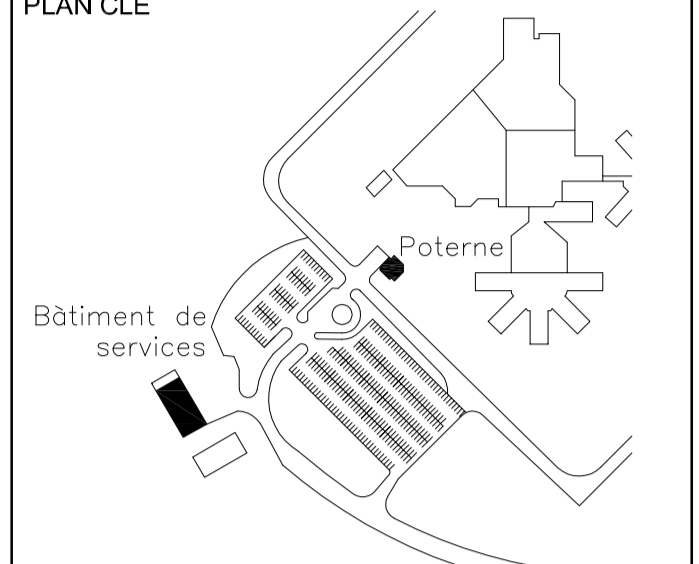
- T2**
- NOUVELLE MEMBRANE DE BITUME ÉLASTOMÈRE MODIFIÉ BI-COUCHE.
  - NOUVEAU PANNEAU DE SUPPORT AVEC MEMBRANE DE SOUS-COUCHE DE BITUME MODIFIÉ LAMINÉ EN USINE, 25 mm D'ÉP.
  - ISOLANT DE PENTE 2% EXISTANT CONSERVÉ.
  - ISOLANT RIGIDE, 50 mm D'ÉP. EXISTANT CONSERVÉ.
  - MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE CONSERVÉE.
  - PANNEAU DE GYPSE, 16 mm EXISTANT CONSERVÉ.
  - PONTAGE D'ACIER EXISTANT CONSERVÉ.

NOTES GÉNÉRALES

- NG.1 L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION ET DE LA COORDINATION DE TOUTES LES COTES.
- NG.2 TOUTES LES COTES SONT SUJETTES À VÉRIFICATION SUR LE SITE.
- NG.3 TOUTS LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DEVRONT ÊTRE CONFORMES À L'ÉDITION LA PLUS RÉCENTE DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2010.
- NG.4 LES COMPOSITIONS DE TOITURES EXISTANTES INDIQUÉES AUX PLANS NE SONT PAS NÉCESSAIREMENT LIMITATIVES. L'ENTREPRENEUR DEVRA RÉALISER LES TRAVAUX DE DÉMOLITION NÉCESSAIRES À LA PARFAITE EXÉCUTION DES TRAVAUX.
- NG.5 TOUTS LES MANCHONS D'ÉVENT SONT À DÉMANTELER ET À REMPLACER.
- NG.6 TOUTS LES SOLINS VERTICAUX AU PÉRIMÈTRE DES BASES DE CHEMINÉES, COLS DE CYGNE, ET ÉVACUATEUR SONT À DÉMANTLER. LES ÉQUIPEMENTS DEVRONT ÊTRE DÉMANTLER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER À LEURS EMPLACEMENTS EXISTANTS.

NOTES SPÉCIFIQUES

- 01 MANCHON D'ÉVENT À REMPLACER.
- 02 COL DE CYGNE À DÉMANTELER, ENTREPOSER ET À RÉINSTALLER.
- 03 DRAIN DE TOIT EXISTANT À REMPLACER.
- 04 CONDENSATEUR EXISTANT À DÉMANTELER, SUPPORTER TEMPORAIREMENT ET À RÉINSTALLER À LA FIN DES TRAVAUX.
- 05 CONDUITS DE RACCORDEMENT DU CONDENSATEUR À SUPPORTER POUR LA DURÉE DES TRAVAUX. INSTALLER 2 NOUVEAUX SUPPORTS DE CONDUIT TEL QUE MODÈLE RTB-01-ROL-05 DE LA COMPAGNIE ROOF TOP BLOX.
- 06 BOÎTE D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DU CONDENSATEUR, REFAIRE LES MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ TEL QUE DÉTAIL.



02	POUR SOUMISSION	23/08/17
01	POUR COMMENTAIRES	18/08/17
révisions		date

A	A no. du détail
B	B no. de la feuille-où détail exigé
C	C no. de la feuille-où détaillé

Projet  
**ÉTABLISSEMENT DONNACONA**  
**RÉFECTION DE TOITURES**  
**BÂTIMENT DE SERVICES ET POTERNE**  
 1537, ROUTE 138, DONNACONA (QUÉBEC) G3M 1C9

Dessin  
**ARCHITECTURE**  
**PLAN ET PHOTOS**  
**POTERNE**  
**DÉMOLITION / CONSTRUCTION**

Conçu par  
 AUDREY BOUCHARD 18/08/2017  
 Date

Dessiné par  
 AUDREY BOUCHARD 18/08/2017  
 Date

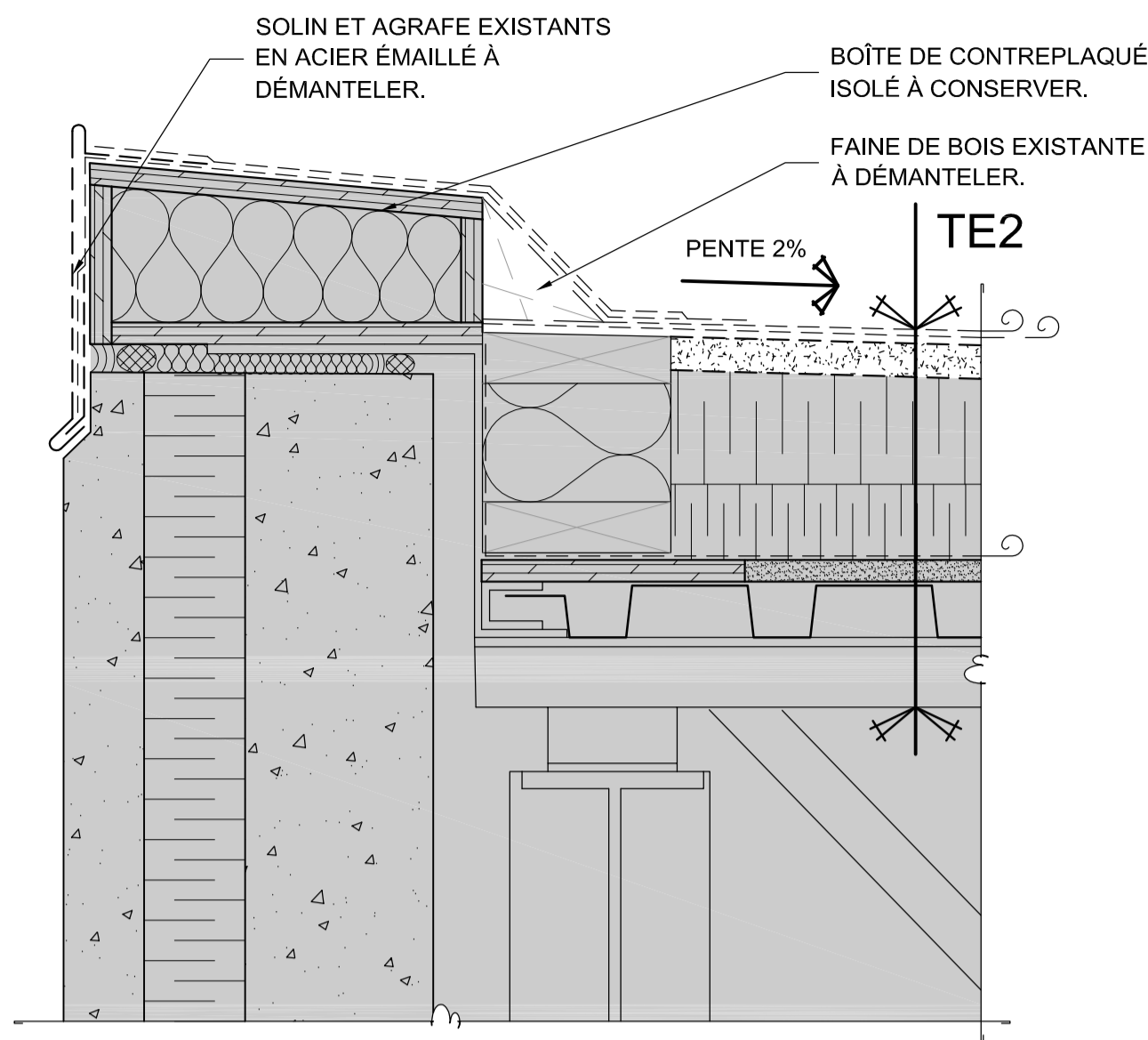
Approuvé par  
 CATHY DUMAS 18/08/2017  
 Date

Soumission Gestionnaire de projet TPSGC

No de projet  
 550-2-321-3703  
 TPSGC Client

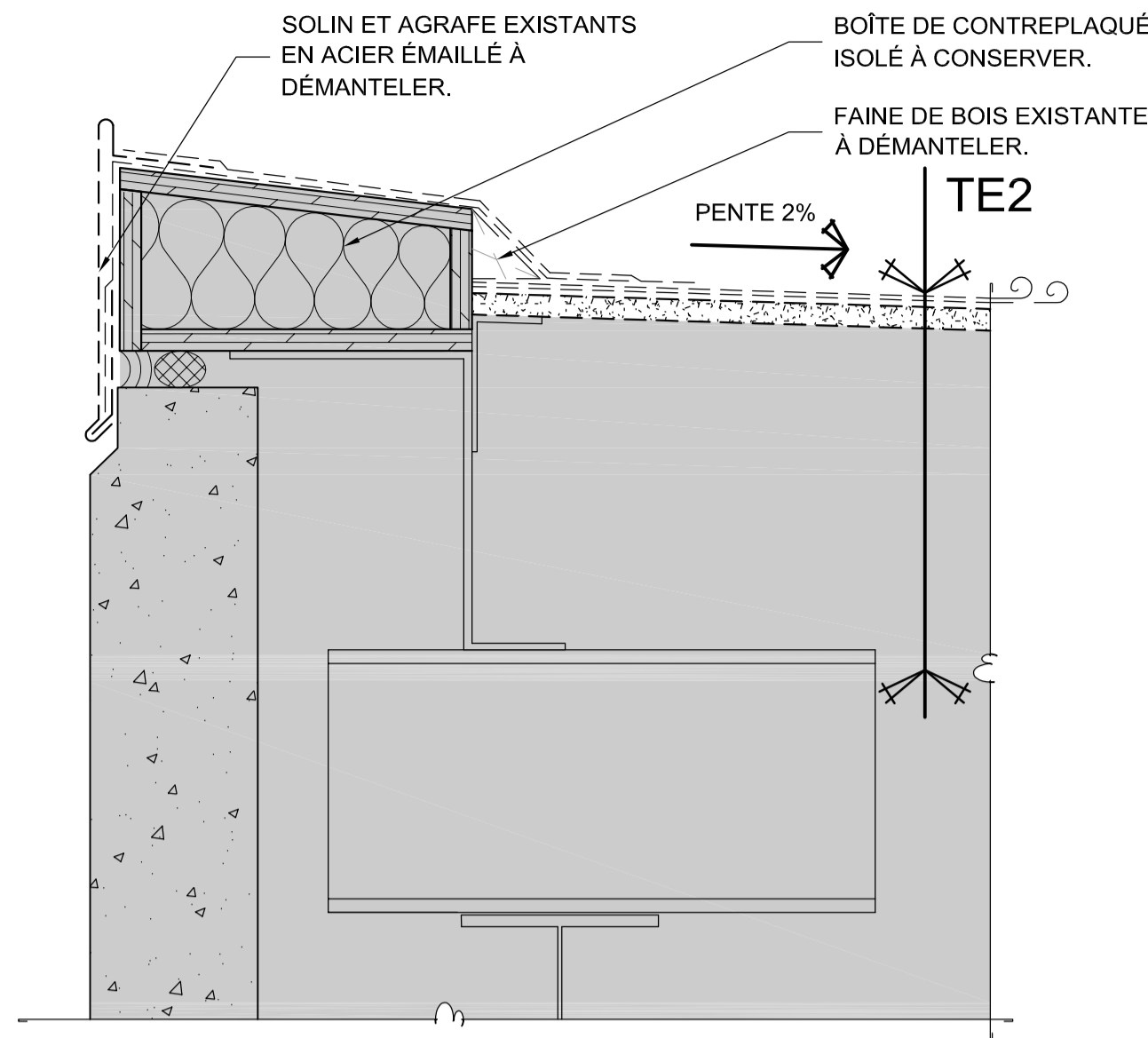
No de projet  
 QC17-1099  
 Client

No de plan ou dessin  
 No de classement  
 A03/6



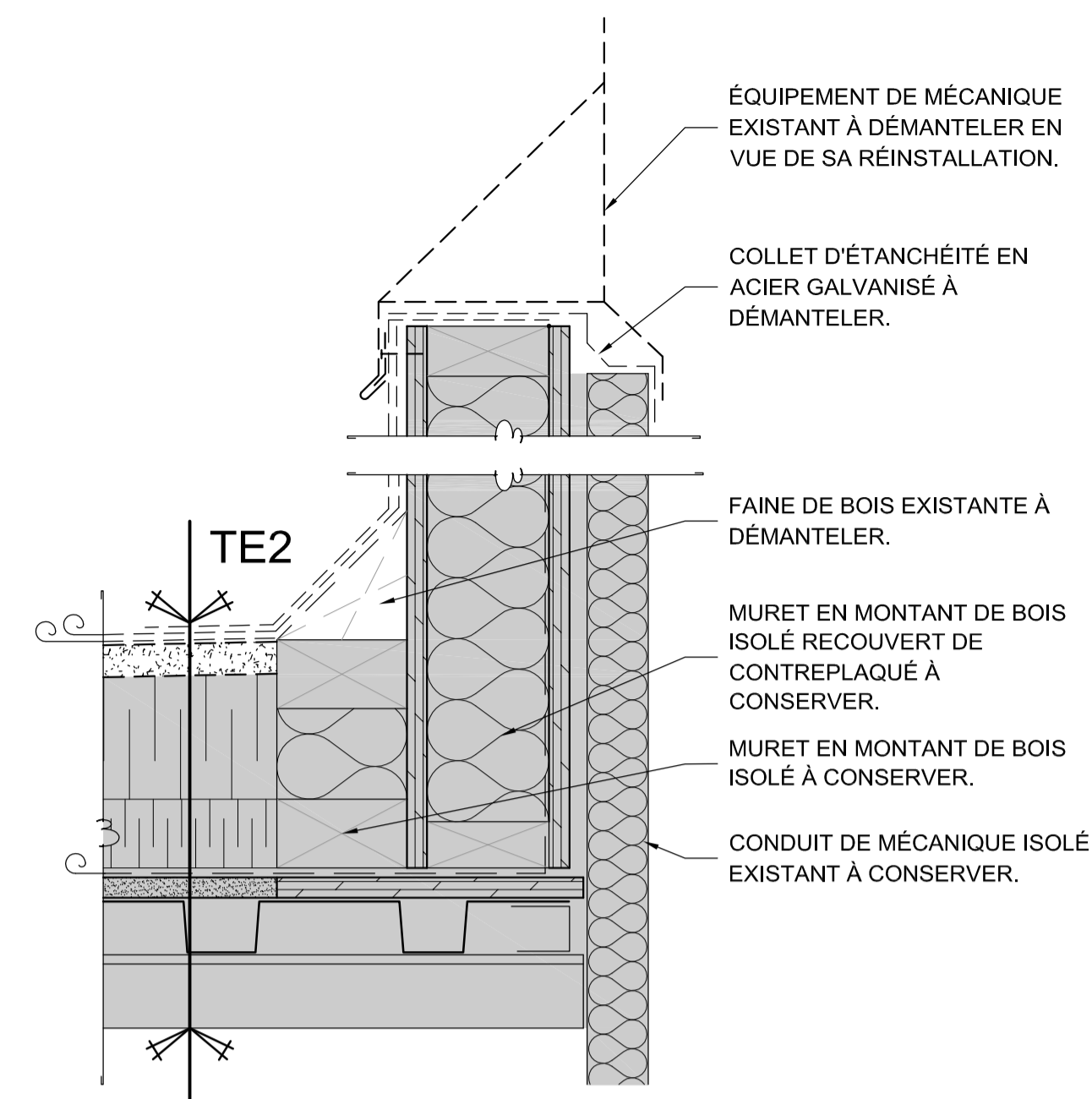
**D01 DÉTAIL - PARAPET EXISTANT - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m



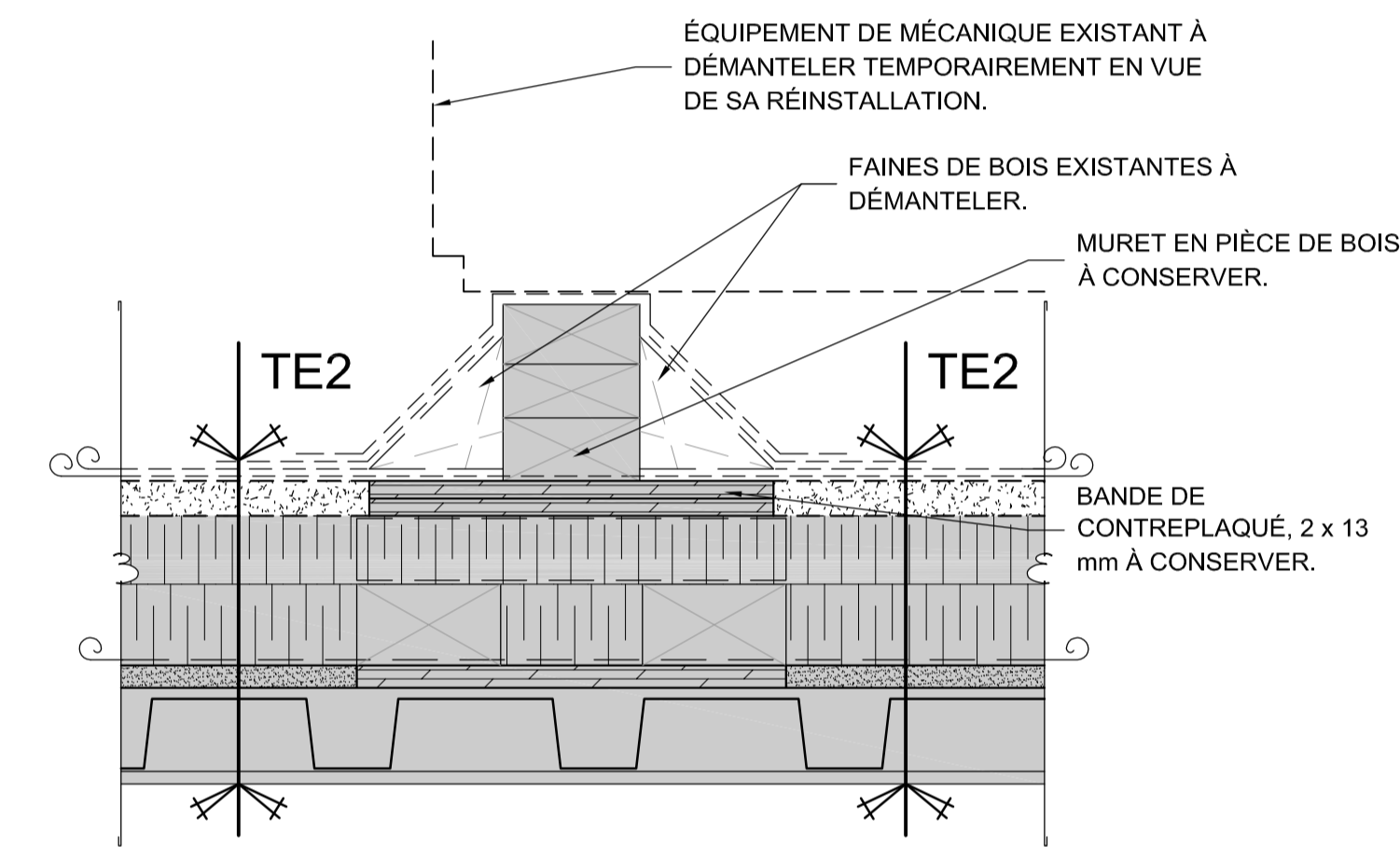
**D02 DÉTAIL - PARAPET MARQUISE - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m



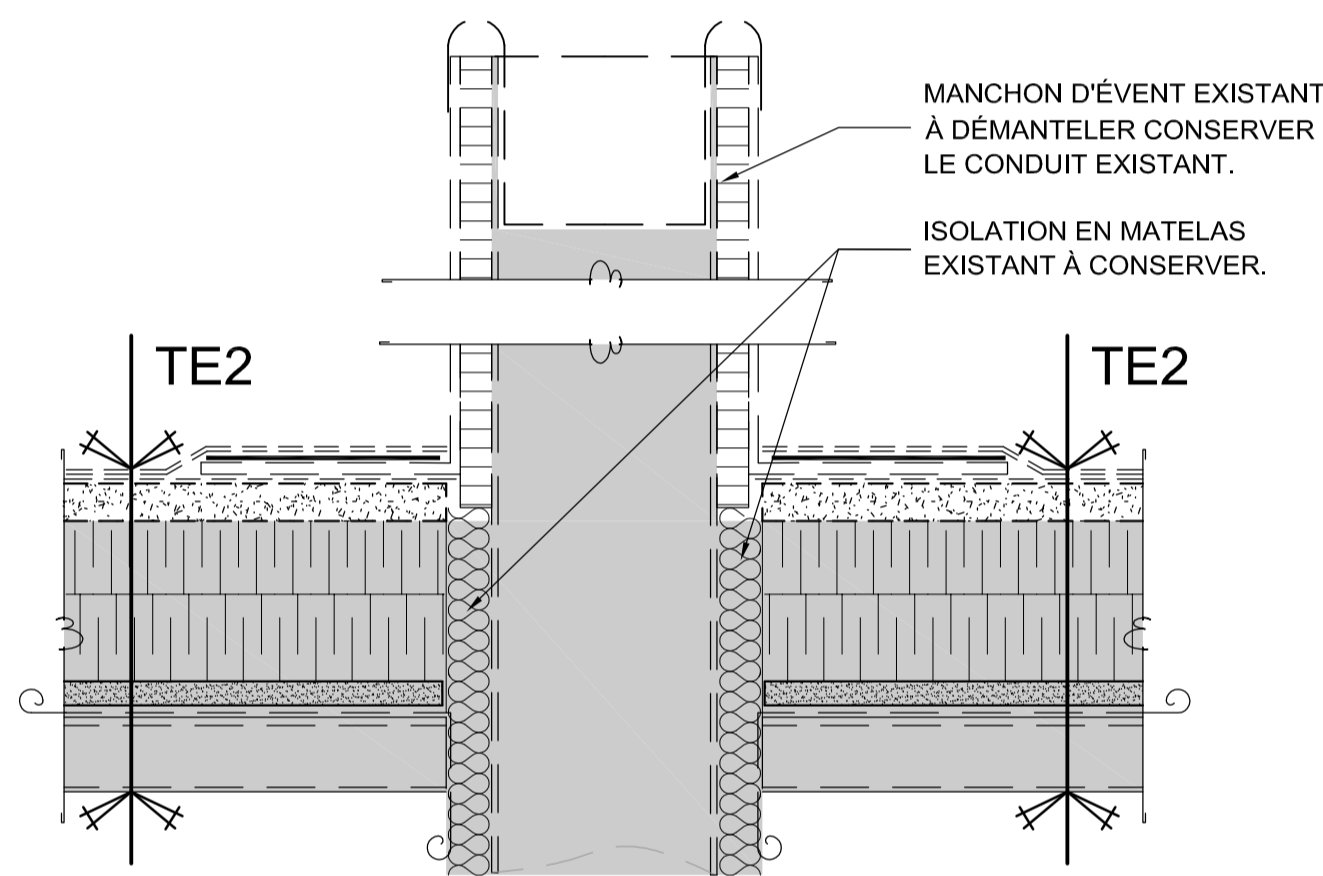
**D03 DÉTAIL - COL DE CYGNE - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m



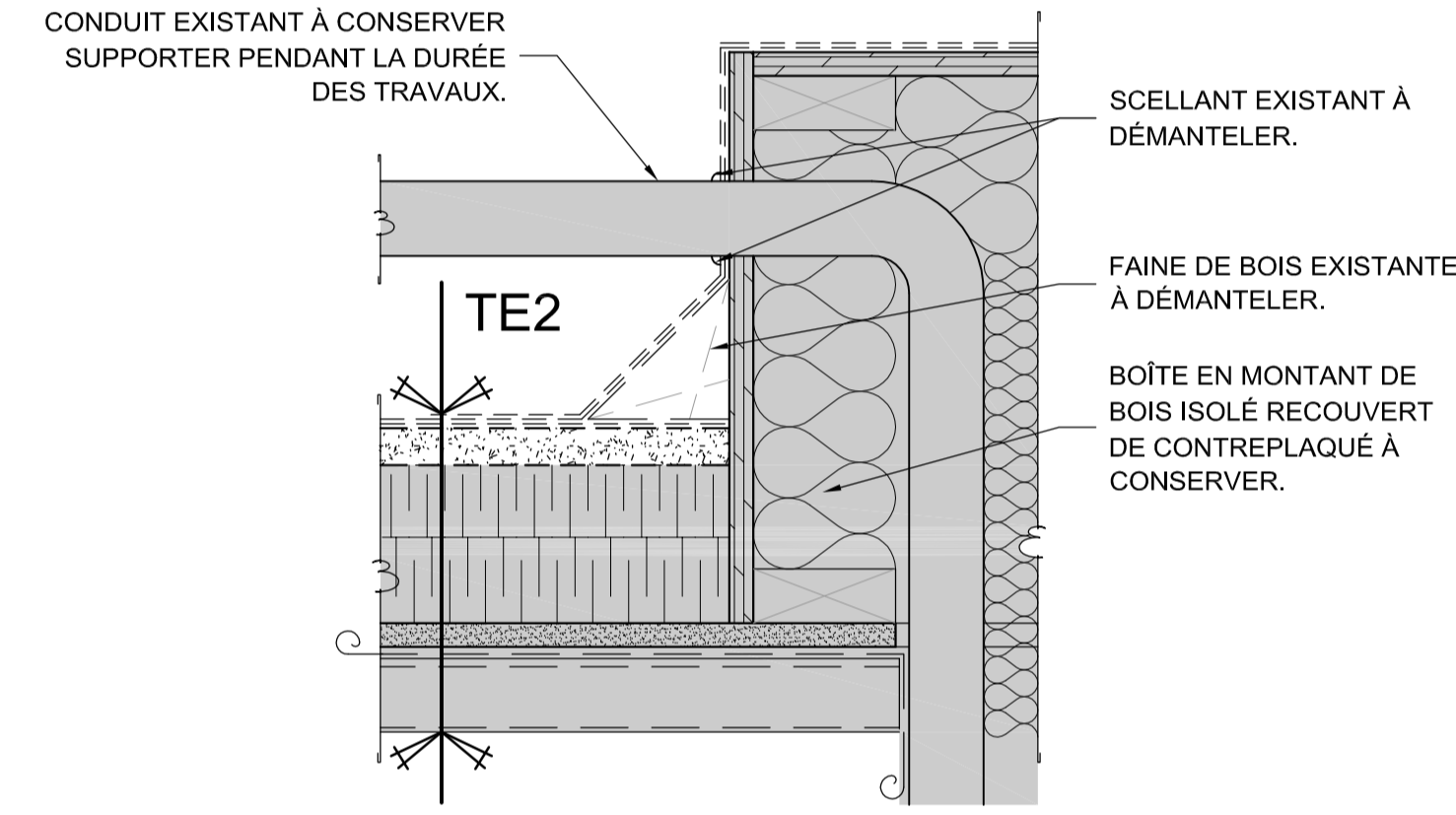
**D04 DÉTAIL - BASE MÉCANIQUE - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m



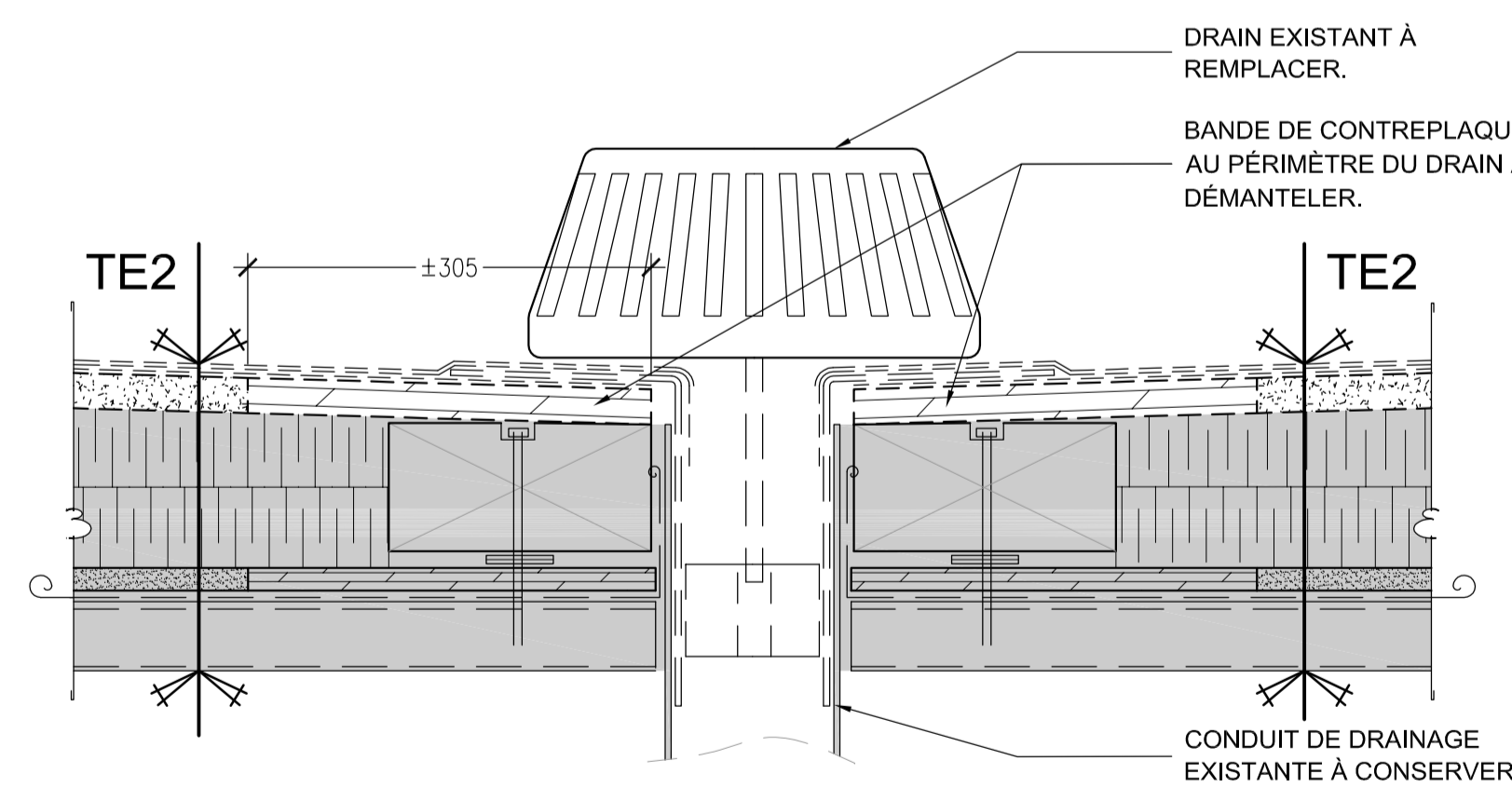
**D05 DÉTAIL - ÉVENT EXISTANT - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m



**D06 DÉTAIL - BOÎTE À CONDUIT - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m



**D07 DÉTAIL - DRAIN TOIT EXISTANT - DÉMOLITION**

03 04 ÉCHELLE: 1:5  
0m 0,25m

**LÉGENDE GRAPHIQUE - PLAN**

00 NOTE SPÉCIFIQUE

9 BULLE D'AXE, STRUCTURE

XX XXXX BULLE DE RÉFÉRENCE AUX DÉTAILS

2% PENTE DE TOIT EXISTANTE DANS LA STRUCTURE

---

**LÉGENDE DES HACHURES**

TOITURE EXISTANTE À DÉMANTELER.

---

**COMPOSITION EXISTANTE**

**TE2**

- MEMBRANE ÉLASTOMÈRE GRANULÉE À DÉMANTELER.
- PANNEAU DE SUPPORT EN FIBRE DE BOIS, 25 mm D'ÉP. À DÉMANTELER.
- ISOLANT DE PENTE 2% EXISTANT À CONSERVER.
- ISOLANT RIGIDE, 50 mm D'ÉP. EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PANNEAU DE GYPSE, 16 mm EXISTANT À CONSERVER.
- PONTAGE D'ACIER EXISTANT À CONSERVER.

---

**NOUVELLE COMPOSITION**

**T2**

- NOUVELLE MEMBRANE DE BITUME ÉLASTOMÈRE MODIFIÉ BI-COUCHE.
- NOUVEAU PANNEAU DE SUPPORT AVEC MEMBRANE DE SOUS-COUCHE DE BITUME MODIFIÉ LAMINÉ EN USINE, 25 mm D'ÉP.
- ISOLANT DE PENTE 2% EXISTANT CONSERVÉ.
- ISOLANT RIGIDE, 50 mm D'ÉP. EXISTANT CONSERVÉ.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE CONSERVÉE.
- PANNEAU DE GYPSE, 16 mm EXISTANT CONSERVÉ.
- PONTAGE D'ACIER EXISTANT CONSERVÉ.

---

**NOTES GÉNÉRALES**

NG.1 L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION ET DE LA COORDINATION DE TOUTES LES COTES.

NG.2 TOUTES LES COTES SONT SUJETTES À VÉRIFICATION SUR LE SITE.

NG.3 TOUS LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DEVRONT ÊTRE CONFORMES À L'ÉDITION LA PLUS RÉCENTE DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2010.

NG.4 LES COMPOSITIONS DE TOITURES EXISTANTES INDIQUÉES AUX PLANS NE SONT PAS NÉCESSAIREMENT LIMITATIVES. L'ENTREPRENEUR DEVRA RÉALISER LES TRAVAUX DE DÉMOLITION NÉCESSAIRES À LA PARFAITE EXÉCUTION DES TRAVAUX.

NG.5 TOUS LES MANCHONS D'ÉVENT SONT À DÉMANTELER ET À REMPLACER.

NG.6 TOUS LES SOLINS VERTICAUX AU PÉRIMÈTRE DES BASES DE CHEMINÉES, COLS DE CYGNE, ET ÉVACUATEUR SONT À DÉMANTELER. LES ÉQUIPEMENTS DEVRONT ÊTRE DÉMANTELER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER À LEURS EMPLACEMENTS EXISTANTS.

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada / Public Works and Government Services Canada

Direction générale des biens immobiliers / Real Property branch

Région du Québec / Quebec region

Canada

---

**SERVICE CORRECTIONNEL CANADA (CSC-SCC)**

PLAN CLÉ

Bâtiment de services / Poterne

---

ARCHITECTURE

**ABCP** 300 RUE SAINT-PAUL, BUREAU 412 / QUÉBEC, QC, CANADA G1K 7R1 / T. 418 549-3209

---

SCEAU

Ordre des architectes du Québec / #3549 / CATHY DUMAS / ARCHITECTE

---

02	POUR SOUMISSION	23/08/17
01	POUR COMMENTAIRES	18/08/17
révisions		date

---

A	A no. du détail
B	B no. de la feuille--où détail exigé
C	C no. de la feuille--où détaillé

---

Projet

**ÉTABLISSEMENT DONNACONA RÉFECTION DE TOITURES BÂTIMENT DE SERVICES ET POTERNE**

1537, ROUTE 138, DONNACONA (QUÉBEC) G3M 1C9

---

Dessin

ARCHITECTURE

DÉTAILS POTERNE DÉMOLITION

---

Conçu par	AUDREY BOUCHARD	18/08/2017	Date
Dessiné par	AUDREY BOUCHARD	18/08/2017	Date
Approuvé par	CATHY DUMAS	18/08/2017	Date
Soumission	Gestionnaire de projet TPSGC		

---

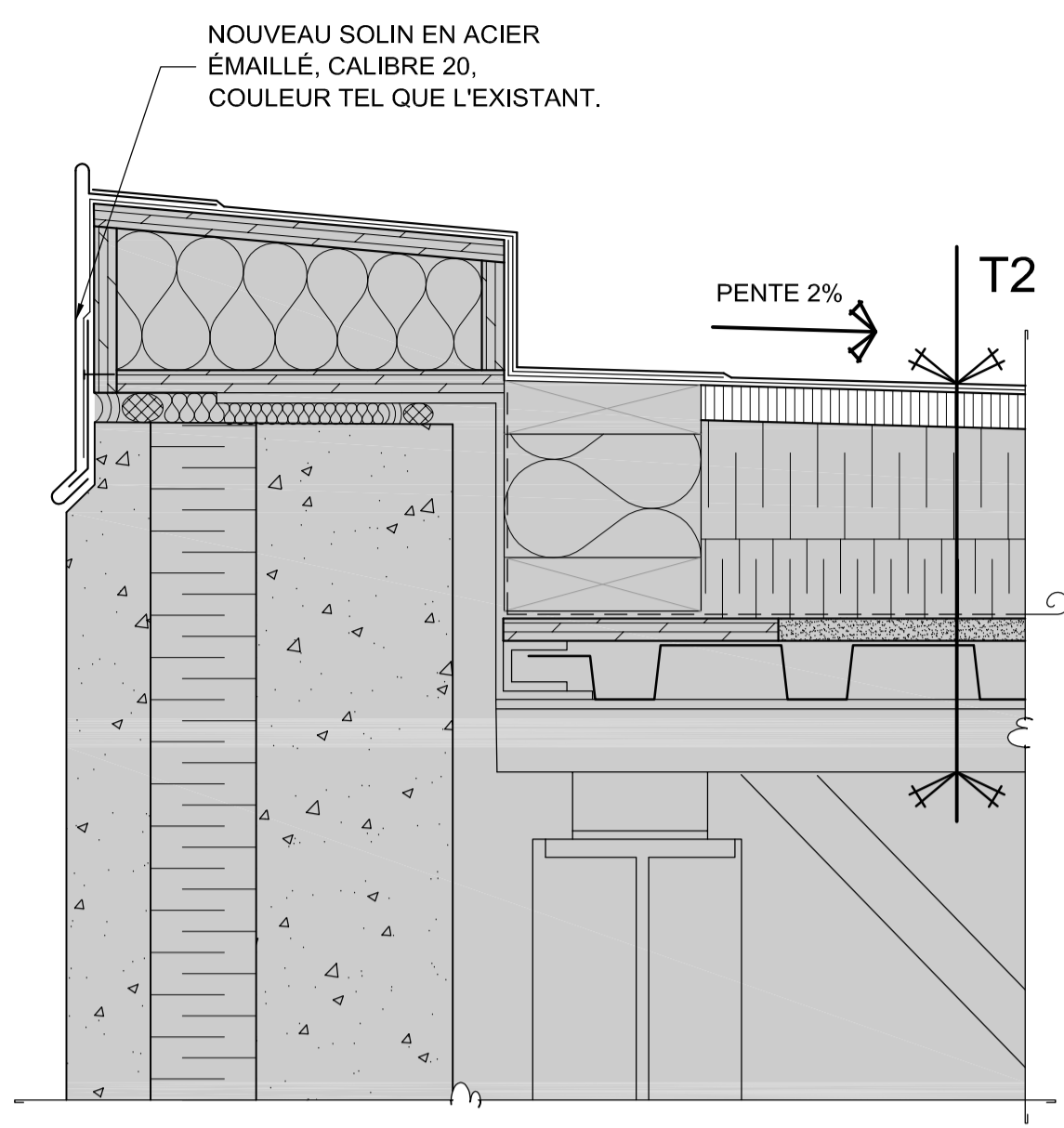
No de projet	550-2-321-3703	No de projet	QC17-1099
TPSGC		Client	
Nom du fichier		No de classement	

---

No de plan ou dessin	No feuille
	A04/6

AutoCAD 2017/08/23 Q:\2017-QC\QC17-1099 SCC\_DONNACONA-TOITURES\10\_DESSIN\06\_ARCHITECTURE\A-TO-CNT-550-2-321-3703\_PD.DWG

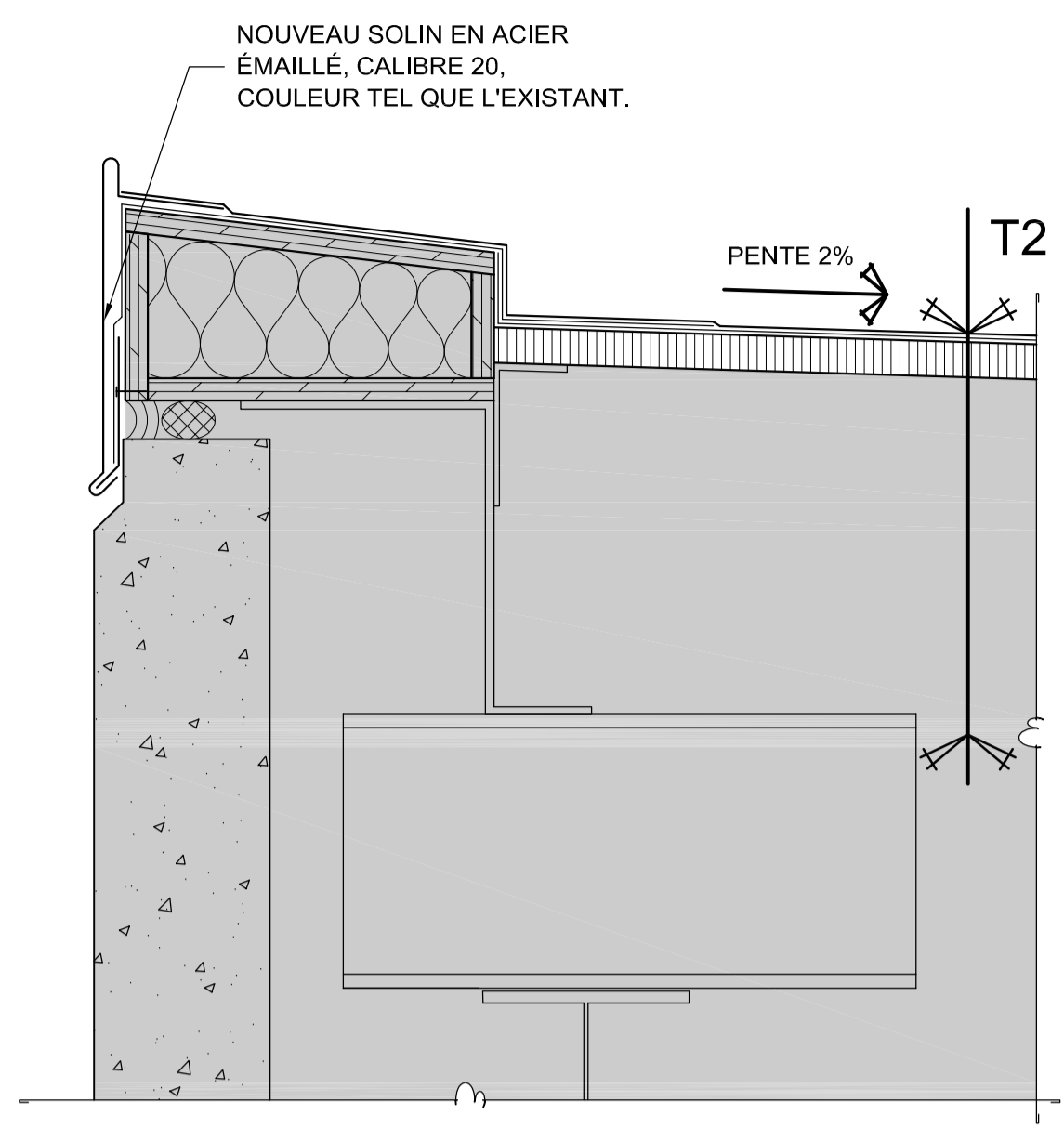
AutoCAD 2017/08/23 Q:\2017-QC\QC17-1099 SCC\_DONNACONA-TOITURES\10\_DESSIN\06\_ARCHITECTURE\A-TO-550-2-321-3703\_PD.DWG



**C01** DÉTAIL - PARAPET EXISTANT - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

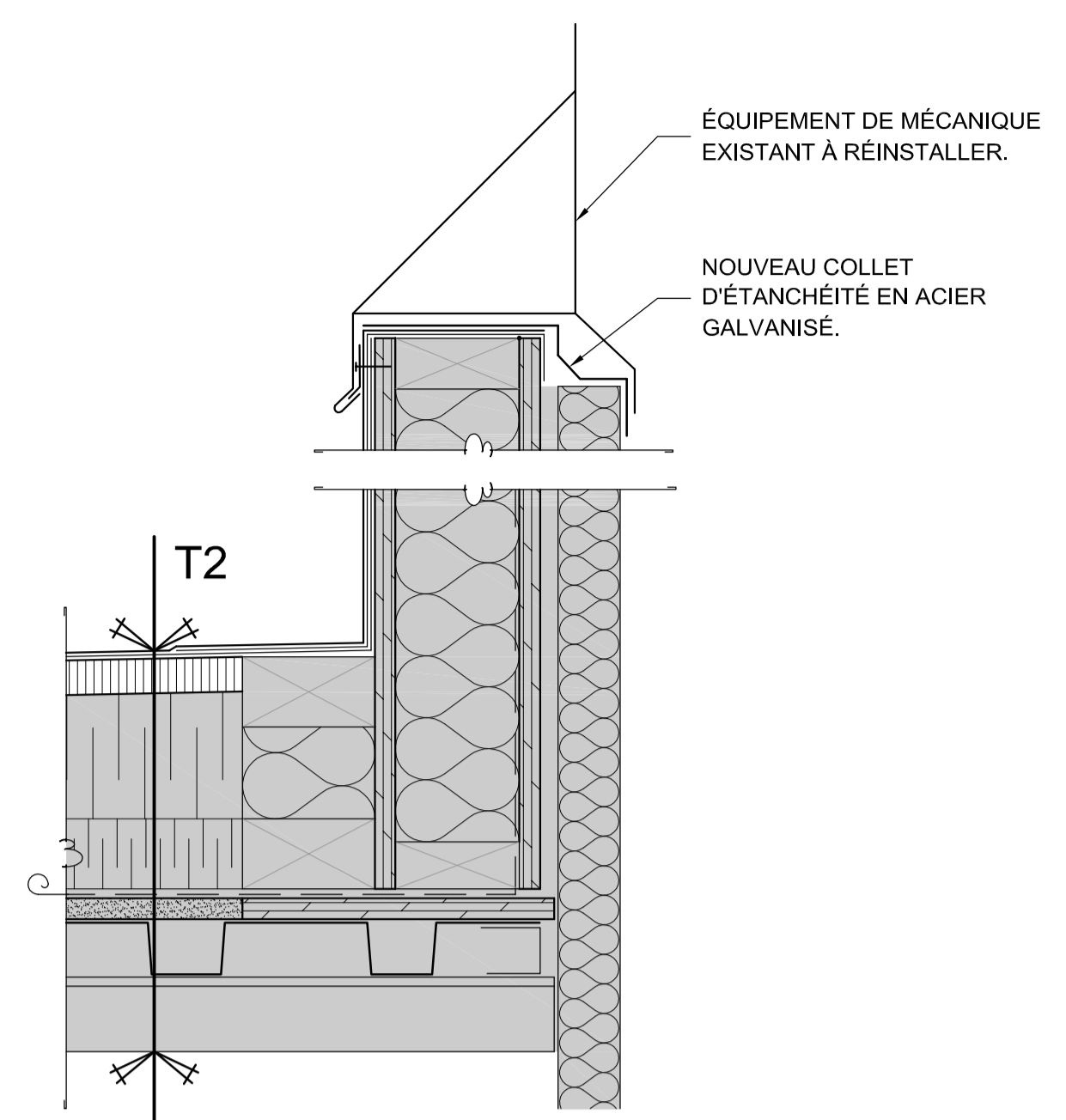
0m 0,25m



**C02** DÉTAIL - PARAPET MARQUISE - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

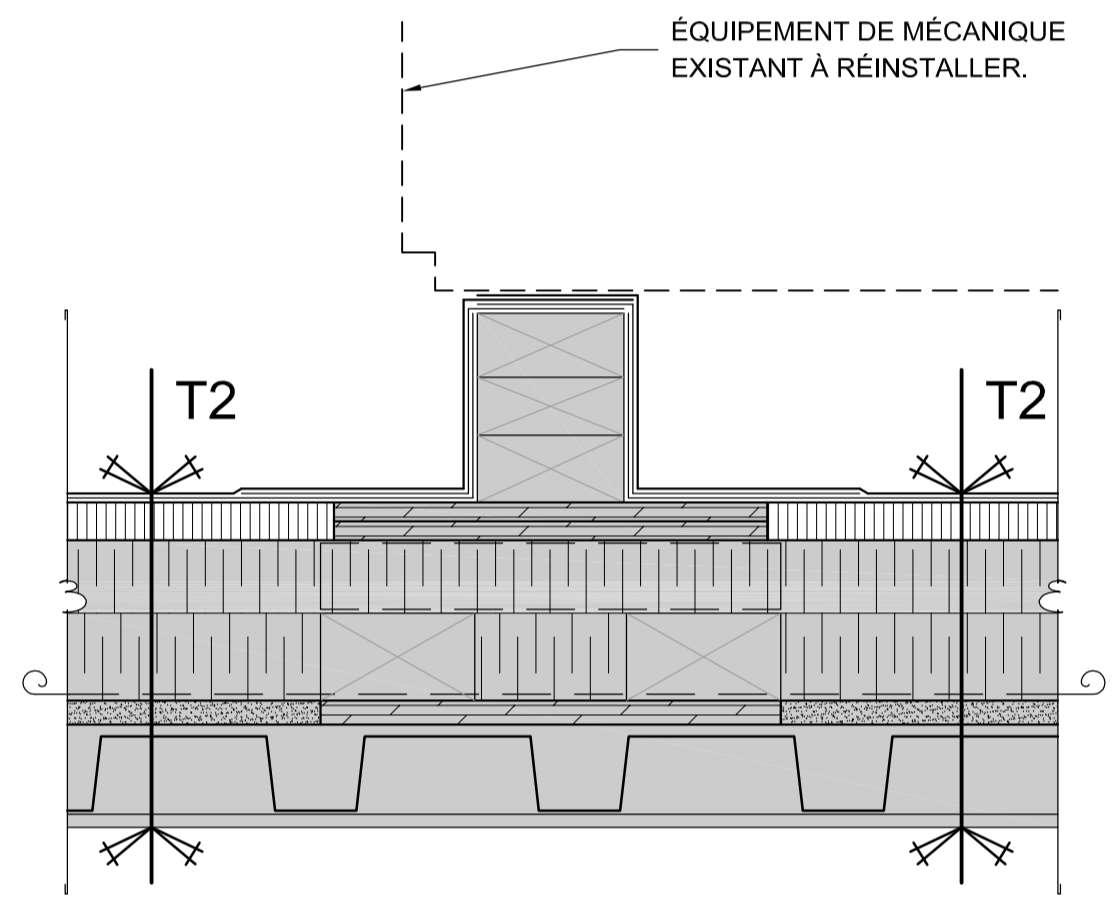
0m 0,25m



**C03** DÉTAIL - COL DE CYGNE - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

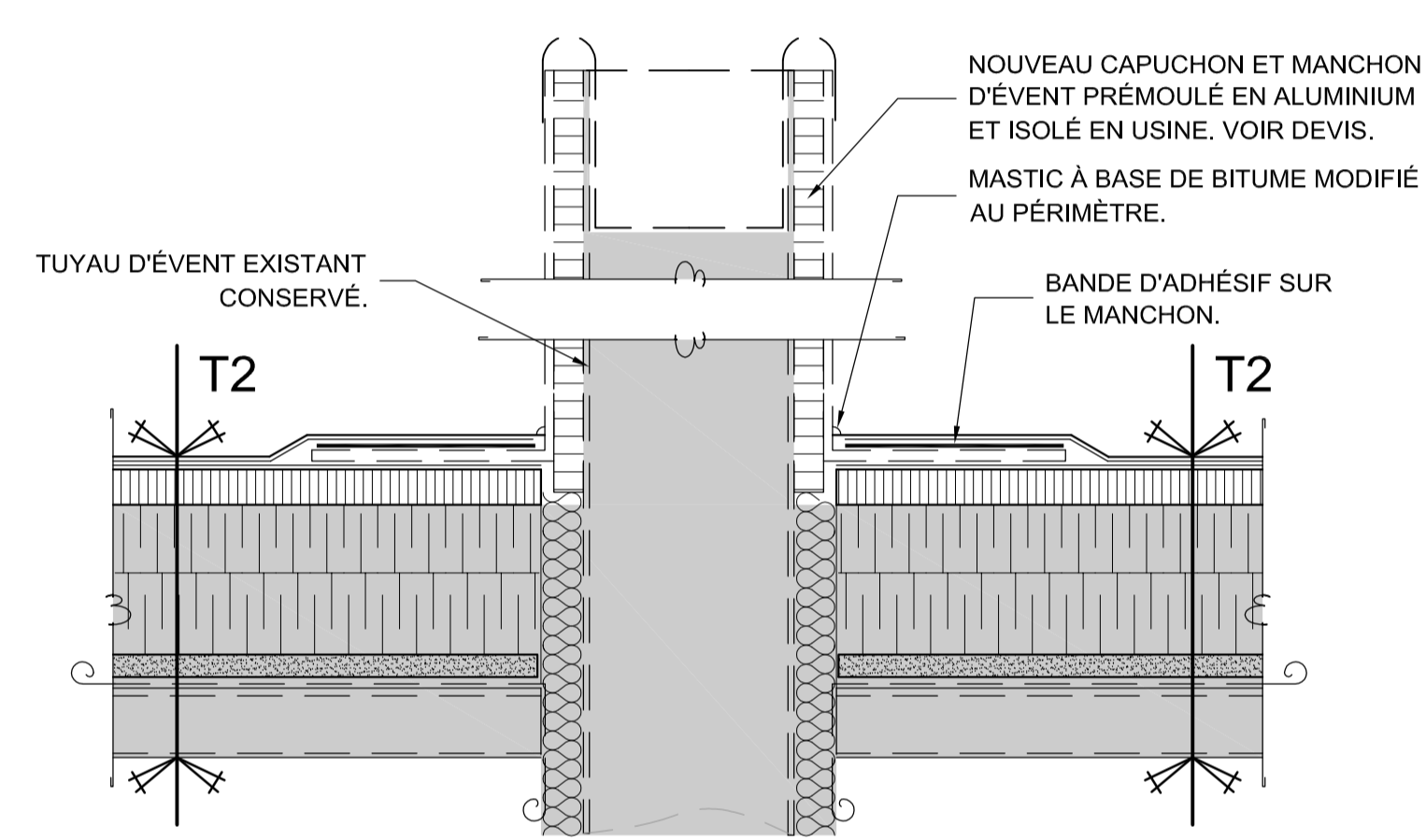
0m 0,25m



**C04** DÉTAIL - BASE MÉCANIQUE - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

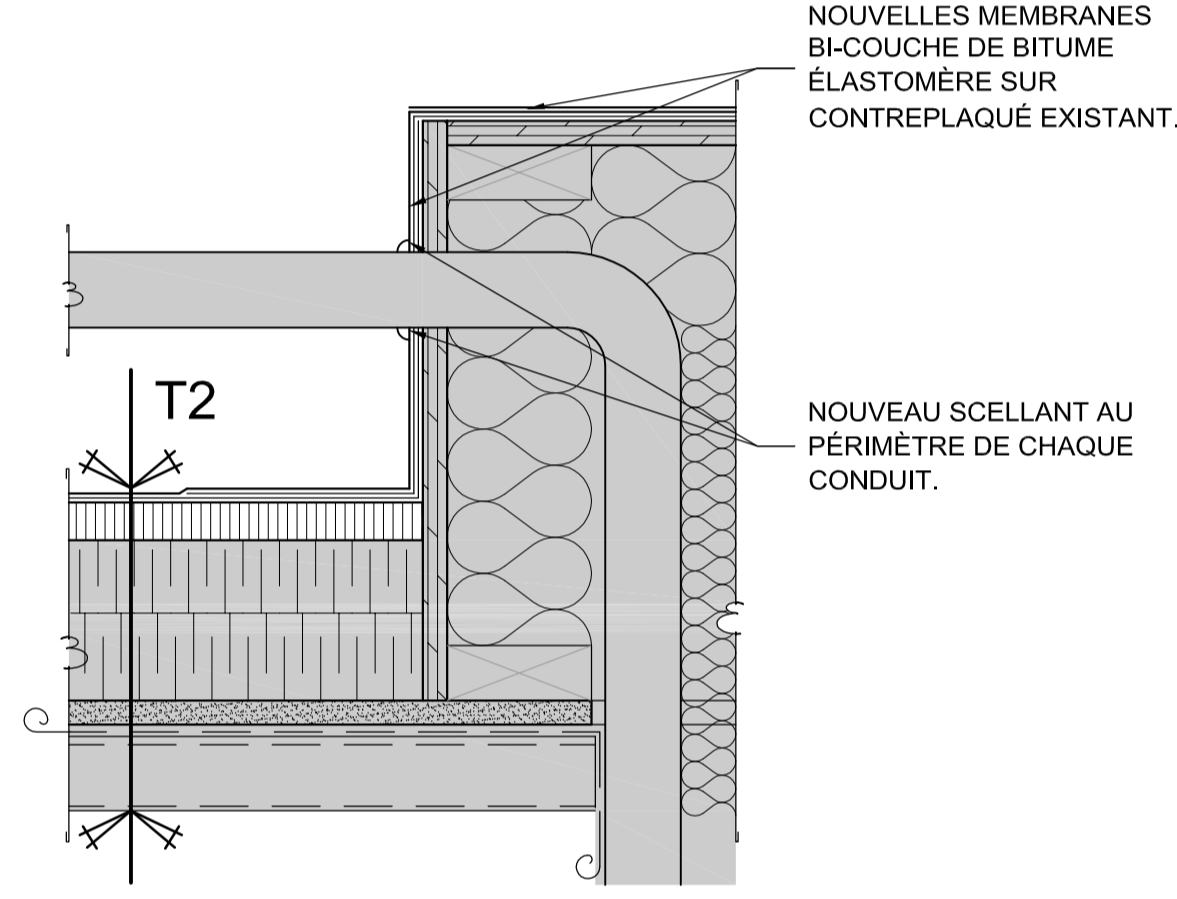
0m 0,25m



**C05** DÉTAIL - ÉVENT - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

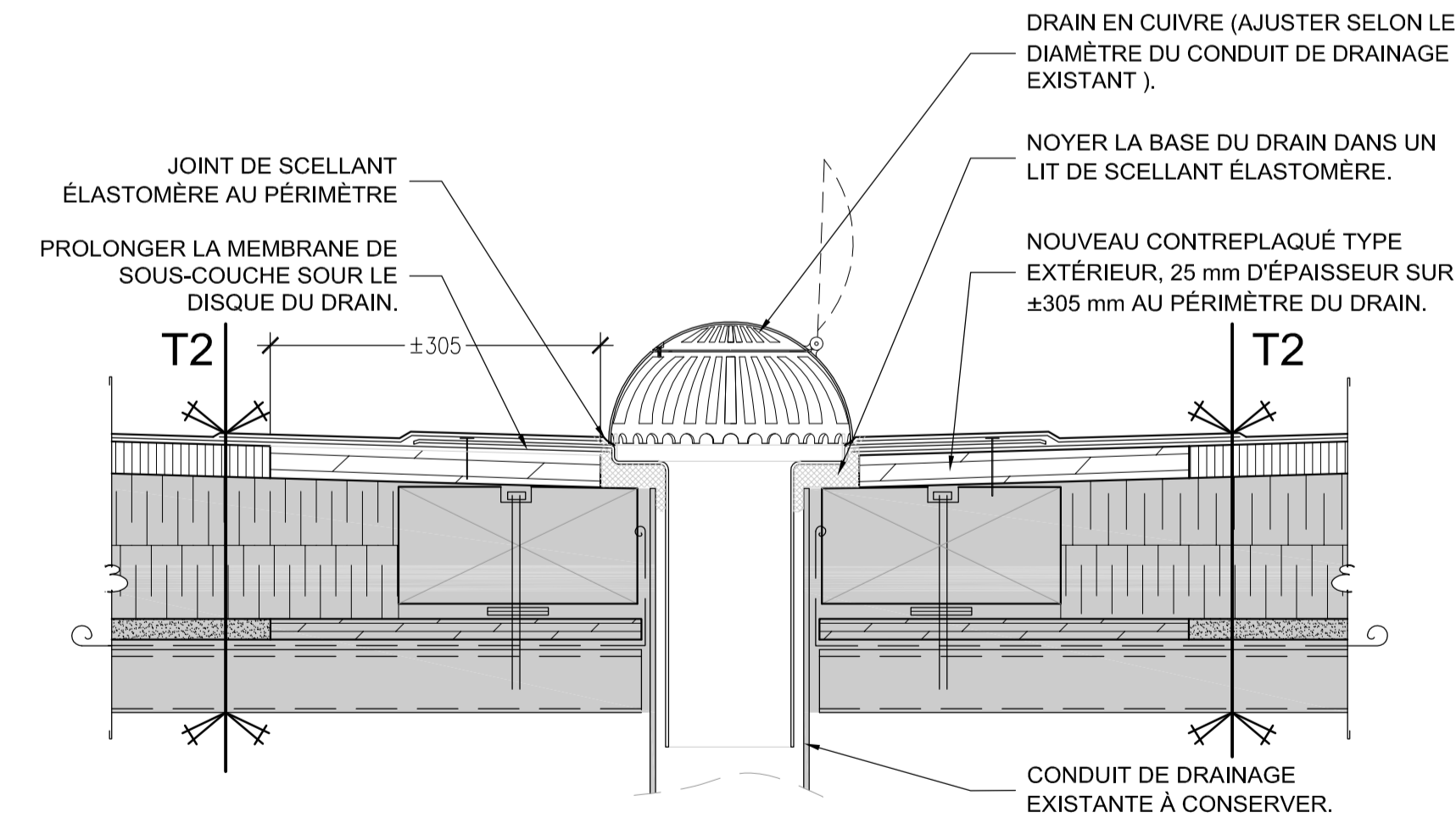
0m 0,25m



**C06** DÉTAIL - BOITE À CONDUIT - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

0m 0,25m



**C07** DÉTAIL - DRAIN TOIT - CONSTRUCTION

03/05 ÉCHELLE: 1:5

0m 0,25m

**LÉGENDE GRAPHIQUE - PLAN**

00 NOTE SPÉCIFIQUE

9 BULLE D'AXE, STRUCTURE

XX BULLE DE RÉFÉRENCE AUX DÉTAILS

2% PENTE DE TOIT EXISTANTE DANS LA STRUCTURE

---

**LÉGENDE DES HACHURES**

TOITURE EXISTANTE À DÉMANTELER.

---

**COMPOSITION EXISTANTE**

**TE2**

- MEMBRANE ÉLASTOMÈRE GRANULÉE À DÉMANTELER.
- PANNEAU DE SUPPORT EN FIBRE DE BOIS, 25 mm D'ÉP. À DÉMANTELER.
- ISOLANT DE PENTE 2% EXISTANT À CONSERVER.
- ISOLANT RIGIDE, 50 mm D'ÉP. EXISTANT À CONSERVER.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE À CONSERVER.
- PANNEAU DE GYPSE, 16 mm EXISTANT À CONSERVER.
- PONTAGE D'ACIER EXISTANT À CONSERVER.

---

**NOUVELLE COMPOSITION**

**T2**

- NOUVELLE MEMBRANE DE BITUME ÉLASTOMÈRE MODIFIÉ BI-COUCHE.
- NOUVEAU PANNEAU DE SUPPORT AVEC MEMBRANE DE SOUS-COUCHE DE BITUME MODIFIÉ LAMINÉ EN USINE, 25 mm D'ÉP.
- ISOLANT DE PENTE 2% EXISTANT CONSERVÉ.
- ISOLANT RIGIDE, 50 mm D'ÉP. EXISTANT CONSERVÉ.
- MEMBRANE PARE-VAPEUR EXISTANTE CONSERVÉE.
- PANNEAU DE GYPSE, 16 mm EXISTANT CONSERVÉ.
- PONTAGE D'ACIER EXISTANT CONSERVÉ.

---

**NOTES GÉNÉRALES**

NG.1 L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION ET DE LA COORDINATION DE TOUTES LES COTES.

NG.2 TOUTES LES COTES SONT SUJETTES À VÉRIFICATION SUR LE SITE.

NG.3 TOUS LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DEVRONT ÊTRE CONFORMES À L'ÉDITION LA PLUS RÉCENTE DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2010.

NG.4 LES COMPOSITIONS DE TOITURES EXISTANTES INDIQUÉES AUX PLANS NE SONT PAS NÉCESSAIREMENT LIMITATIVES. L'ENTREPRENEUR DEVRA RÉALISER LES TRAVAUX DE DÉMOLITION NÉCESSAIRES À LA PARFAITE EXÉCUTION DES TRAVAUX.

NG.5 TOUS LES MANCHONS D'ÉVENT SONT À DÉMANTELER ET À REMPLACER.

NG.6 TOUS LES SOLINS VERTICAUX AU PÉRIMÈTRE DES BASES DE CHEMINÉES, COLS DE CYGNE, ET ÉVACUATEUR SONT À DÉMANTLER. LES ÉQUIPEMENTS DEVRONT ÊTRE DÉMANTLER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER À LEURS EMPLACEMENTS EXISTANTS.

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada / Public Works and Government Services Canada

Direction générale des biens immobiliers / Real Property branch

Région du Québec / Quebec region

Canada

---

**SERVICE CORRECTIONNEL CANADA (CSC-SCC)**

PLAN CLÉ

Bâtiment de services / Poterne

---

ARCHITECTURE

**ABCP** ARCHITECTURE

300 RUE SAINT-PAUL, BUREAU 412 / QUÉBEC, QC, CANADA G1K 1R1 / T. 418 643-7309

---

SCEAU

Ordre des architectes du Québec / #3549 / CATHY DUMAS / ARCHITECTE

---

O2	POUR SOUMISSION	23/08/17
O1	POUR COMMENTAIRES	18/08/17
révisions		date

---

Projet

**ÉTABLISSEMENT DONNACONA RÉFECTION DE TOITURES BÂTIMENT DE SERVICES ET POTERNE**

1537, ROUTE 138, DONNACONA (QUÉBEC) G3M 1C9

---

Dessin

ARCHITECTURE

DÉTAILS POTERNE CONSTRUCTION

---

Conçu par	AUDREY BOUCHARD	18/08/2017	Date
Dessiné par	AUDREY BOUCHARD	18/08/2017	Date
Approuvé par	CATHY DUMAS	18/08/2017	Date
Soumission	Gestionnaire de projet TPSGC		

---

No de projet TPSGC	550-2-321-3703	No de projet Client	QC17-1099
Nom du fichier		No de classement	
No de plan ou dessin		No feuille	A05/6