

**Émis pour soumission à Shawinigan, le 17 octobre 2017.
Issued for submission to Shawinigan, October 17, 2017.**

Cet addenda no.1. inclut les précisions, informations additionnelles en **architecture et ingénierie**.
*This addendum includes clarifications and additional information in **architecture and engineering**.*

L'addenda comporte :

- 1 pages 8 ½ x 11 **architecture**
- 4 pages 8 ½ x 11 **ingénierie - mécanique**
- 2 pages 8 ½ x 11 **ingénierie - structure**

pour un total de 7 pages

- | | |
|-------------------------|--|
| 1.1 <u>Architecture</u> | 1. Voir l'addenda en architecture A01 joint en annexe. |
| 1.2 <u>Mécanique</u> | 1. Voir l'addenda en mécanique M01 joint en annexe. |
| 1.3 <u>Structure</u> | 1. Voir l'addenda en structure S01 joint en annexe. |

This addendum includes :

- 1 pages 8 ½ x 11 **architecture**
- 4 pages 8 ½ x 11 **engineering - mechanics**
- 2 pages 8 ½ x 11 **engineering - structure**

For a total of 7 pages

- | | |
|-------------------------|---|
| 1.1 <u>Architecture</u> | 1. See Addendum in Architecture A01 attached. |
| 1.2 <u>Mechanics</u> | 1. See Addendum in mechanics M01 attached. |
| 1.3 <u>Structure</u> | 1. See Addendum in structure S01 attached. |

Cet addenda A01 inclut les précisions, informations additionnelles en **architecture**.

- 1.1 Généralités
1. Les documents de soumission sont complétés par le présent addenda. Les précisions, corrections et modifications inscrites aux présentes ont préséance sur toutes les instructions émises précédemment.
 2. Le présent addenda fait partie intégrante des documents d'appel d'offres et des documents contractuels. L'entrepreneur général devra en tenir compte dans sa soumission.
 3. Le présent addenda s'incorpore aux documents contractuels, en fonction desquels il doit être interprété et avec lesquels il doit être coordonné. Le coût de tout ce qui y est mentionné s'ajoute ou se soustrait au prix du contrat. Les révisions qui suivent remplacent l'information contenue dans les dessins et le devis, dans la mesure indiquée, et s'y incorporent. Les soumissionnaires doivent accuser réception de cet addenda en indiquant le numéro et la date dans leur soumission, faute de quoi, celle-ci pourrait être rejetée.
- 1.2 Condition de chantier
1. Un agent de sécurité, mandaté par l'Agence, sera présent à l'entrée du parc secteur St-Mathieu pour effectuer le contrôle de la circulation du secteur. L'horaire de l'agent en poste sera du lundi au vendredi de 6h à 18h. En dehors de ces plages horaires, l'Entrepreneur est responsables de la gestion des barrières de la barrière.
 2. L'agence sera en charge de déneiger les routes pavées du secteur (route principale, route du camping). L'entrepreneur devra déneiger à ses frais les chemins d'accès aux sites et chantier.
- 1.3 Coupe de mur type
Détail 2 de la page 4
1. L'entrepreneur devra fournir et installer l'isolant en polystyrène extrudé 3" d'épaisseur voir emplacement sur les plans de l'ingénieur en structure.
- 1.4 Partition de toilettes
1. Démanteler les partitions en bois existantes, conserver les supports métalliques ancrés au plancher.
 2. Fournir et installer de nouvelles partitions de toilettes en bois selon la composition type C4. L'entrepreneur devra fixer les nouvelles partitions aux supports métalliques existants. Les nouvelles partitions devront être de la même hauteur que celles existantes ± 1981 mm de hauteur.
 3. Fournir et installer des cadrages de bois tel que le revêtement au pourtour des portes des 2 côtés des partitions.

FIN DE L'ADDENDA NO 1

Addenda émis par **Renée Tremblay**



Nom du projet	Agrand. bâtiment sanitaire, Boucle pédestre, Camping Wapizagonke-Nord		
Nom du client	Parcs Canada		
N° de projet	F1731254		
N° d'appel de soumissions	Pour soumission	Date :	16 octobre 2017

En tant que mandataire du « propriétaire » pour la préparation des plans et devis et demande de soumissions pour le projet précité, nous vous transmettons l'addenda suivant, lequel doit être considéré dans la préparation de votre soumission.

Cet addenda fait partie intégrante du document d'appel d'offres et a préséance sur les documents émis antérieurement.

Description du contenu de l'addenda :

Feuille S002 :

- Modifier le Détail type joint d'isolement et le Détail type joints pour trottoirs en béton.
- Modifier les Coupes 1 à 3;

Voir description détaillée annexée à ce formulaire

Justification :

Plans et extraits de plans affectés par l'addenda :

Discipline	N° de plan	N° de révision	Format
Structure	S002	01	A1
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Échéancier de soumission changé? : oui non

Nouvelle date d'entrée des soumissions : _____

Approuvé par :



2017-10-16
Sceau de l'ingénieur

Date : 2017-10-16

01	ADDENDA S01	2017-10-16
00	ÉMIS POUR SOUMISSION	2017-09-28
révisions	revisions	date

A	no. du détail
B	no. de la feuille - où détail exigé
C	no. de la feuille - où détailé sheet no. - where detailed

Projet: PARCS CANADA

702 5^{ème} RUE DE LA POINTE SHAWINIGAN, Qc G9N 1E9
AGRANDISSEMENT BÂTIMENT SANITAIRE BOUCLE PÉDESTRE CAMPING WAPIZAGONKE-NORD

STRUCTURE

VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSEE COUPES ET DÉTAILS

Conçu par: STEVE BÉDARD, ing. 2015-03-30
Dessiné par: JASMIN BELLAVANCE, tech. 2015-03-30

Approuvé par: STEVE BÉDARD, ing. 2015-04-02

Soumission: Gestionnaire de projet TPSCC

Tender: PWGSC Project Manager

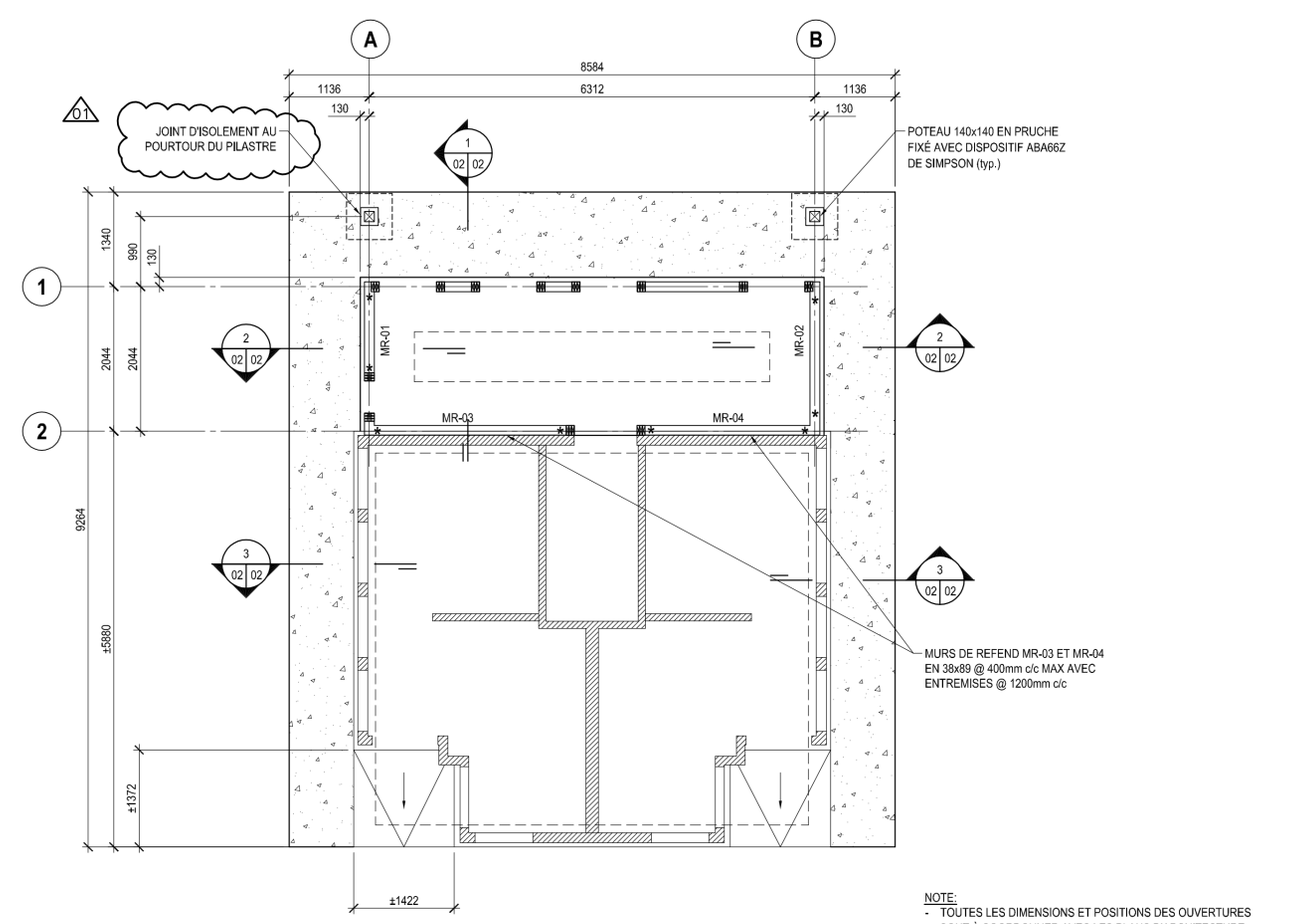
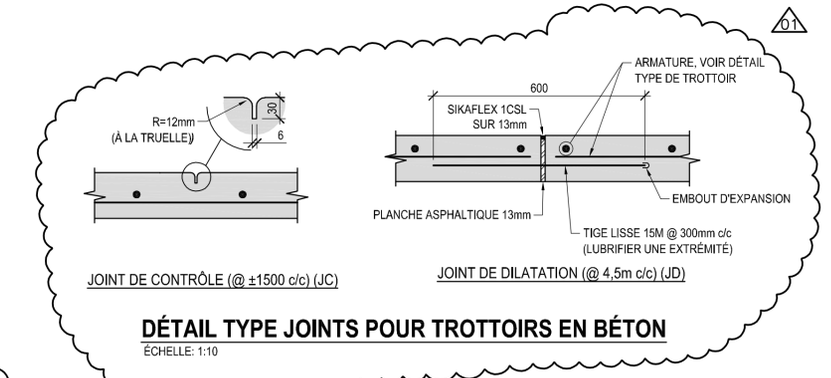
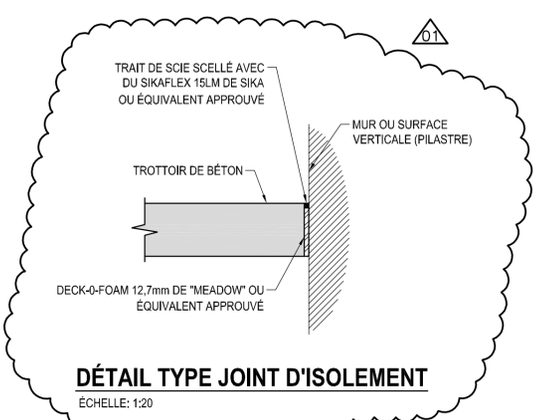
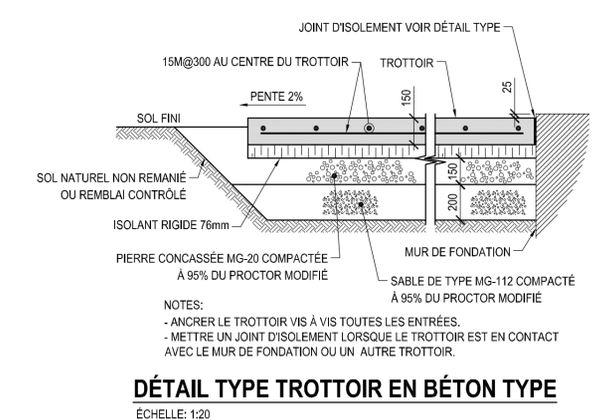
No de projet: IFF498 No de projet: 2293-17

TPSCC: PWGSC Client: Client: F1731254_STR.DWG

No de plan ou dessin: File name No feuille: Sheet no: S002

TYPE DE MUR	PANNEAU	CLOUAGE DE RIVE	MONTANTS D'EXTRÉMITÉ	DISPOSITIF (À CHAQUE EXTRÉMITÉ)	ANCRAGE DES LISSES
MR-01	CONTREPLAQUÉ OU OSB 12,5mm	150mm	3 - 38x140	HDU4-SDS2.5	Ø1/2" À 610mm
MR-02	CONTREPLAQUÉ OU OSB 12,5mm	150mm	3 - 38x140	HDU4-SDS2.5	Ø1/2" À 610mm
MR-03	CONTREPLAQUÉ OU OSB 12,5mm	150mm	3 - 38x89	HDU4-SDS2.5	Ø1/2" À 610mm
MR-04	CONTREPLAQUÉ OU OSB 12,5mm	150mm	3 - 38x89	HDU8-SDS2.5	Ø1/2" À 610mm

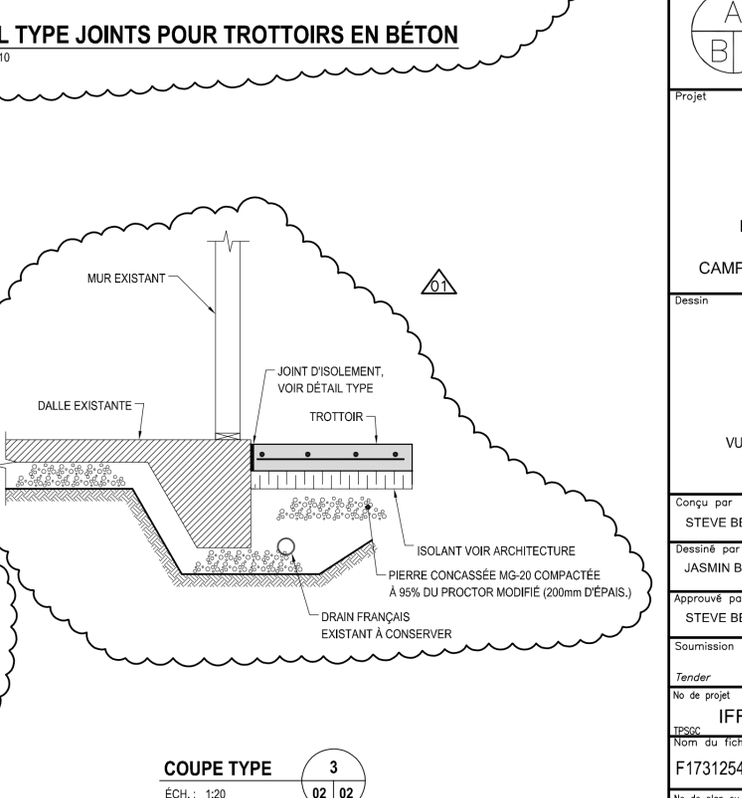
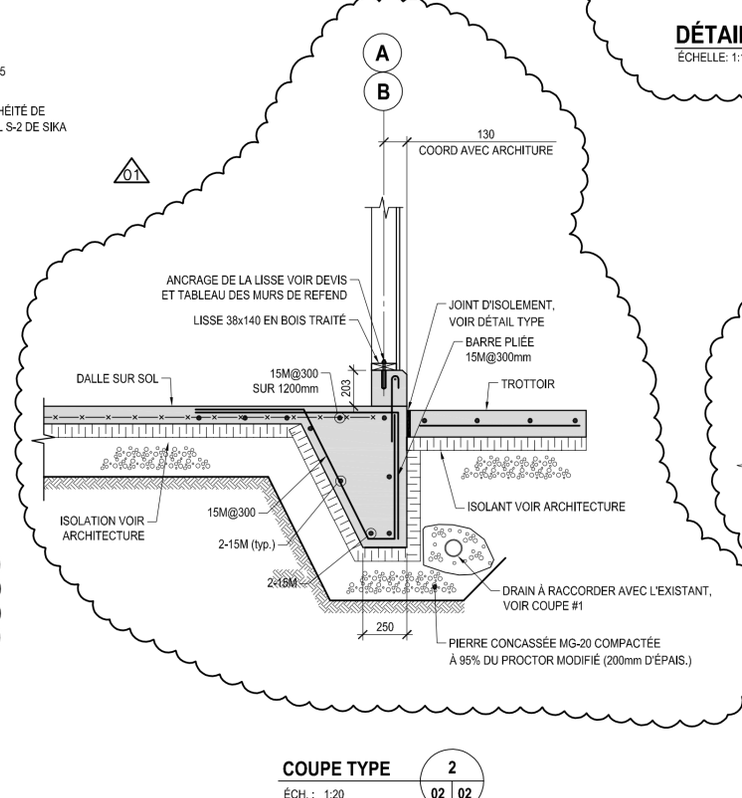
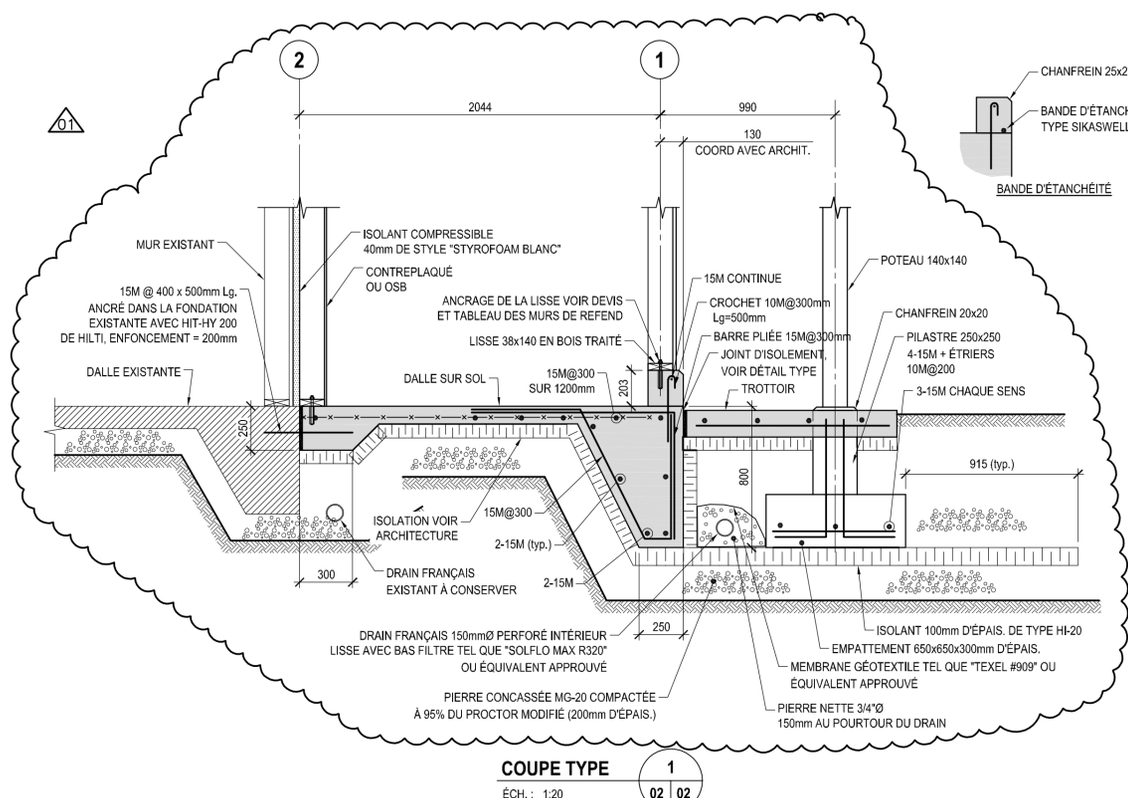
NOTE:
- VOIR DÉTAIL DISPOSITIF DE MAINTIEN SUR FEUILLE S004.
- VOIR DÉTAIL DE FIXATION DES PANNEAUX DE CONTREPLAQUÉ SUR FEUILLE S004.
- DISPOSITIF DE MAINTIEN DE MARQUE SIMPSON OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ.
- FIXER LE DISPOSITIF DE MAINTIEN AUX COLONNES SPÉCIFIÉES AUX PLANS OU MONTANTS POUR LITEAUX (À L'EXTRÉMITÉ DU MUR). SI RIEN N'EST INSCRIS AUX PLANS METTRE LES MONTANTS D'EXTRÉMITÉS INSCRIS DANS CE TABLEAU.
- TYPE D'ANCRAGE DES LISSES VOIR DEVIS.



BÂTIMENT SANITAIRE - VUE EN PLAN - FONDATION
ECHELLE: 1:50
DESSUS DALLE ÉL.: 10 000 (S.I.C)
DALLE SUR SOL: 100mm D'ÉPAISSEUR
TREILLIS MÉTALLIQUE: 152x152 MW18,7xMW18,7
FINITION DE DALLE SUR SOL: VOIR DEVIS
FINITION DES TROTTOIR: VOIR DEVIS

- MURS PORTEURS EN 38x140 SPF No.1/No.2 (S.I.C.) AU 400mm c/c MAXIMUM AVEC ENTREMISES @ 1200mm c/c MAX.
- REVÊTEMENT MURS EXTÉRIEURS CONTREPLAQUÉ 12,5mm (S.I.C.) POUR FIXATION VOIR DÉTAIL SUR S004.
- POUR ANCRAGE DE LA LISSE VOIR DEVIS.

NOTE:
- TOUTES LES DIMENSIONS ET POSITIONS DES OUVERTURES SONT À COORDONNER AVEC LES PLANS D'ARCHITECTURE.
* = DISPOSITIF DE MAINTIEN, VOIR DÉTAIL SUR FEUILLE S004



AutoCAD 2017/10/16 C:\SERVEURS\SM\MAURICIE\STRUCTURE_FONDATIONS\2017\F1731254 - PC WAPI-NORD\4-CAO-DAO\1-STRUCTURE\DESSIN\F1731254_STR.DWG