



Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction

Expert-conseil
SNC-LAVALIN
SNC-LAVALIN INC.
SNC PROJET NO. 631689

LEGENDE
POA: POINT COTÉ ALTIMÉTRIQUE
POB: POINT COTÉ BATHYMETRIQUE
EAU: EAU DU JOUR (31 AOÛT 2015)
QUAI: NIVEAU DE QUAI
NOTE:
LES NIVEAUX INDICQUÉS SONT DES NIVEAUX GÉODÉSQUES MTM NAD 83 ZONE 8

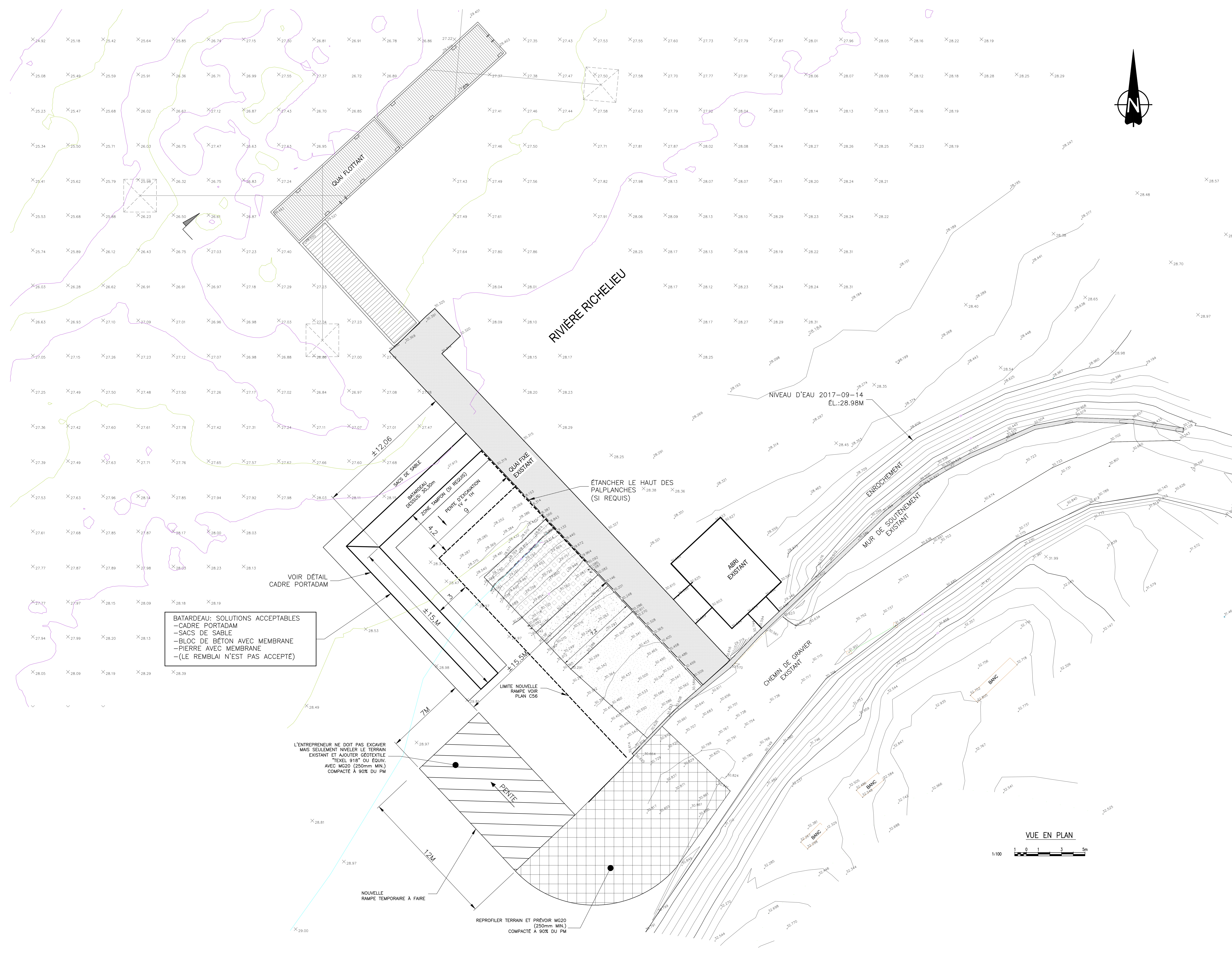
révisions	no.	description	date
00		POUR SOUMISSION	03/05/18
01		DEMANDE C.A.	23/04/18
02		EMISSION A 90%	02/03/18
03		EMISSION 90%	15/12/17
04		EMISSION A 50%	03/11/17
05		POUR REVISION INTERNE	28/10/17

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

Projet
AGENCE PARCS CANADA
Réfection rampe de la barge (Côté Ile)
lieu historique national du Fort-Lennox

Dessin
CIVIL
**RAMPE DE LA BARGE
BATARDEAU
ET RAMPE TEMPORAIRE**

Conçu par M.D. ROUSSEAU ING.	Date 13/10/17
Dessiné par J.F. BOURRET	Date 13/10/17
Approuvé par A.A.J. ING.	Date 13/10/17
Soumission Gestionnaire de projet IPSO ANNIE GEHIN	
No. de projet P18076	No. de projet
Nom du fichier P18076-C-53.DWG	No. de classement
No. de plan ou dessin P18076-C-53	No. feuille C53/C58



BATARDEAU: SOLUTIONS ACCEPTABLES
-CADRE PORTADAM
-SACS DE SABLE
-BLOC DE BÉTON AVEC MEMBRANE
-PIERRE AVEC MEMBRANE
-(LE REMBLAI N'EST PAS ACCEPTÉ)

L'ENTREPRENEUR NE DOIT PAS EXCAVER
MAIS SEULEMENT NIVELER LE TERRAIN
EXISTANT ET AJOUTER GÉOTEXTILE
"TEXEL 918" OU ÉQUIV.
AVEC MG20 (250mm MIN.)
COMPACTÉ À 90% DU PM

REPROFILER TERRAIN ET PRÉVOIR MG20
(250mm MIN.)
COMPACTÉ À 90% DU PM

