



MONT-LOUIS 2011



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada



Ports pour petits bateaux
Région du Québec

MONT-LOUIS OUEST

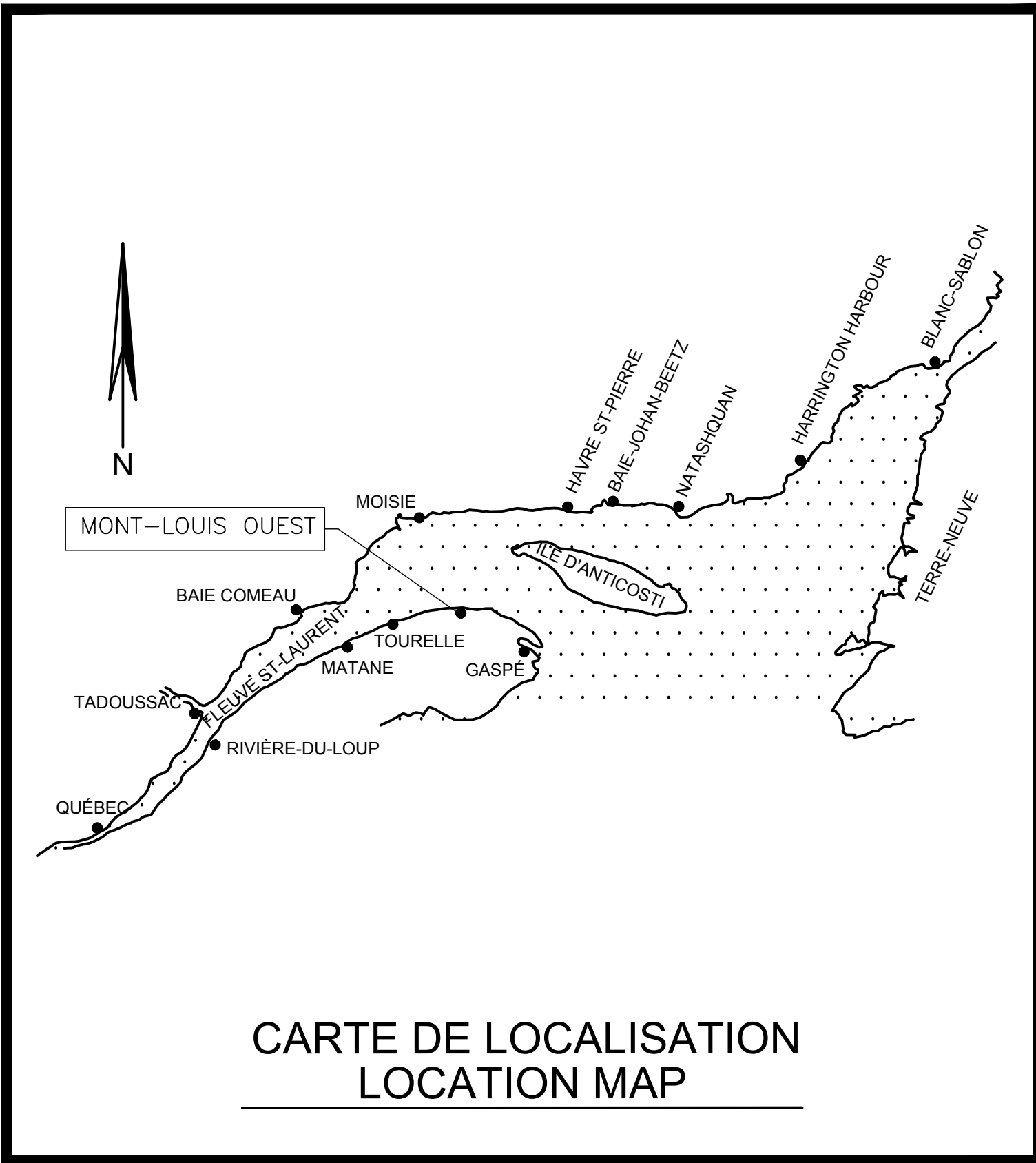
RECONSTRUCTION DE L'OUVRAGE DE PROTECTION

RECONSTRUCTION OF STONE PROTECTION

PROJET NO. 721216 PROJECT
POUR SOUMISSION / FOR TENDER

LISTE DES PLANS

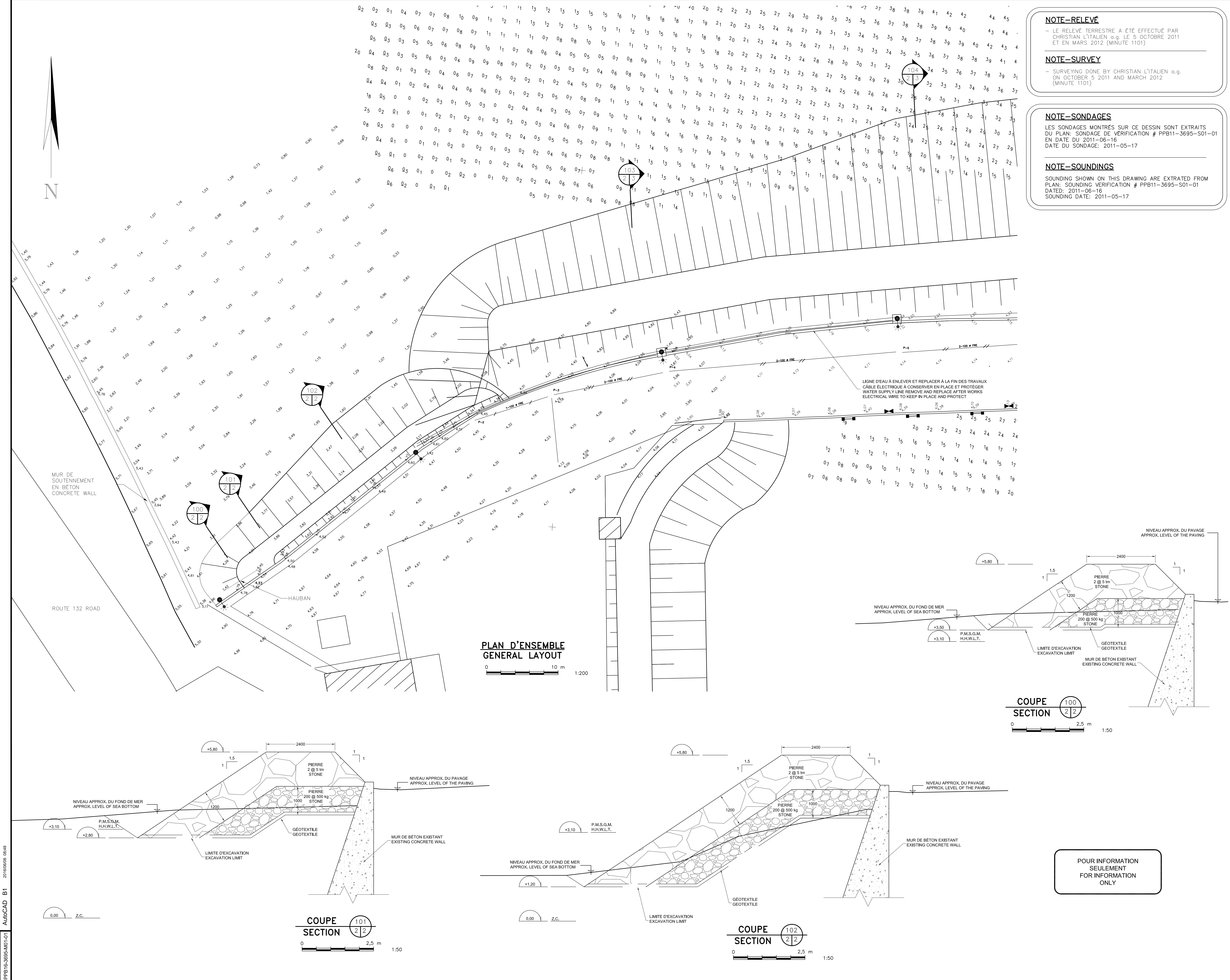
FEUILLE	NOM DE FICHIER	TITRE
00/06	PPB16-3695-M01-00	LISTE DES PLANS
01/06	PPB16-3695-M01-01	BRISE-LAMES EXISTANT ET BATHYMÉTRIE
02/06	PPB16-3695-M01-01	COUPES DU BRISE-LAMES EXISTANT
03/06	PPB16-3695-M01-01	COUPES DU BRISE-LAMES EXISTANT
04/06	PPB16-3695-M01-01	RAMPE DE MISE À L'EAU EXISTANTE
05/06	PPB16-3695-M01-01	NOUVEAU BRISE-LAMES
06/06	PPB16-3695-M01-01	COUPES DU NOUVEAU BRISE-LAMES



CARTE DE LOCALISATION
LOCATION MAP

DRAWING LIST

SHEET	FILENAME	TITLE
00/06	PPB16-3695-M01-00	DRAWING LIST
01/06	PPB16-3695-M01-01	EXISTING BREAKWATER AND BATHYMETRY
02/06	PPB16-3695-M01-01	SECTIONS OF EXISTING BREAKWATER
03/06	PPB16-3695-M01-01	SECTIONS OF EXISTING BREAKWATER
04/06	PPB16-3695-M01-01	EXISTING LAUNCHING RAMP
05/06	PPB16-3695-M01-01	NEW BREAKWATER
06/06	PPB16-3695-M01-01	SECTIONS OF NEW BREAKWATER



NOTE-RELEVÉ
- LE RELEVÉ TERRESTRE A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR CHRISTIAN L'ITALIEN a.g. LE 5 OCTOBRE 2011 ET EN MARS 2012 (MINUTE 1101)

NOTE-SURVEY
- SURVEYING DONE BY CHRISTIAN L'ITALIEN a.g. ON OCTOBER 5 2011 AND MARCH 2012 (MINUTE 1101)

NOTE-SONDAGES
LES SONDAGES MONTRÉS SUR CE DESSIN SONT EXTRAITS DU PLAN: SONDAGE DE VÉRIFICATION # PPB11-3695-S01-01 EN DATE DU 2011-06-16
DATE DU SONDAGE: 2011-05-17

NOTE-SOUNDINGS
SOUNDING SHOWN ON THIS DRAWING ARE EXTRACTED FROM PLAN: SOUNDING VERIFICATION # PPB11-3695-S01-01 DATED: 2011-06-16
SOUNDING DATE: 2011-05-17

Pêches et Océans Canada
Fisheries and Oceans Canada

Ports pour petits bateaux
Région du Québec

Référence géodésique / Geodetic Reference : N.A.D. 1983

Projection / Projection : M.T.M.

Fuseau / Zone : 5

Méridien central / Central Meridian : 64-30-00

Stations de référence / Reference Stations

Nom ou no. / Name or No.	Org. / Org.	Coord. Nord / Northing	Coord. Est / Easting
99K0154		5456180.686	216017.432

Référence Verticale : Zéro des cartes
Vertical Datum : Chart datum

Repère(s) Altimétrique(s) / Benchmark(s)

Nom / Name	Org. / Org.	Elevation (mètre) / Elevation (meter)
88L4055	G.C.C.	4.811

Profondeurs en mètres et décimètres
Depths in meters and decimeters

Notes de références / Reference Notes

SYSTÈME DE SONDAGE / SOUNDING SYSTEM : MULTIFAISCEAUX KONGSBERG EM-3002

ESPACEMENT DE SONDAGE / SOUNDING SPACING : 2,0m X 2,0m

Yves Gingras
110647
006106107

Revisión / Revision	Description / Description	Par / By	Date / Date
A	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	Y.G. ING.	2016.08

A: Numéro du détail / Detail no.

B: Feuille sur laquelle le détail est noté / Location drawing no.

C: Feuille sur laquelle le détail est dessiné / Drawing no.

Toute modification doit être rapportée à:
All modification must be reported to:

Dossier: / File:

MONT-LOUIS (OUEST)

GASPÉSIE

Dessiné: / Drawing:

RECONSTRUCTION DE L'OUVRAGE DE PROTECTION

RECONSTRUCTION OF STONE PROTECTION

Coupes du brise-lames existant / Sections of existing breakwater

Coups du brise-lames existant / Sections of existing breakwater

Conçu par: / Designed by:	Date / Date
Y. Gingras, ing.	2016.03

Dessiné par: / Drawn by:	Date / Date
R. Lévesque, tech.	2016.03.25

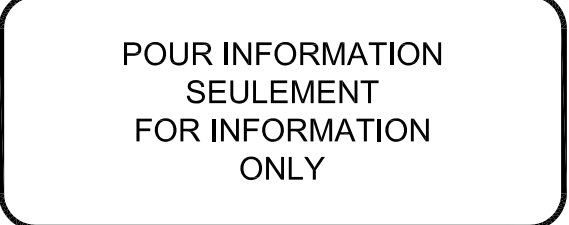
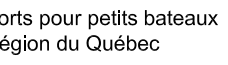
Vérifié par: / Verified by:	Date / Date
Y. Gingras, ing.	

Approuvé par: / Approved by:	Date / Date

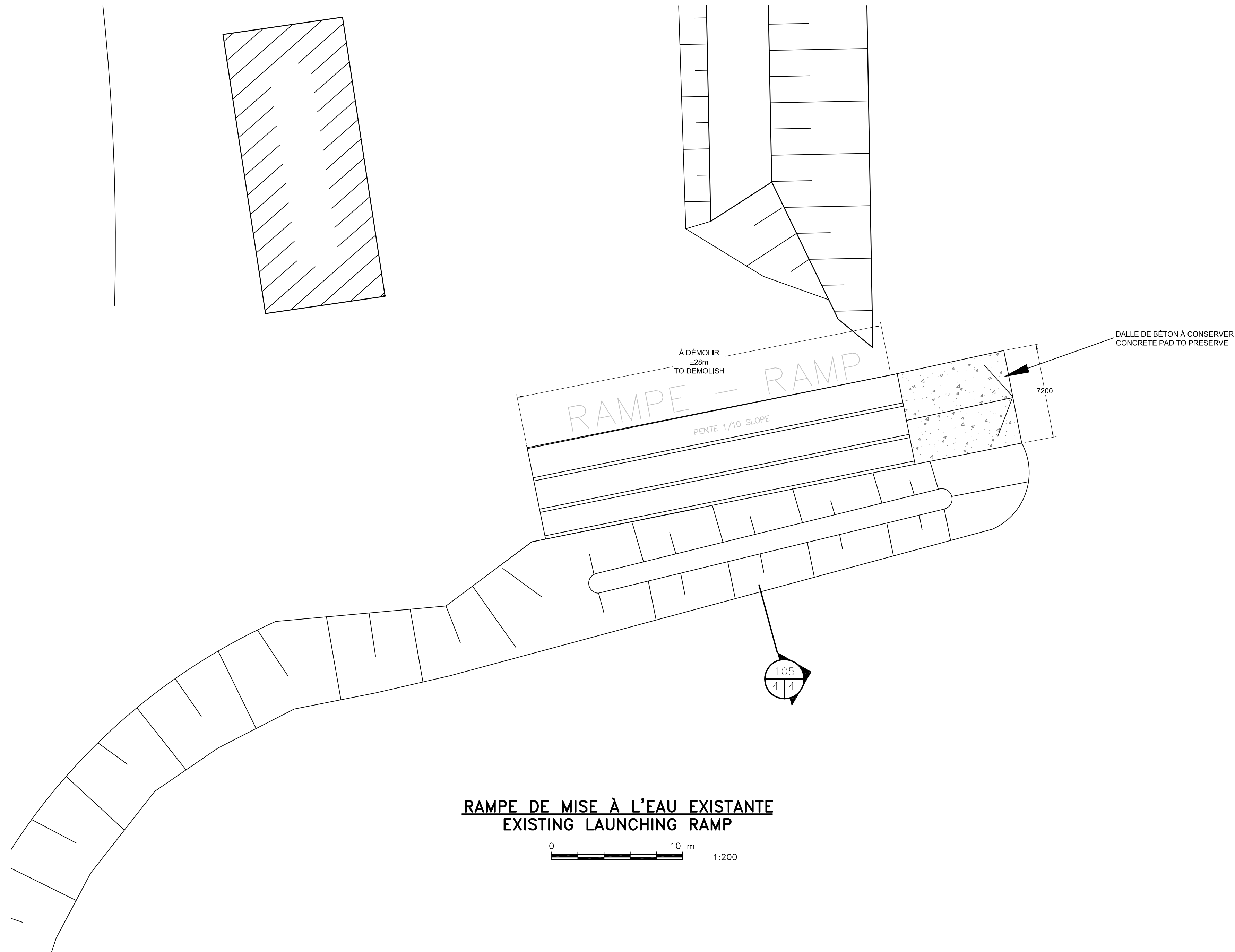
No. dossier: / File no.:	Echelle: / Scale:
721216	-

No. dessin: / Drawing no.:	No. feuille: / Sheet no.:
PPB16-3695-M01-01	02

POUR INFORMATION SEULEMENT / FOR INFORMATION ONLY



Approuvé par: Approved by:		Date:	
No. dossier: File no.:		Echelle: Scale:	
721216		1:100	
No. dessin: Drawing no.:		No. feuille: Sheet no.:	
PPB16-3695-M01-01		03	



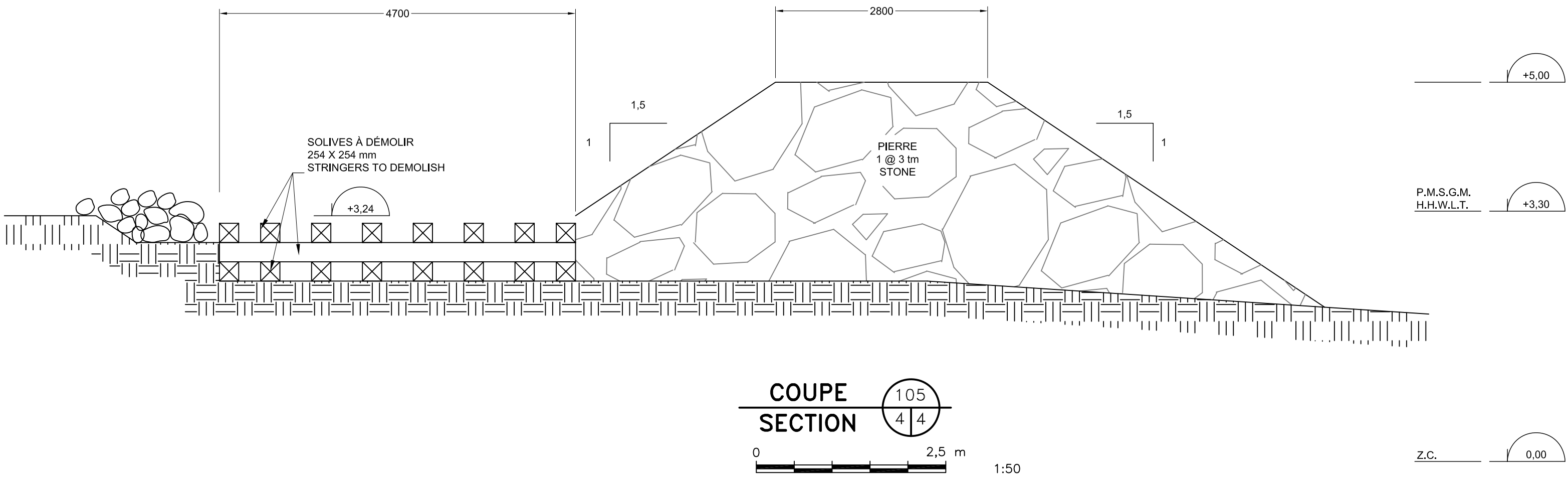
RAMPE DE MISE À L'EAU EXISTANTE
EXISTING LAUNCHING RAMP



RAMPE DE MISES À L'EAU EXISTANTE
EXISTING LAUNCHING RAMP



RAMPE DE MISES À L'EAU EXISTANTE
EXISTING LAUNCHING RAMP



COUPE
SECTION



Révision	Description	Par/By	Date
----------	-------------	--------	------

A/	Numéro du détail Detail no.	A/
C/	B: Feuille sur laquelle le détail est noté Location drawing no.	B/
	C: Feuille sur laquelle le détail est dessiné Drawing no.	C/



Dossier:
MONT-LOUIS (OUEST)
GASPÉSIE

Dessiné par:
Dessiner:
R. Lévesque, tech.
Date: 2016.03.25

Conçu par:
Concevoir:
Y. Gingras, ing.
Date: 2016.03

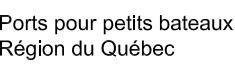
Vérifié par:
Vérifier:
Y. Gingras, ing.
Date:

Approuvé par:
Approuver:
Y. Gingras, ing.
Date:

No. dossier:
Dossier no.: 721216

No. dessin:
Dessin no.: PPB16-3695-M01-01

No. feuille:
Feuille no.: 04



Méridien central : 64-30-00
Central Meridian

Norm ou no. Nome or No.	Org. Org.	Coord. Nord Northing	Coord. Est Easting
99K0154		5456180.686	216017.432

Repère(s) Altimétrique(s) / Benchmark(s)


Nom Name	Org. Org.	Élévation { mètre } Elevation { meter }
884055	G.C.C.	4811

Notes de références / Reference Notes

SYSTÈME DE SONDAGE : MULITFAISCEAUX
SOUNDING SYSTEM KONGSBERG EM-3002

ESPACEMENT DE SONDAGE : 2,0m X 2,0m
SOUNDING SPACING

Yves Gengre
Yves Gengre
110841
2016/06/07

	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	Y.G. ING.	2016.06
Révision	Description	Par/By	Date

A: Numéro du détail
Detail no.

B: Feuille sur laquelle le détail est référencé
Location drawing no.

C: Feuille sur laquelle le détail est dessiné

Toute modification doit être rapportée à:
All modification must be reported to:



MONT-LOUIS (OUEST)
GASPÉSIE

Dessin:
Drawing:
RECONSTRUCTION DE L'OUVRAGE DE PROTECTION
RECONSTRUCTION OF STONE PROTECTION

NOUVEAU BRISE-LAMES
NEW BREAKWATER

Conçu par: Designed by:	Y. Gingras, ing.	Date: 2016.03
----------------------------	------------------	------------------

Dessiné par: Drawn by:	Date:
R. Lévesque, tech.	2016.03.25

Vérifié par: _____ Date: _____
Verified by: Y. Gingras, ing.

Approuvé par: _____ Date: _____
Approved by: _____

No. dossier: File no.:	721216	Échelle: Scale:	-
---------------------------	--------	--------------------	---

No. dessin; Drawing no.:	No. feuille; Sheet no.:
PPB16-3695-M01-01	05

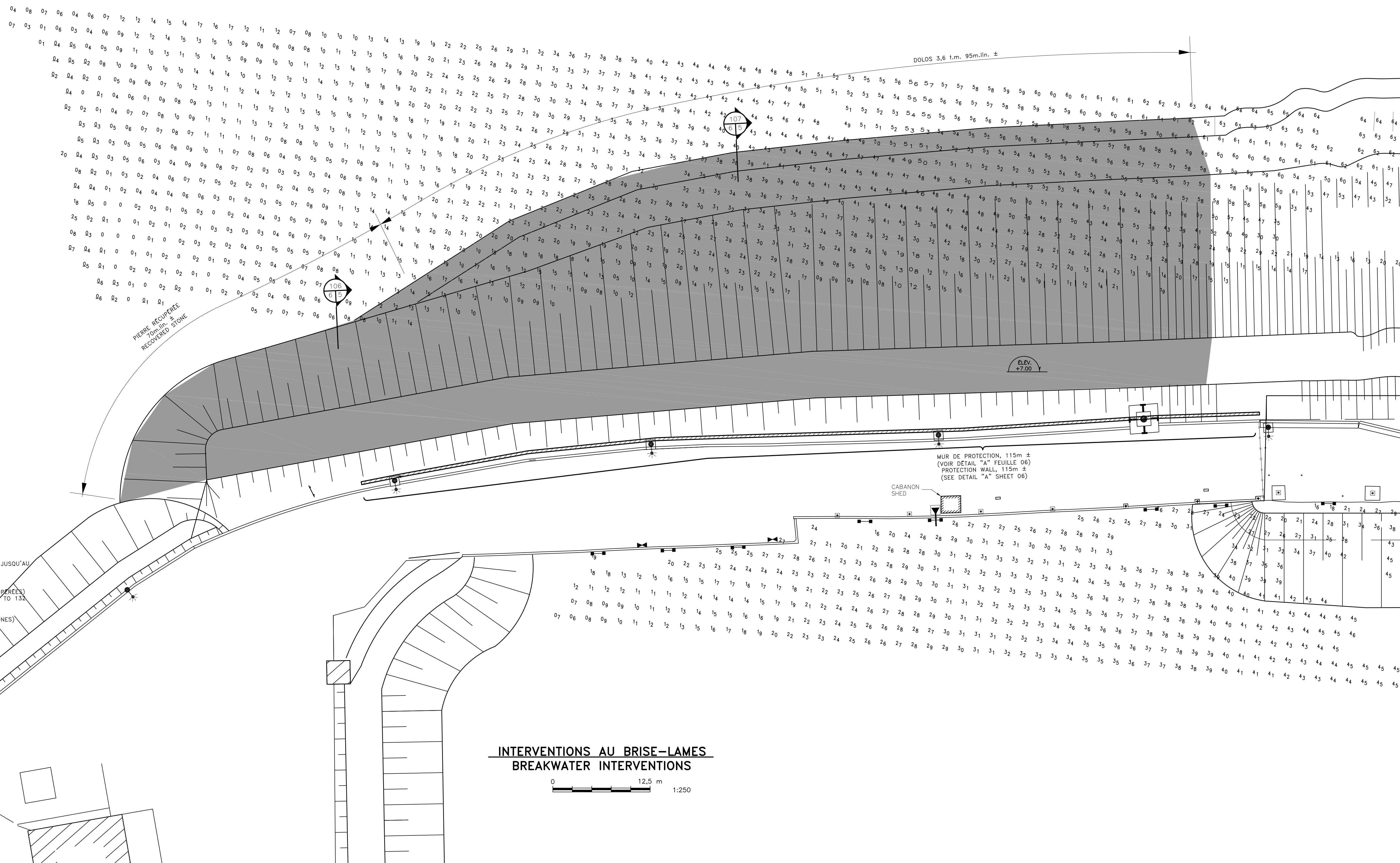
- LE RELEVÉ TERRESTRE A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR CHRISTIAN L'ITALIEN a.g. LE 5 OCTOBRE 2011 (MINUTE 1101)

- SURVEYING DONE BY CHRISTIAN L'ITALIEN a.g.
ON OCTOBER 5 2011
(MINUTE 1101)

LES SONDAGES MONTRÉS SUR CE DESSIN SONT EXTRAITS
DU PLAN: SONDAGE DE VÉRIFICATION # PPB11-3695-S01-01
EN DATE DU 2011-06-16
DATE DU SONDAGE: 2011-05-17

SOUNDING SHOWN ON THIS DRAWING ARE EXTRATED FROM
PLAN: SOUNDING VERIFICATION # PPB11-3695-S01-01
DATED: 2011-06-16
SOUNDING DATE: 2011-05-17

<p>L'ENTREPRENEUR DOIT PRENDRE ET VÉRIFIER TOUTES DIMENSIONS SUR PLACE AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX. LE MINISTRE ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ QUANT AUX DIMENSIONS PRISES À L'ÉCHELLE SUR LES DESSINS.</p>	<p>THE CONTRACTOR SHALL BE VERIFY ALL DIMENSIONS ON THE SITE BEFORE STARTING THE WORK. THE DEPARTMENT DECLINES ANY RESPONSIBILITY AS FOR DIMENSIONS SCALED ON THE DRAWINGS.</p>
<p>P.M.S.G.M. : PLEINE MER SUPÉRIEURE GRANDE MAREE H.H.W.L.T. : HIGHER HIGH WATER LARGE TIDE Z.C. : ZÉRO DES CARTES C.D. : CHART DATUM.</p>	<p>R/LV +3.30</p> <p>R/LV 0.00</p>

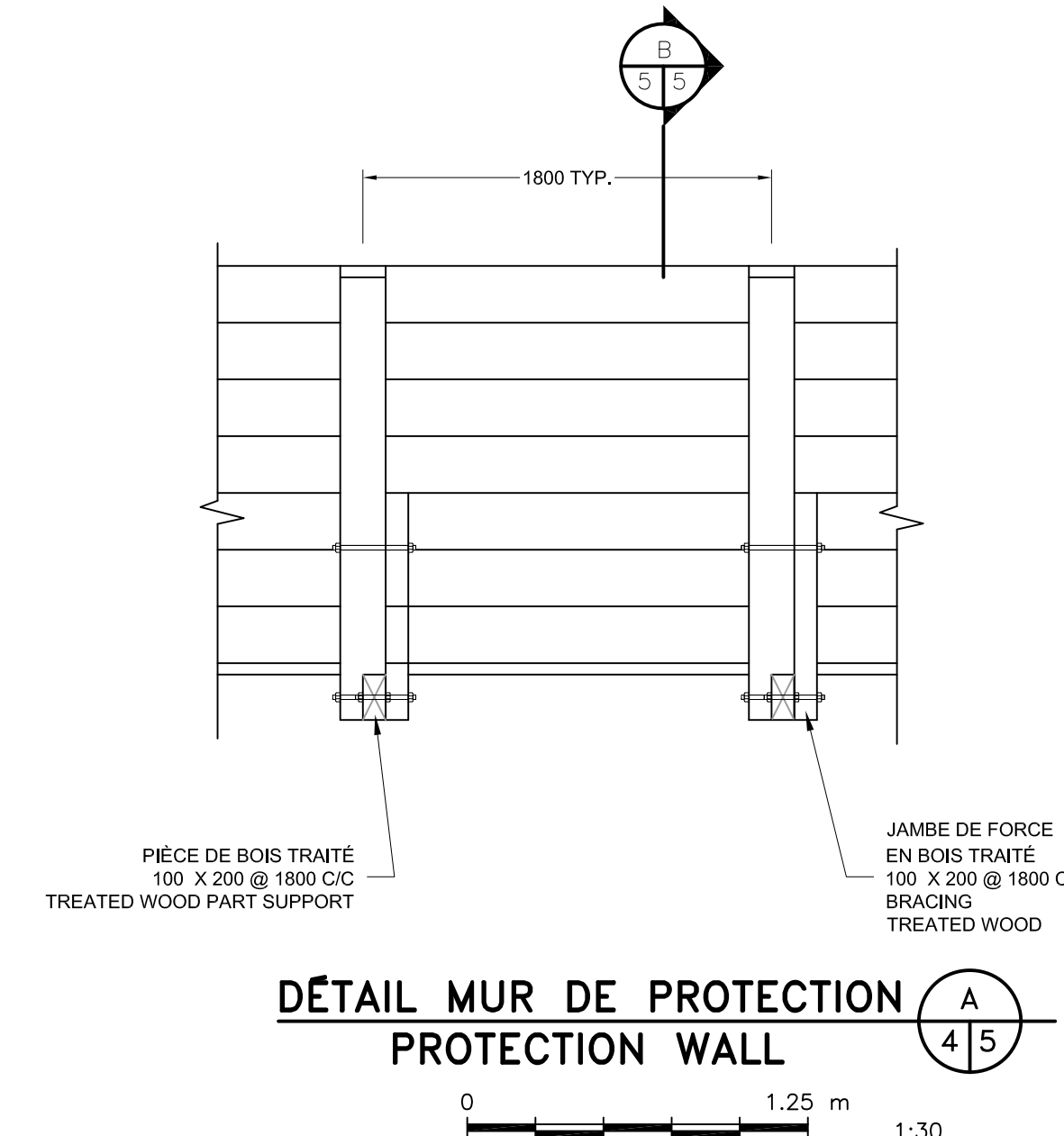
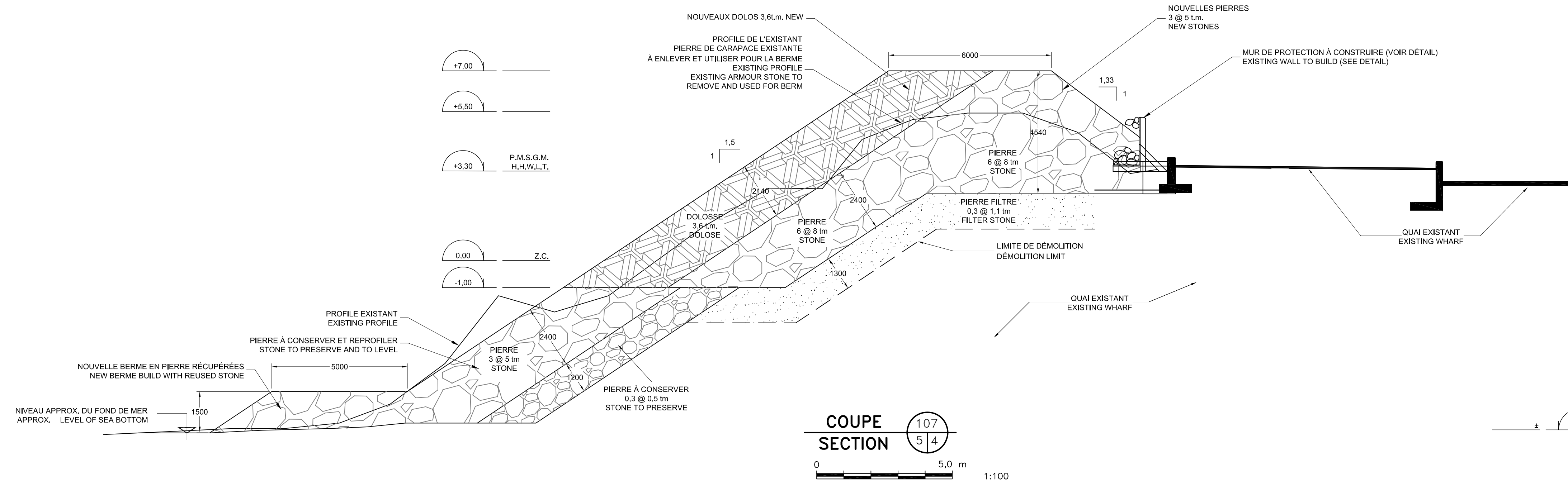
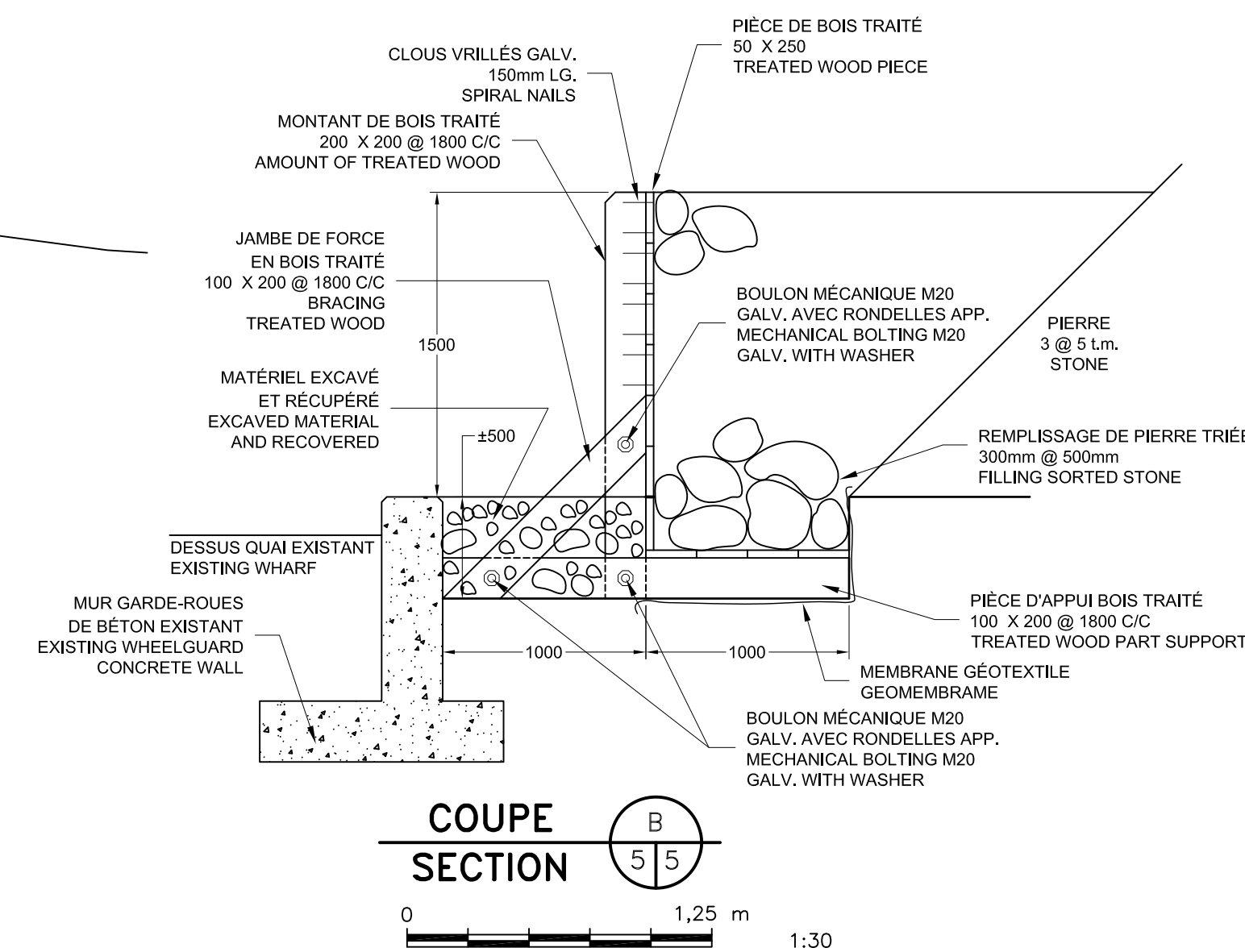
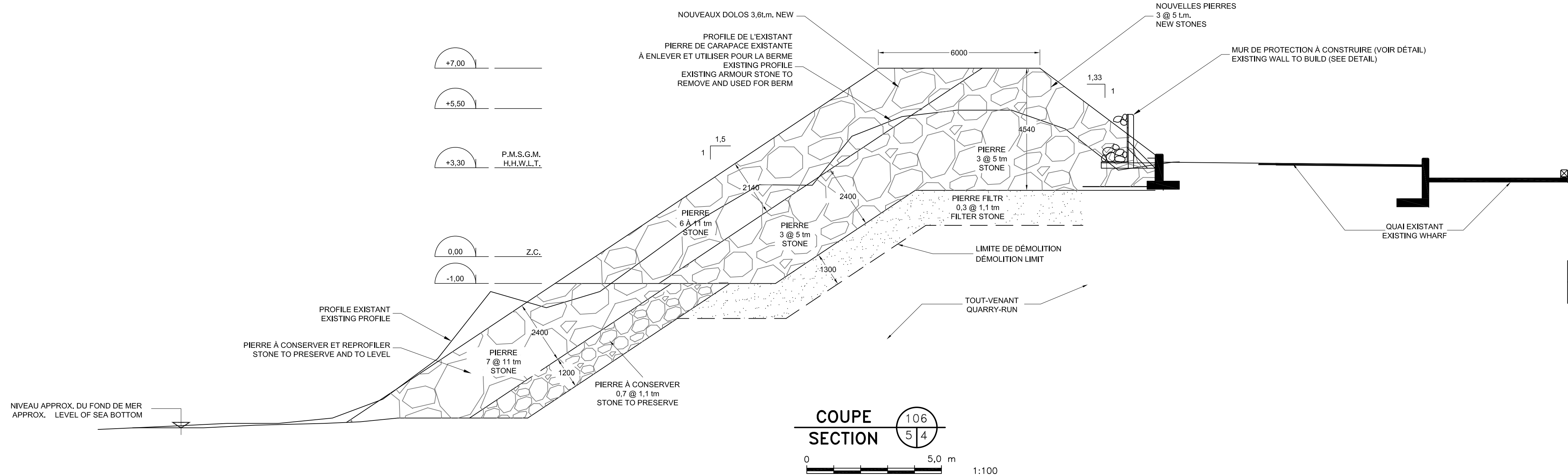
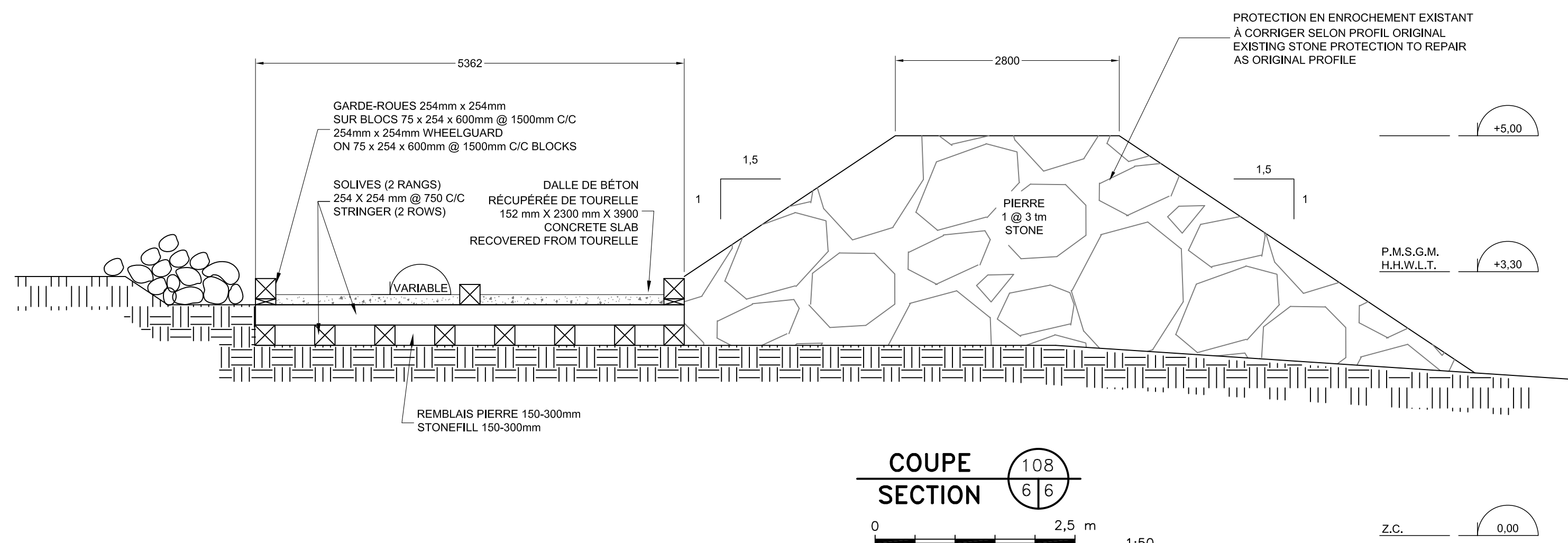
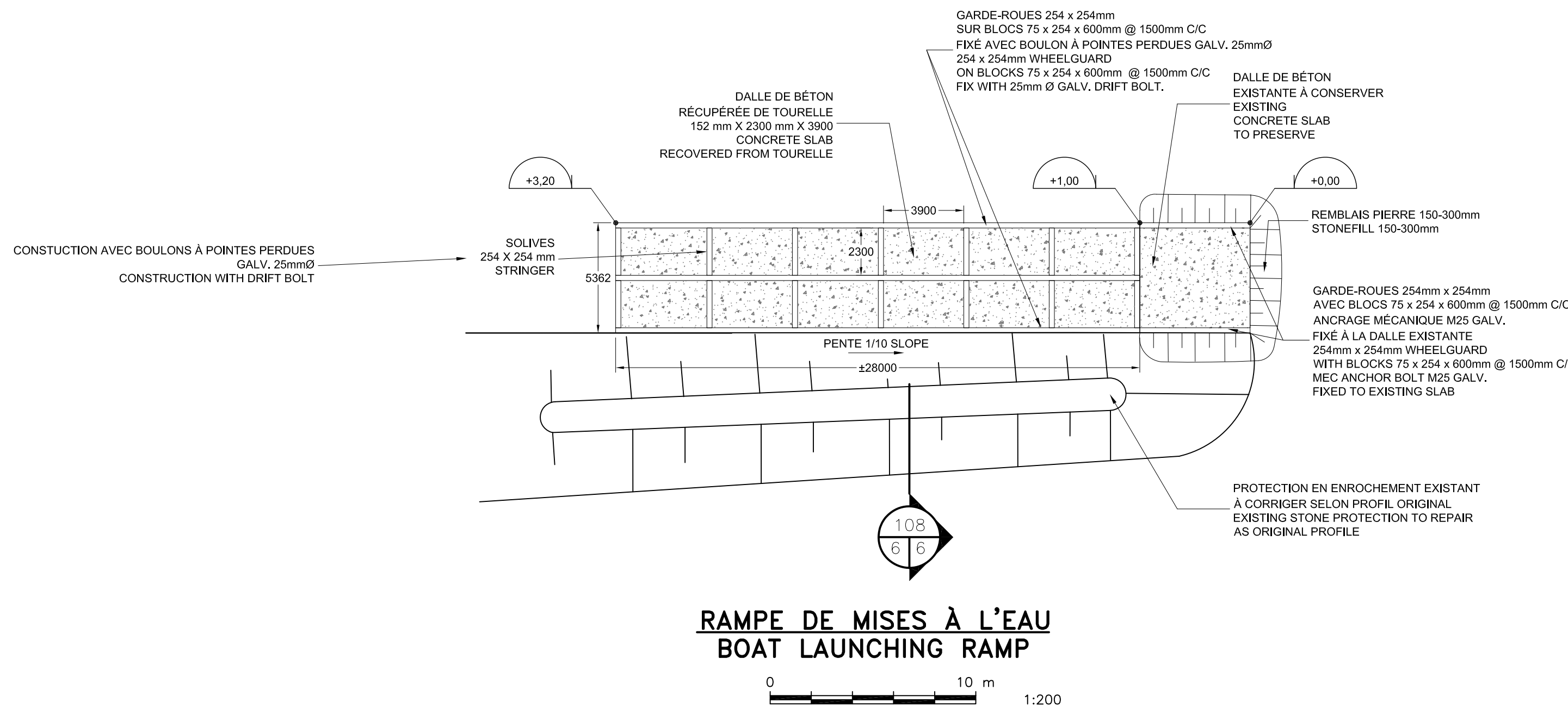


INTERVENTIONS AU BRISE-LAMES BREAKWATER INTERVENTIONS

A horizontal scale bar with a black and white alternating pattern. It is labeled '0' at the left end and '12,5 m' at the right end. Below the bar, the text '1:250' is written.



Ports pour petits bateaux
Région du Québec



Yves Gingras
110647
006106/07

Revisión	Description	Par/By	Date
A	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	Y.G. ING.	2016.08

1	A: Numéro du détail Detail no.	A
2	B: Feuille sur laquelle le détail est noté Location drawing no.	B
3	C: Feuille sur laquelle le détail est dessiné Drawing no.	C

Toute modification doit être rapportée à:
All modification must be reported to:



Dossier:
#

MONT-LOUIS (OUEST)
GASPÉSIE

Dessiné par:
Drawing by

RECONSTRUCTION DE L'OUVRAGE DE PROTECTION
RECONSTRUCTION OF STONE PROTECTION

Coups du nouveau brise-lames
Sections of new breakwater

Conçu par:
Designed by

Y. Gingras, ing.

2016.03

Dessiné par:
Drawn by

R. Lévesque, tech.

2016.03.25

Vérifié par:
Verified by

Y. Gingras, ing.

Approuvé par:
Approved by

No. dossier:
File no.

721216

Echelle:
Scale

-

No. dessin:
Drawing no.

PPB16-3695-M01-01

No. feuille:
Sheet no.

06