



Pêches et Océans Fisheries and Oceans
Canada Canada



Ports pour petits bateaux
Région du Québec

L'ANSE-À-BRILLANT

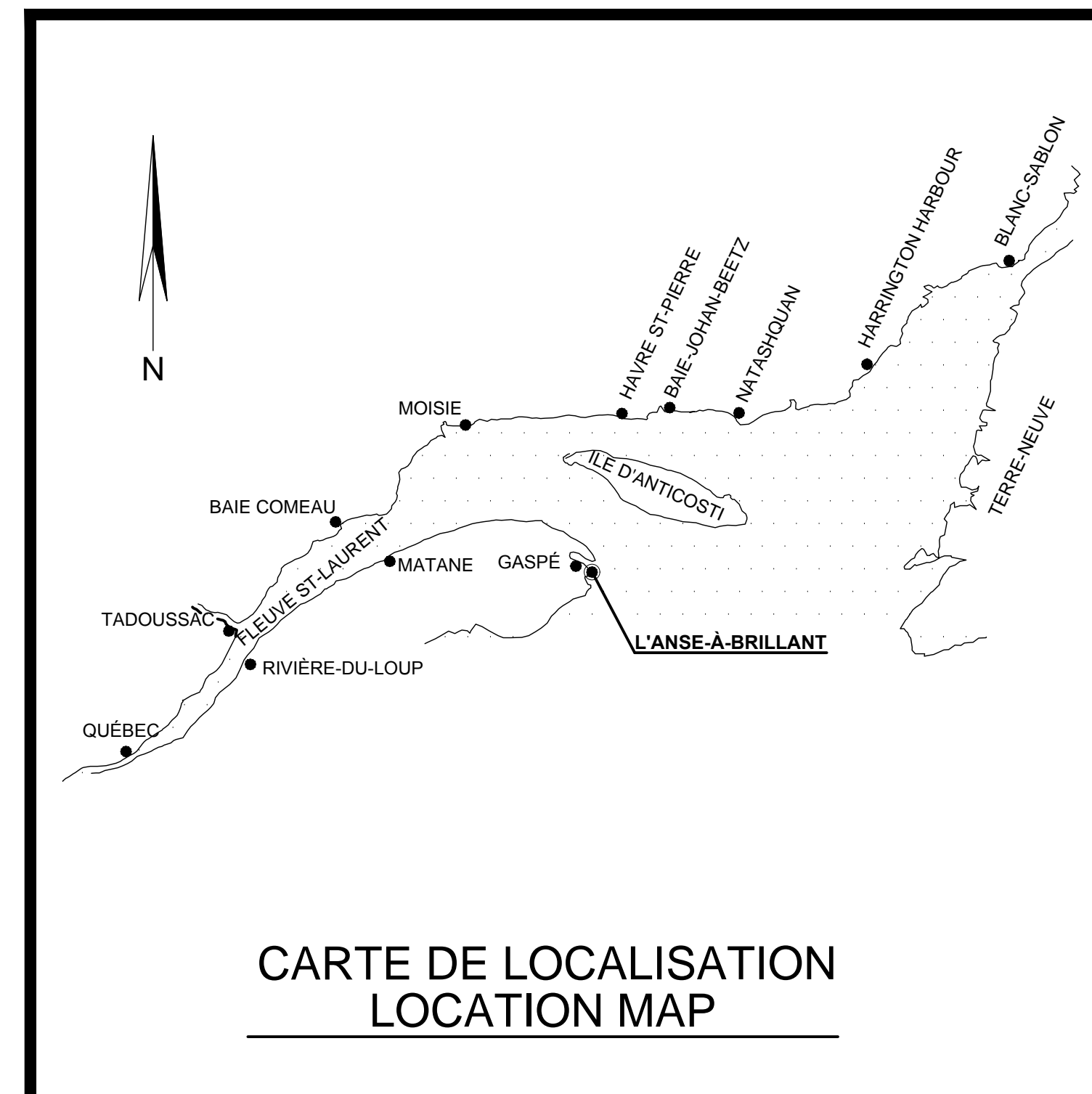
REVITALISATION DU HAVRE HARBOUR REVITALIZATION

PROJET NO. 721210 PROJECT

POUR SOUMISSION / FOR TENDER
2017.11

LISTE DES PLANS

FEUILLE	NOM DE FICHER	TITRE
00/06	PPB17-3619-M01-00	LISTE DES PLANS
01/06	PPB17-3619-M01-01	PLAN DE L'EXISTANT
02/06	PPB17-3619-M01-01	EXISTANT - COUPES ET DÉTAILS
03/06	PPB17-3619-M01-01	PLAN DES TRAVAUX
04/06	PPB17-3619-M01-01	VUE EN PLAN ET ÉLÉVATION DES NOUVEAUX ENCAISSEMENTS
05/06	PPB17-3619-M01-01	NOUVEAU - COUPES ET DÉTAILS
06/06	PPB17-3619-M01-01	NOUVELLE RAMPE



DRAWING LIST

SHEET	FILENAME	TITLE
00/06	PPB17-3619-M01-00	DRAWING LIST
01/06	PPB17-3619-M01-01	EXISTING PLAN
02/06	PPB17-3619-M01-01	EXISTING - SECTIONS AND DETAILS
03/06	PPB17-3619-M01-01	WORKS PLAN
04/06	PPB17-3619-M01-01	ELEVATION AND PLAN VIEW OF NEW CRIBWORKS
05/06	PPB17-3619-M01-01	NEW - SECTIONS AND DETAILS
06/06	PPB17-3619-M01-01	NEW SLIPWAY

M13L9003
64°17'26" O 48°43'14" N 2.299m ELEV.
Se rendre au quai de l'Anse-à-Brillant dans la municipalité de Gaspé. Le point est ancré verticalement sur le coin sud du quai, de la partie nord du Havre. (P1 : Face sud-ouest du quai : 1.20m) (P2 : Face sud-est du quai : 1.30m)

INDICATIONS NORMALISÉES
STANDARD INDICATIONS

PROJECTION PLANE - PLANE PROJECTION

SONDAGE - SOUNDING

ELEVATION SOUS LE Z.D.C.
ELEVATION UNDER CHART DATUM

ELEVATION AU-DESSUS DU Z.D.C.
ELEVATION ABOVE CHART DATUM

2175
NOTE - RELÈVE TOPOGRAPHIQUE
NOTE - TOPOGRAPHIC SURVEY

NOTE - SONDAGES
LES SONDAGES MONTRÉS SUR CE DESSIN SONT EXTRAITS DU PLAN: SONDAGE DE VÉRIFICATION # PPB17-3619-506-01 EN DATE DU 2017-09-26
DATE DES SONDAGES : 2017-08-17

NOTE - SOUNDINGS
SOUNDING SHOWN ON THIS DRAWING ARE EXTRACTED FROM PLAN: SOUNDING VERIFICATION # PPB17-3619-506-01 DATE OF 2017-09-26
SOUNDING DATE : 2017-08-17

L'ENTREPRENEUR DOIT PRENDRE ET VÉRIFIER TOUTES DIMENSIONS SUR PLACE AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX. LE MINISTÈRE N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ QUANT AUX DIMENSIONS PRISES À L'ÉCHELLE SUR LES DESSINS.

THE CONTRACTOR SHALL VERIFY ALL DIMENSIONS ON THE SITE BEFORE STARTING THE WORK. THE DEPARTMENT DECLINES ANY RESPONSIBILITY AS FOR DIMENSIONS SCALED ON THE DRAWINGS.

P.M.S.G.M. : PLEINE MER SUPÉRIEURE GRANDE MARÉE
H.H.W.L.T. : HIGHER HIGH WATER LARGE TIDE
Z.C. : ZÉRO DES CARTES
C.D. : CHART DATUM



PHOTO #1

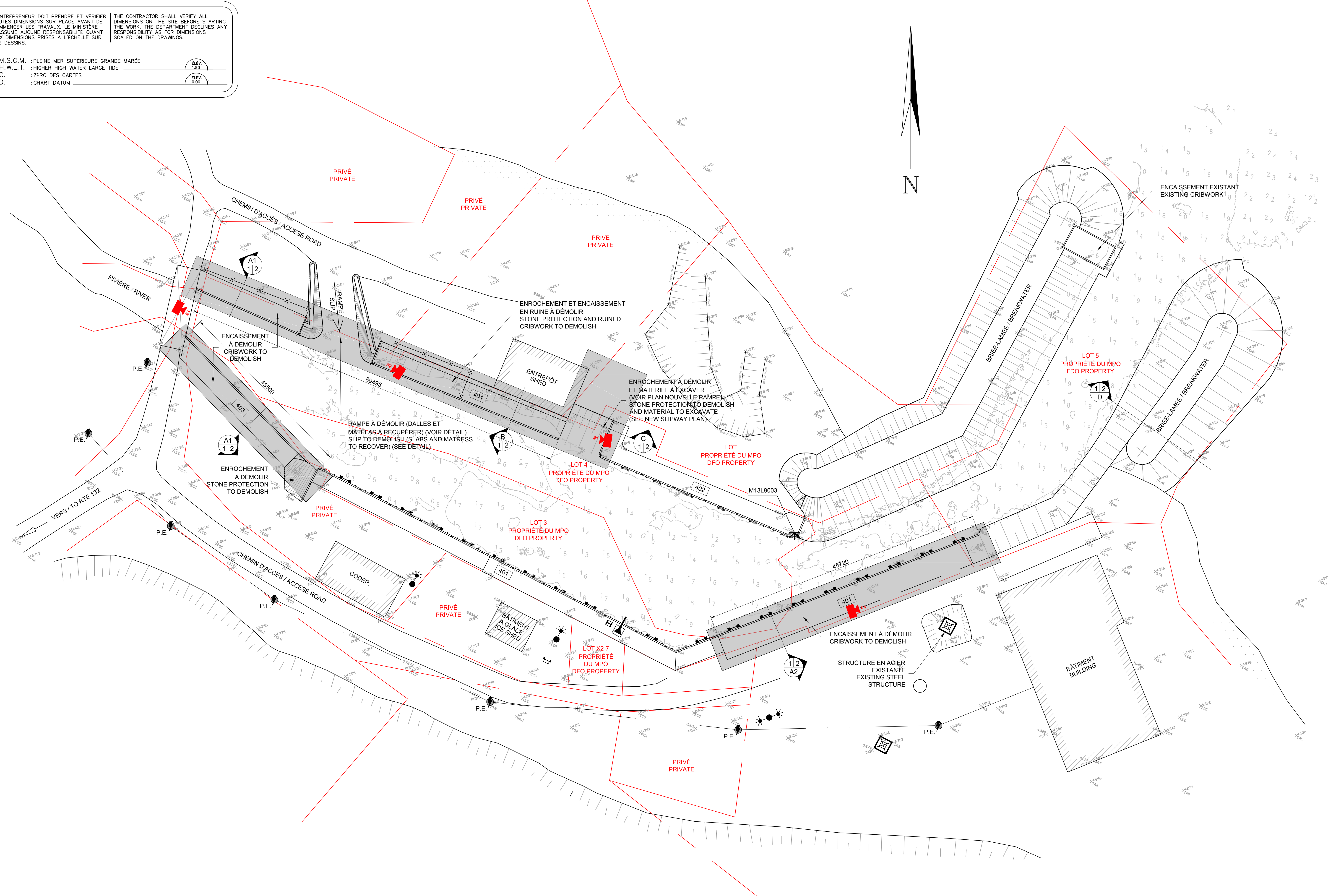
PHOTO #2

PHOTO #3

PHOTO #4

LÉGENDE
LEGEND

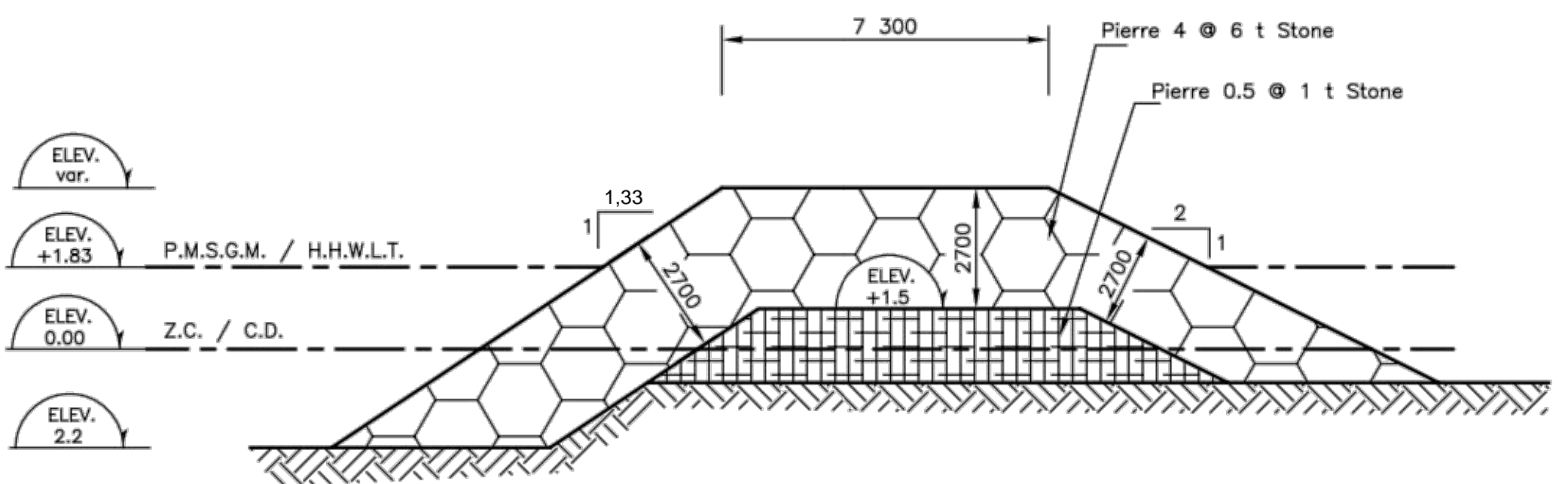
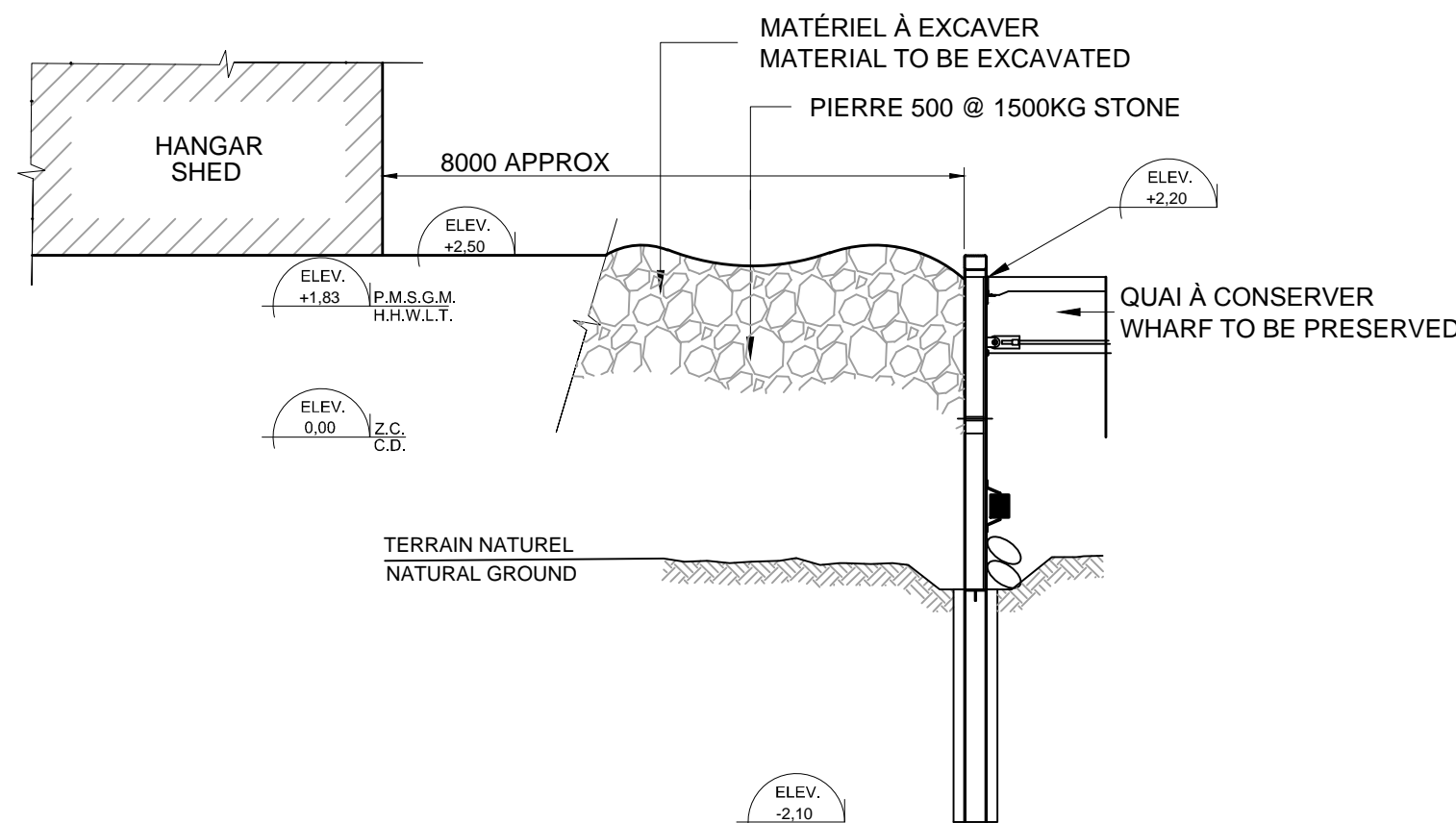
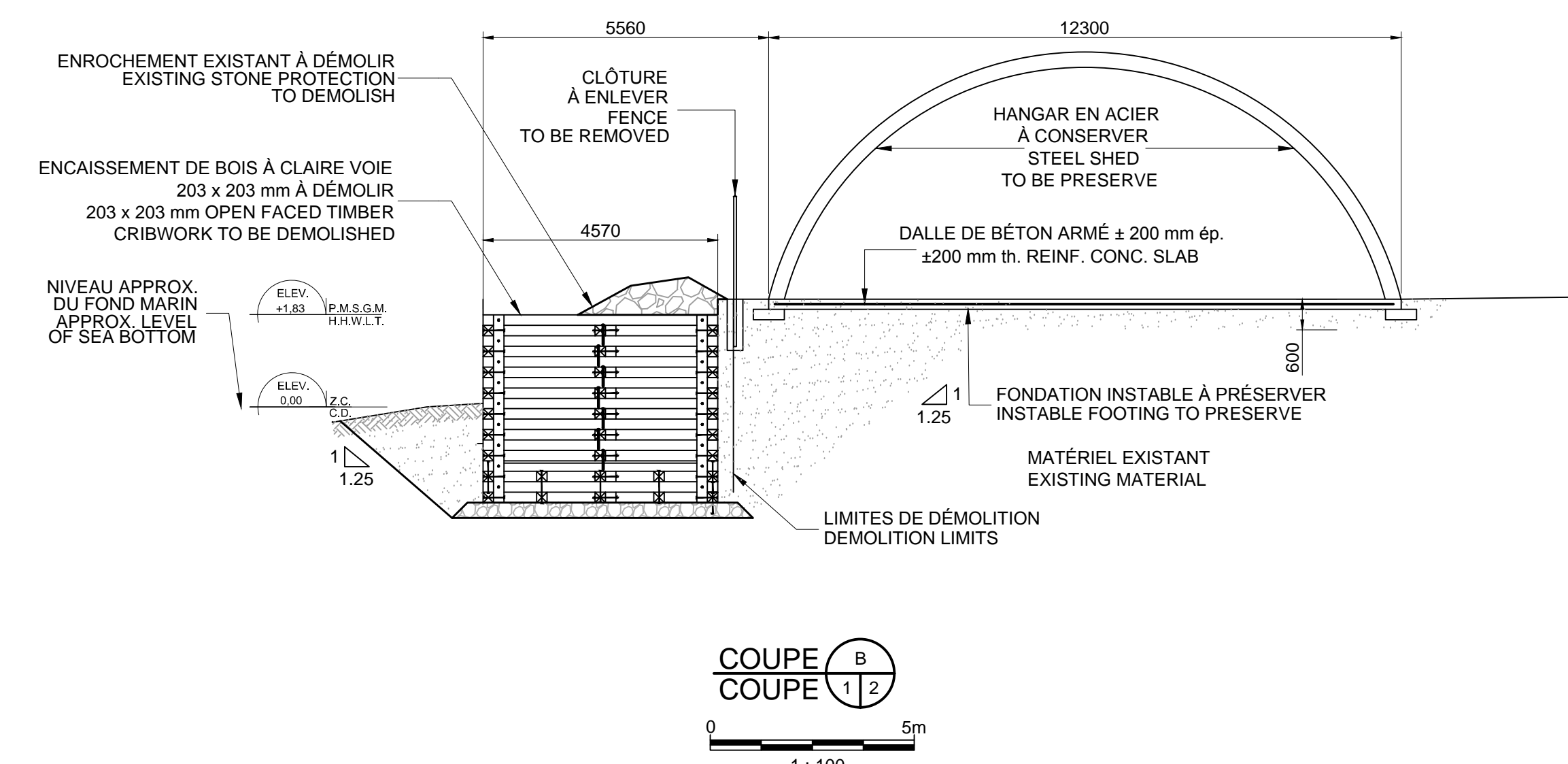
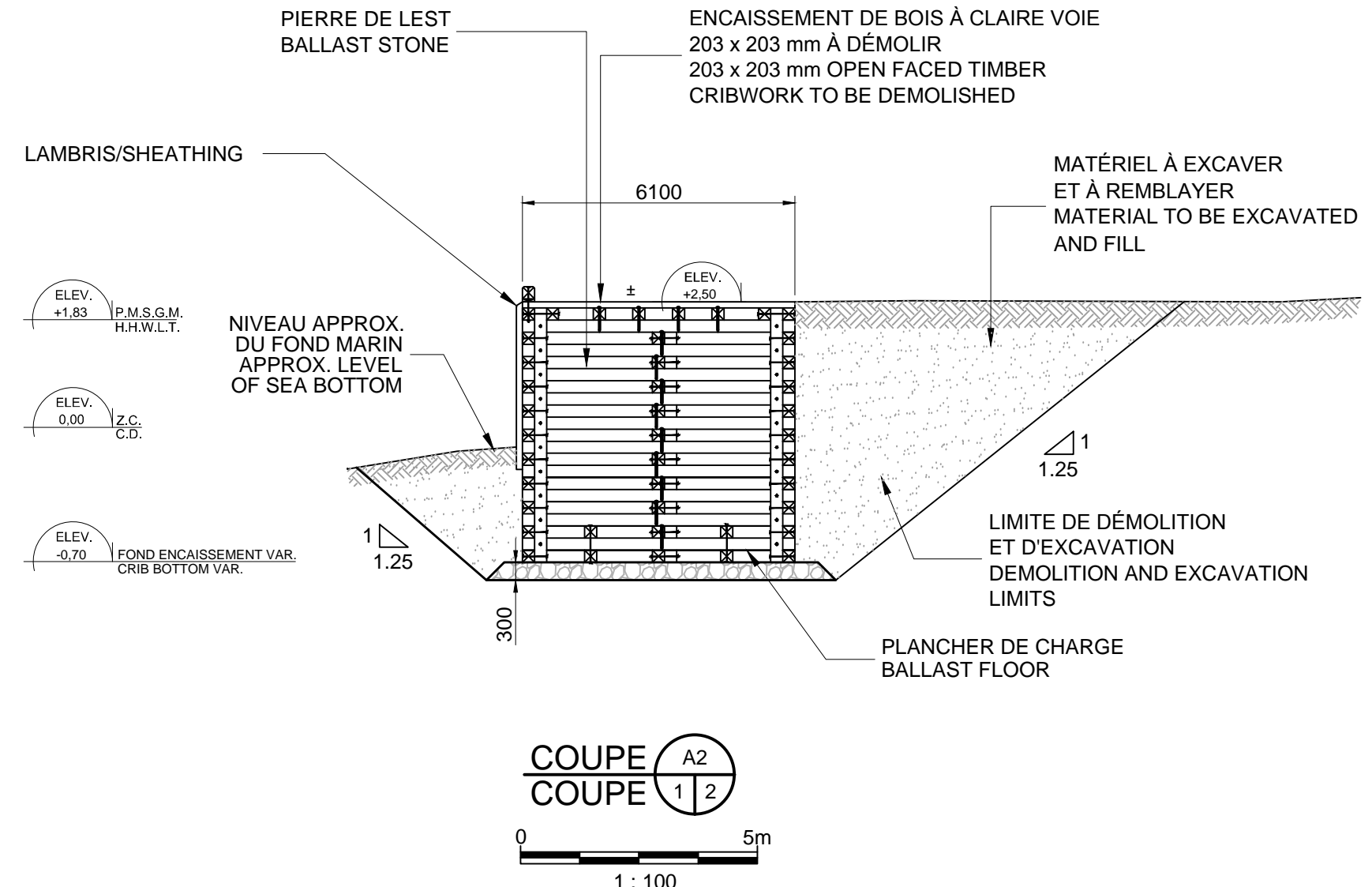
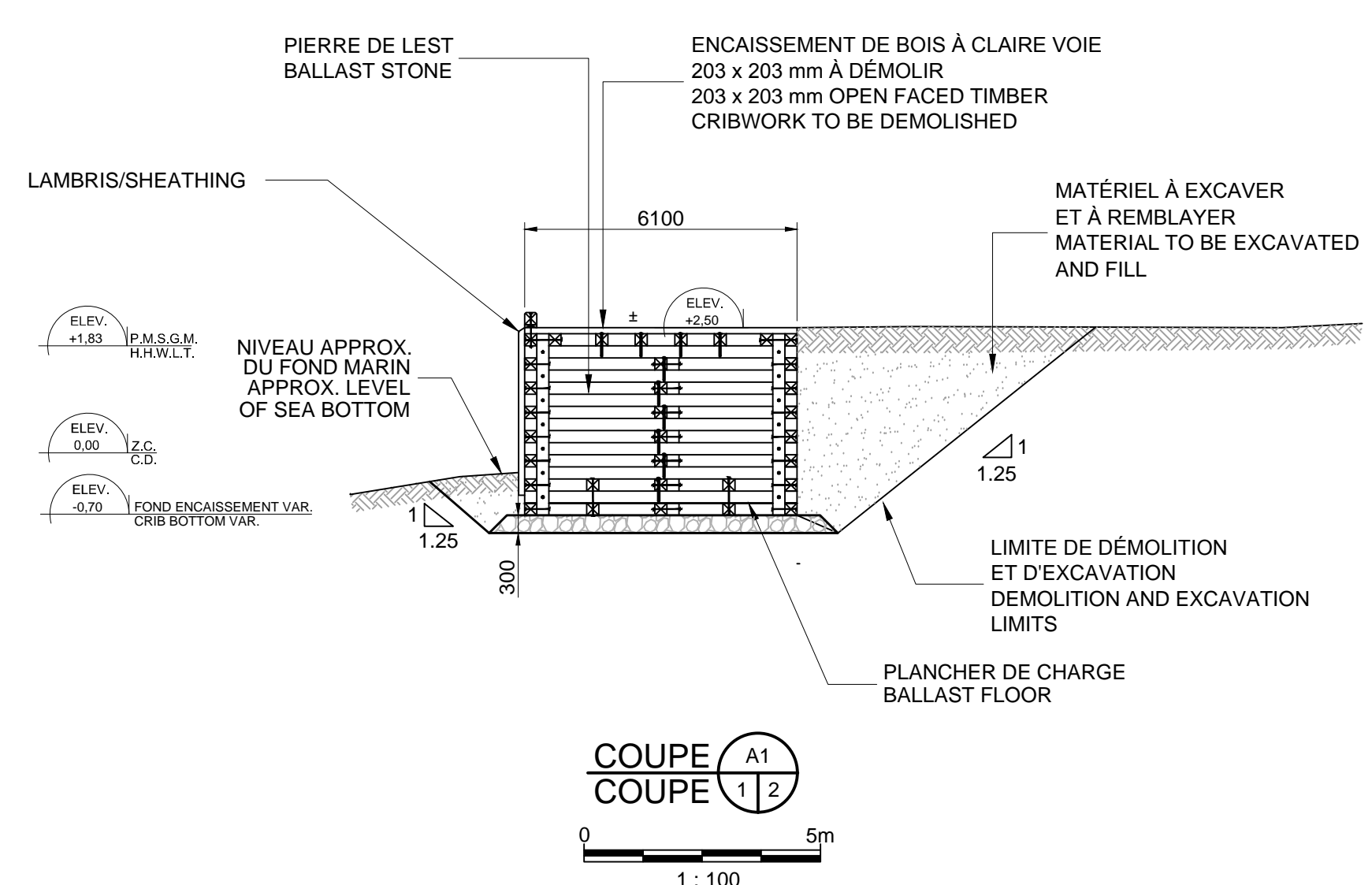
- TAQUEL / CLEAT
- DÉFENSE / FENDER
- ECHELLE / LADDER
- POTEAU DE PROTECTION PROTECTION BOLLARD
- TREUIL / WINCH
- ILÔT ÉLECTRIQUE SERVICE STATION
- POTEAU ÉLECTRIQUE ELECTRIC POLE
- LAMPADAIRE / LIGHTPOST
- PHOTOS
- STATION RÉFÉRENCE
- LIGNE DE LOT LOT LINE
- LIGNE ÉLECTRIQUE ELECTRIC LINE
- CLOTURE FENCE



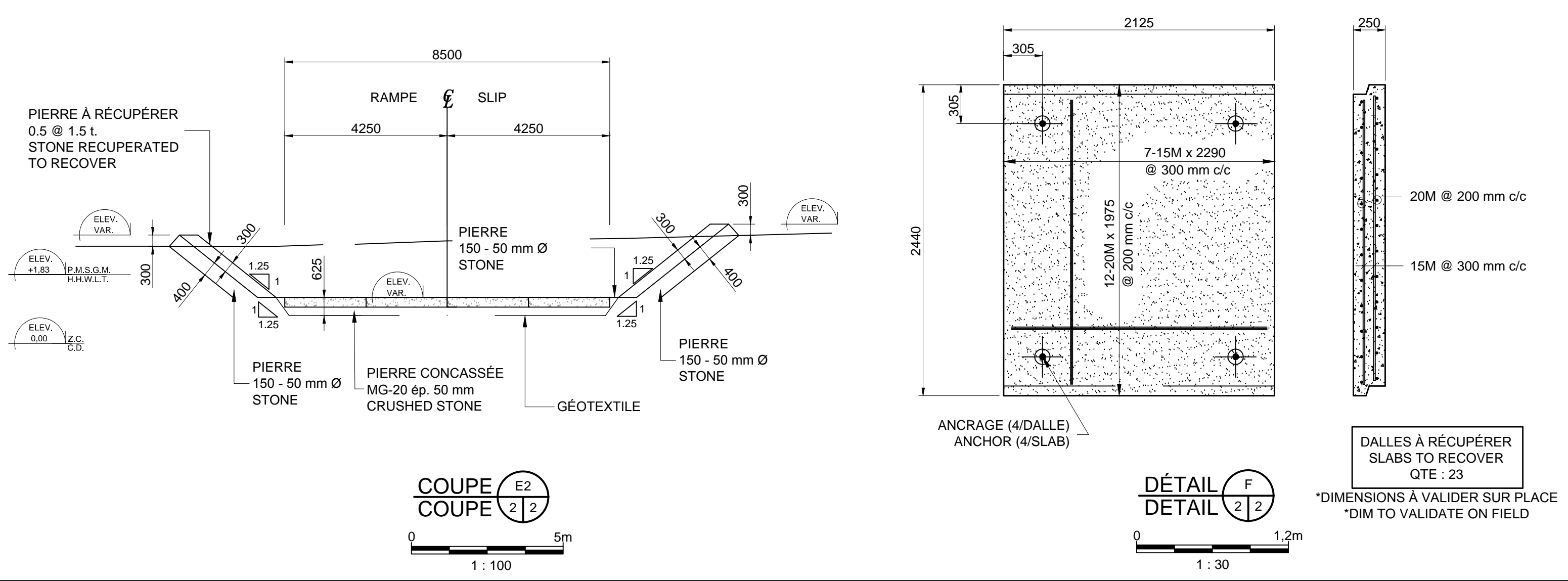
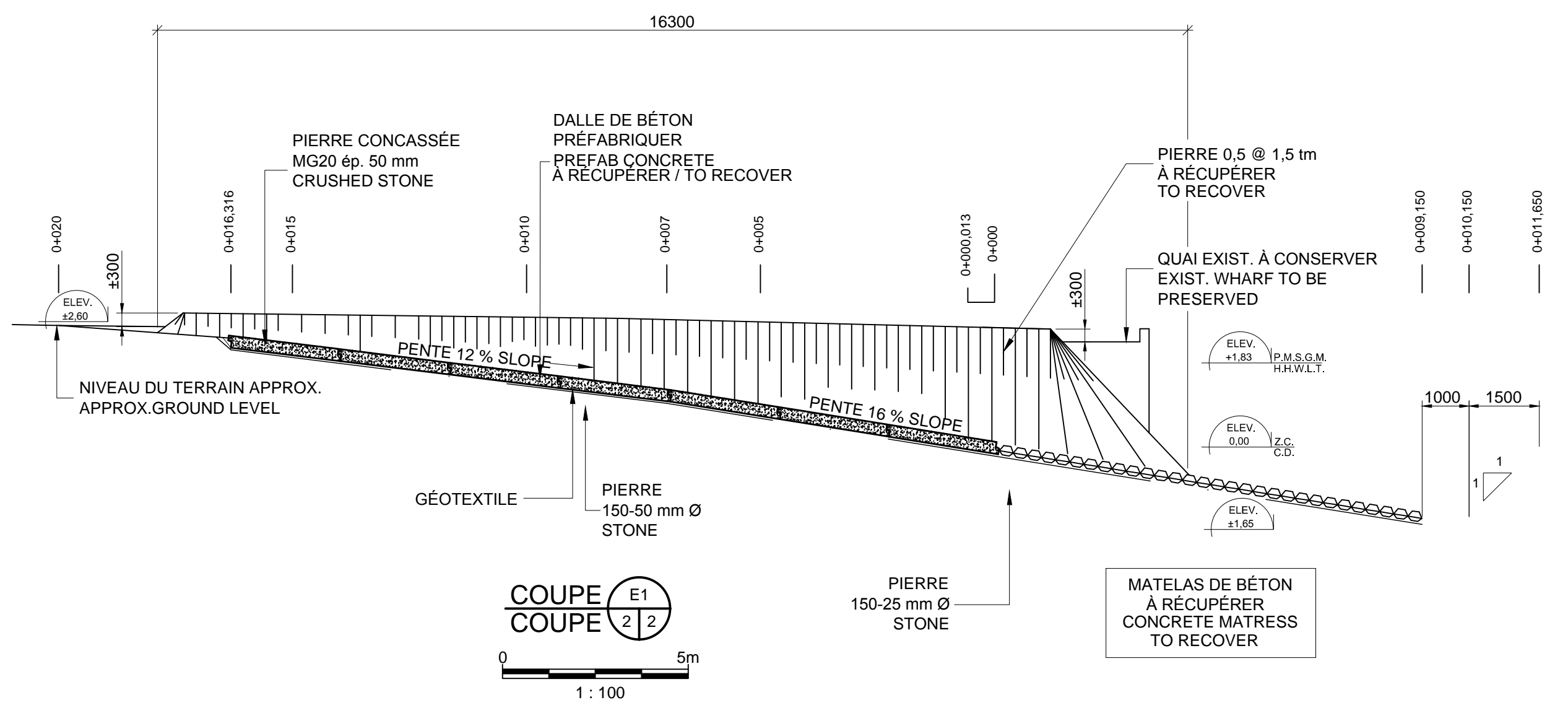
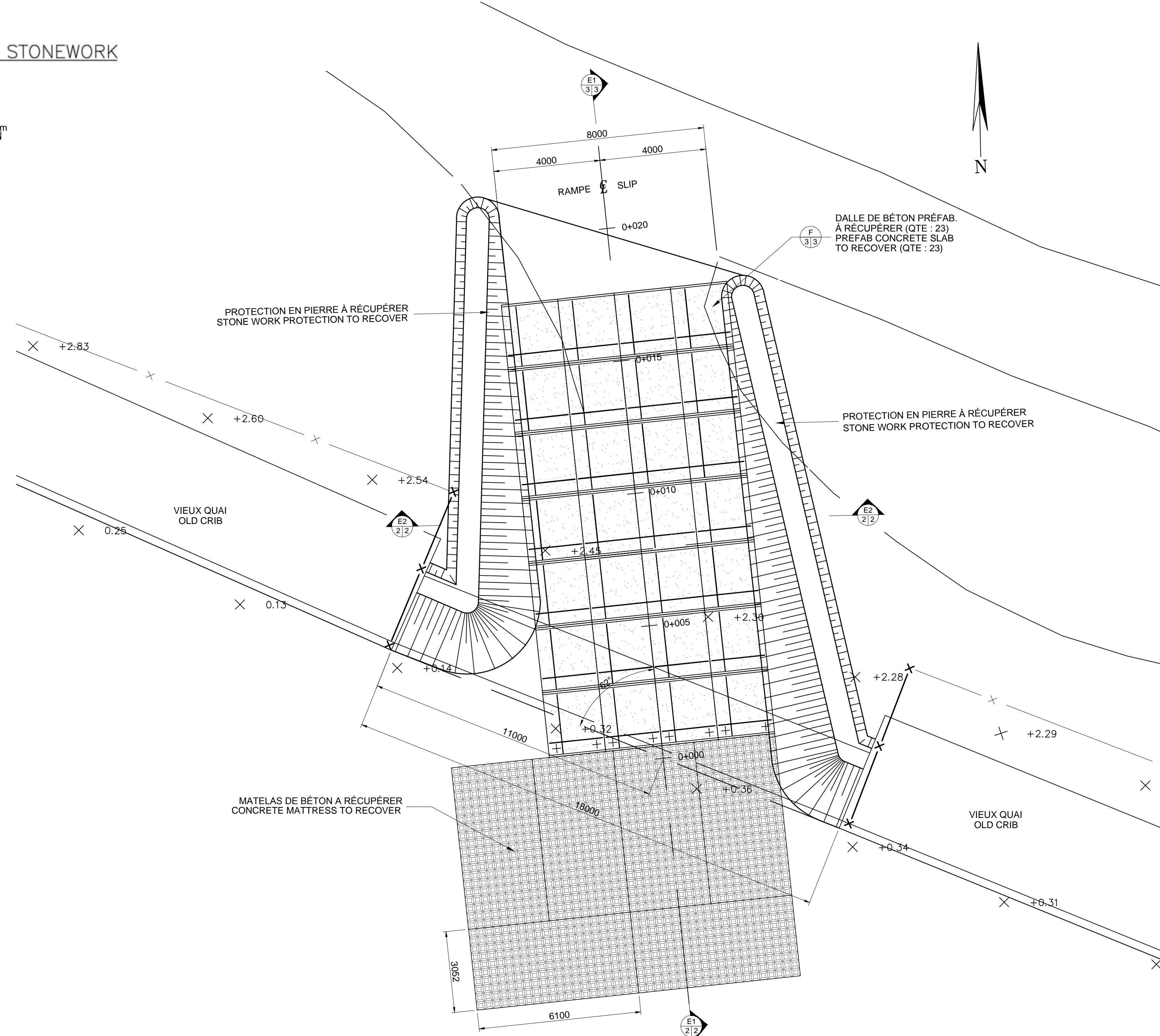
PLAN DE L'EXISTANT
EXISTING LAYOUT

0 10m
1:400

POUR SOUMISSION / FOR TENDER		P.P.B.	2017.11
Révision	Description	Par/By	Date
A	Numéro du détail Detail no.		A
B	Feuille sur laquelle le détail est référencé Location drawing no.		A
C	Feuille sur laquelle le détail est dessiné Drawing no.		BC
Toute modification doit être rapportée à: All modification must be reported to:			
Dossier: File no.			
L'ANSE-À-BRILLANT			
GASPÉSIE			
Dessin: Drawing no.			
PLAN DE L'EXISTANT			
EXISTING PLAN			
Conçu par: Designed by		Date	
YVES GINGRAS ING.		2017.10	
Dessiné par: Drawn by		Date	
JONATHAN PAQUET TECH.		2017.11	
Vérifié par: Verified by		Date	
Approuvé par: Approved by		Date	
No. dossier: File no.		Echelle: Scale	
721 210		1:400	
No. dessin: Drawing no.		No. feuille: Sheet no.	
PPB17-3619-M01-01		01	



ENROCHEMENT EXIST. STONEMWORK



Revisión	Description	Par/By	Date
1	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	P.P.B	2017.11

A	Numéro du détail / Detail no.	A
C	Feuille sur laquelle le détail est référencé / Location drawing no.	BC
C	Feuille sur laquelle le détail est dessiné / Drawing no.	BC



Dossier: L'ANSE-À-BRILLANT GASPÉSIE

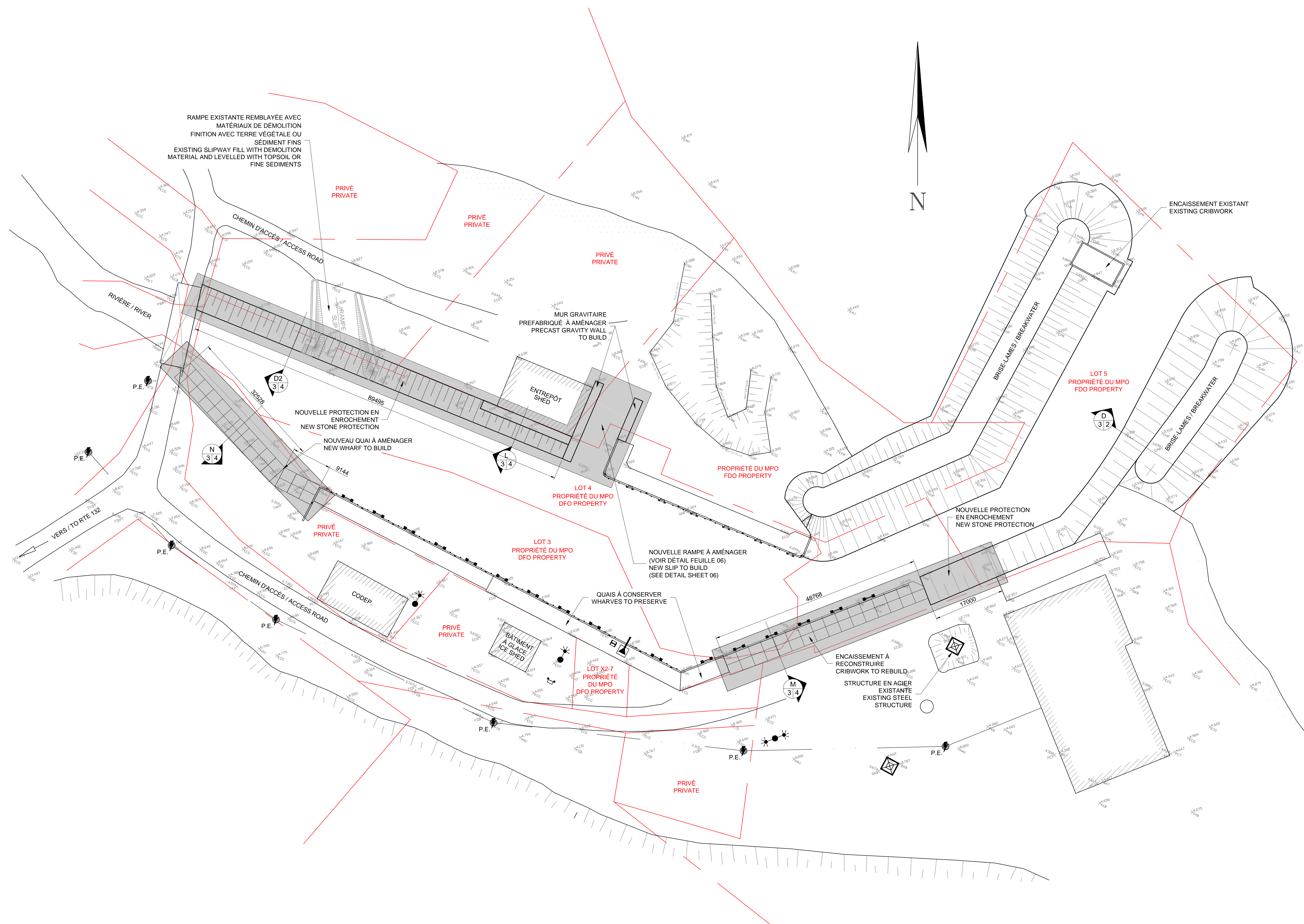
Dessiné: EXISTANT COUPES ET DÉTAILS SECTIONS AND DETAILS EXISTING

Congru par: YVES GINGRAS ING 2017.10

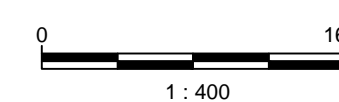
Dessiné par: JONATHAN PAQUET TECH. 2017.11

Approuvé par: [Signature]

No. dossier: 721 210
No. dessin: INDIQUÉES
No. feuille: 02



PLAN DE DÉMOLITION
DEMOLITION LAYOUT



Revision	Description	P.P.B.	Date
	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	P.P.B.	2017.11

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

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



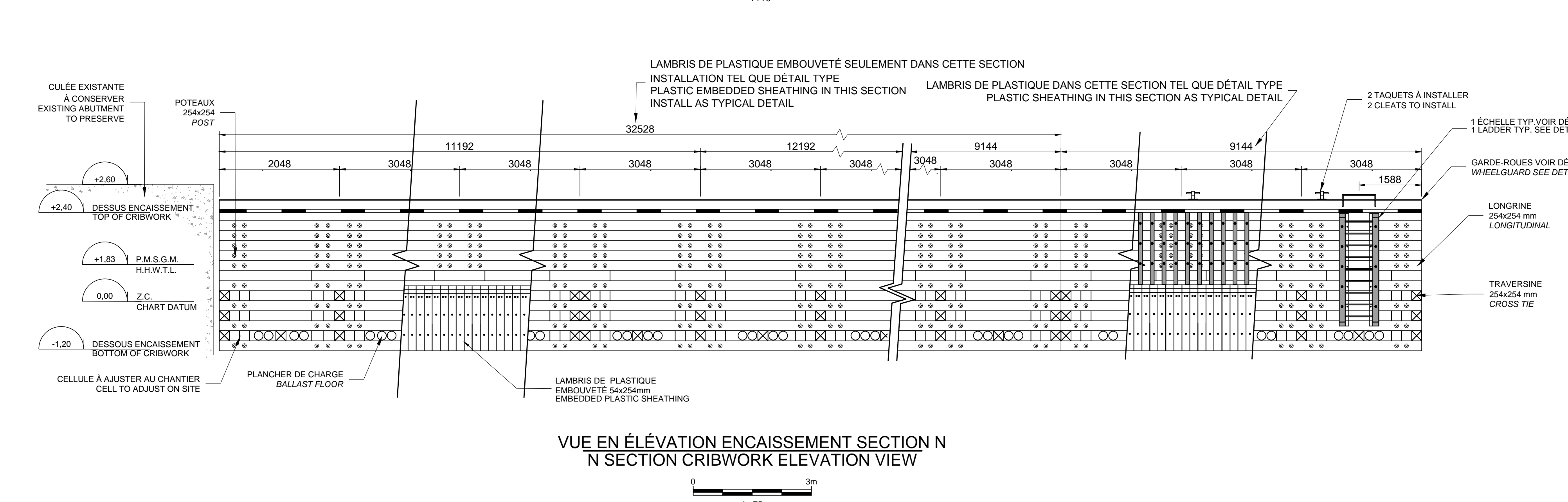
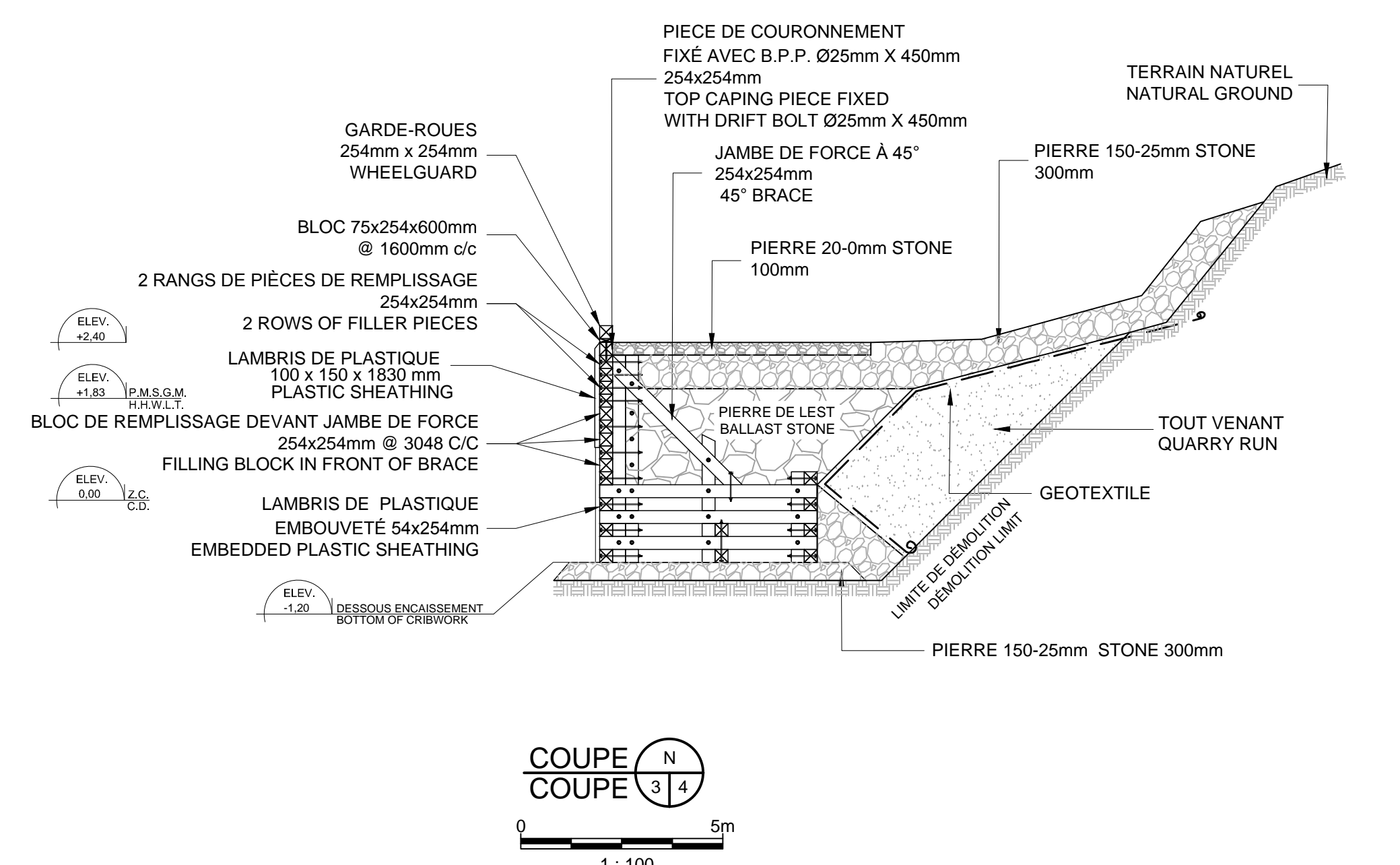
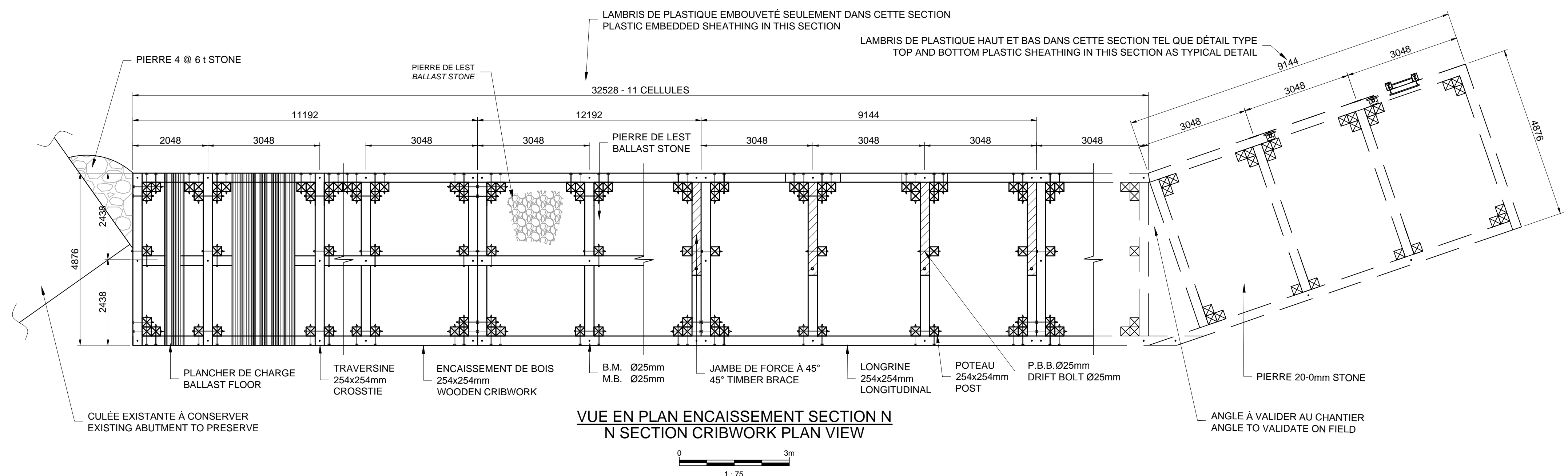
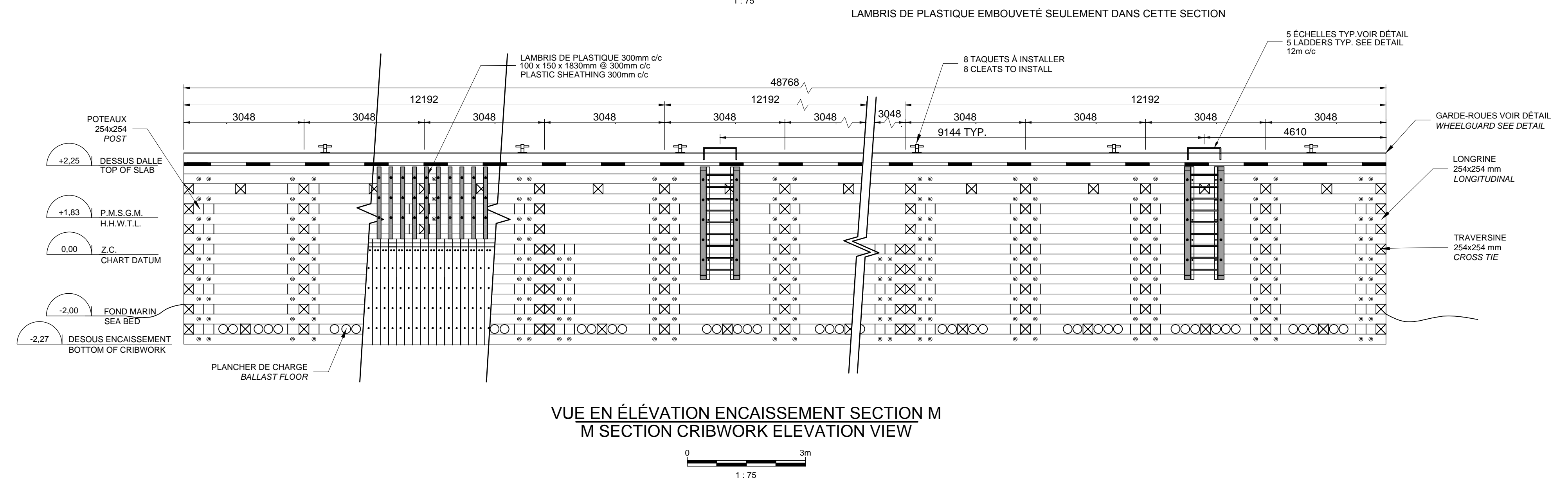
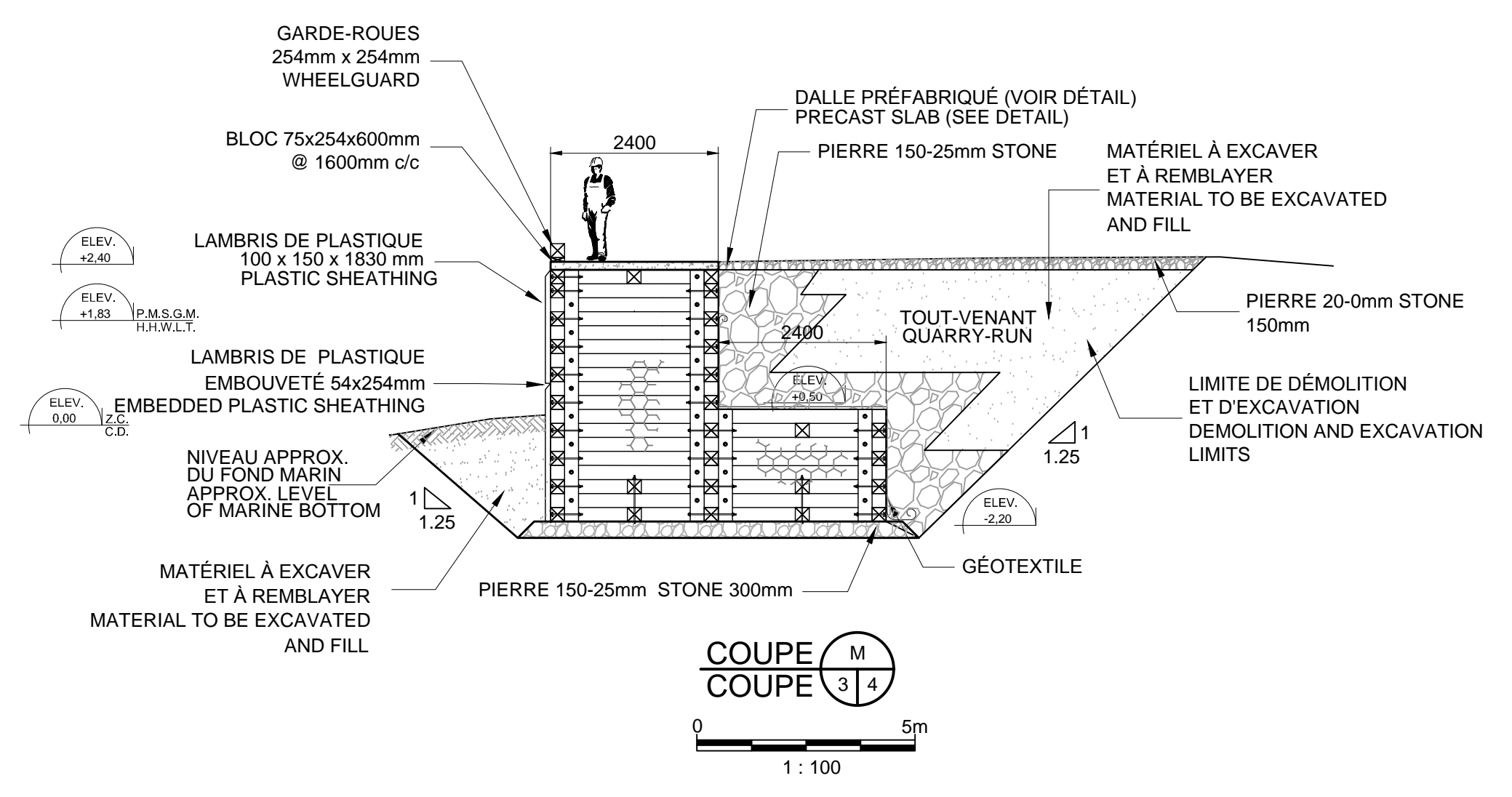
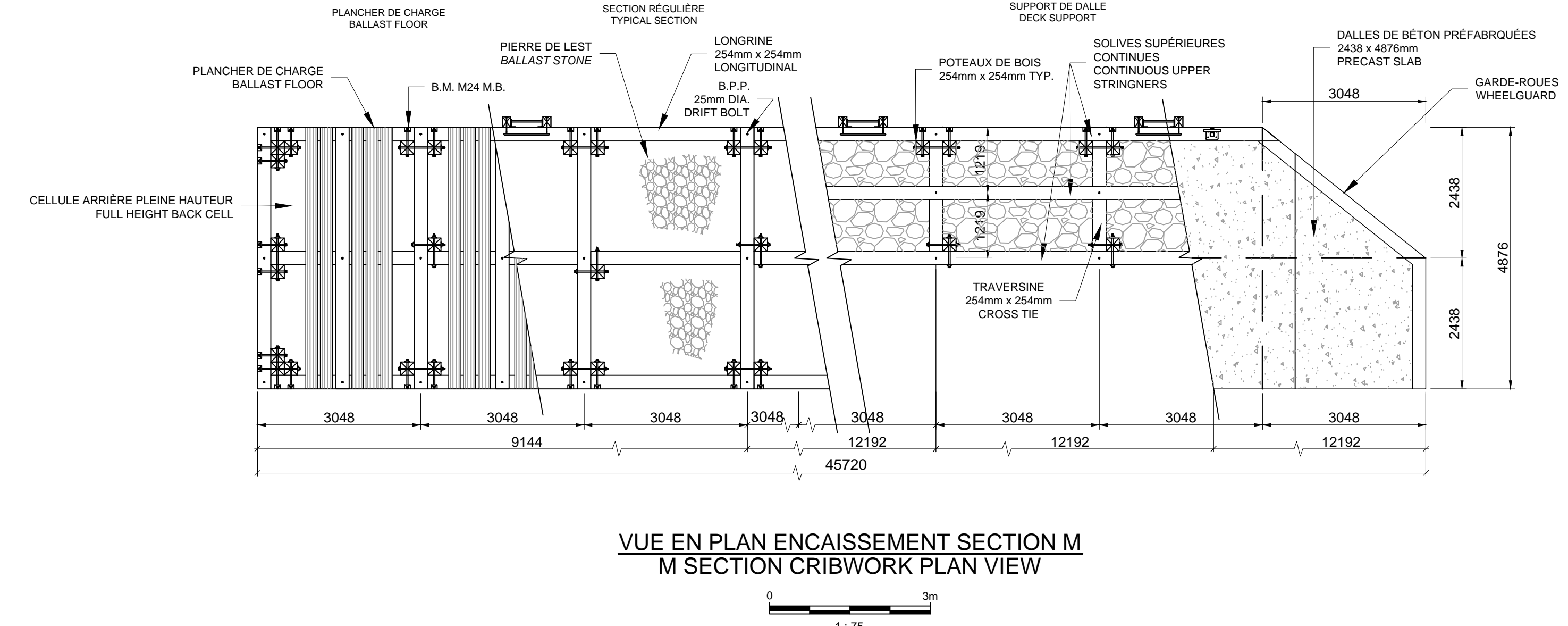
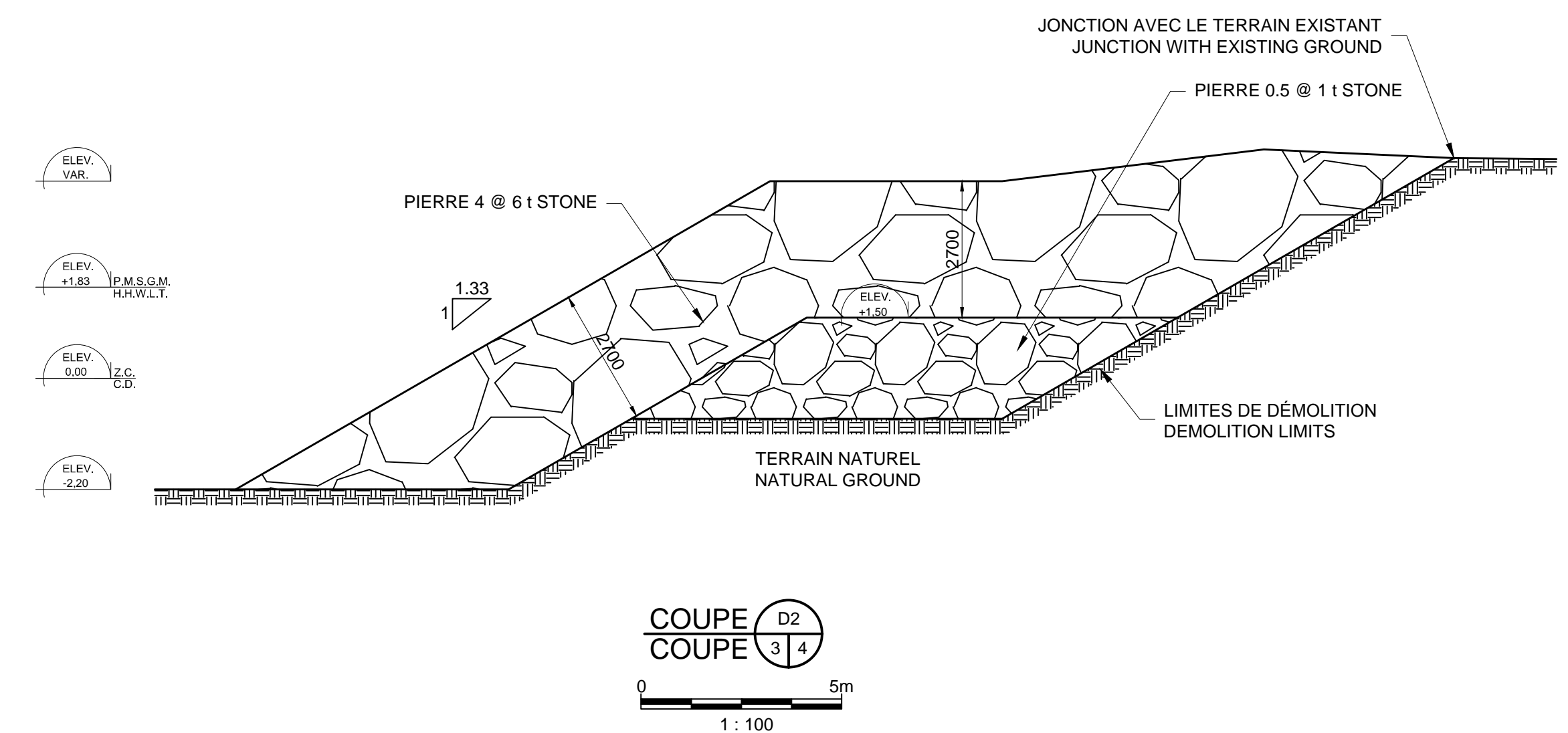
Dossier:
File:
L'ANSE-À-BRILLANT
GASPÉSIE

Dessin:
Drawing:
PLAN DES TRAVAUX
WORKS PLAN

Conçu par: Designed by:	YVES GINGRAS ING.	Date: Date:	2017.10
Dessiné par: Drawn by:	JONATHAN PAQUET TECH.	Date: Date:	2017.11
Vérifié par: Checked by:		Date: Date:	
Approuvé par: Approved by:		Date: Date:	
No. dossier: File no.:	721 210	Echelle: Scale:	1:400
No. dessin: Drawing no.:	PPB17-3619-M01-01	No. feuille: Sheet no.:	03



PPB17-3619-M01-01



Revisión	Description	Par/By	Date
1	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	P.P.B.	2017.11

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 / Drawing no.

L'ANSE-À-BRILLANT
GASPÉSIE

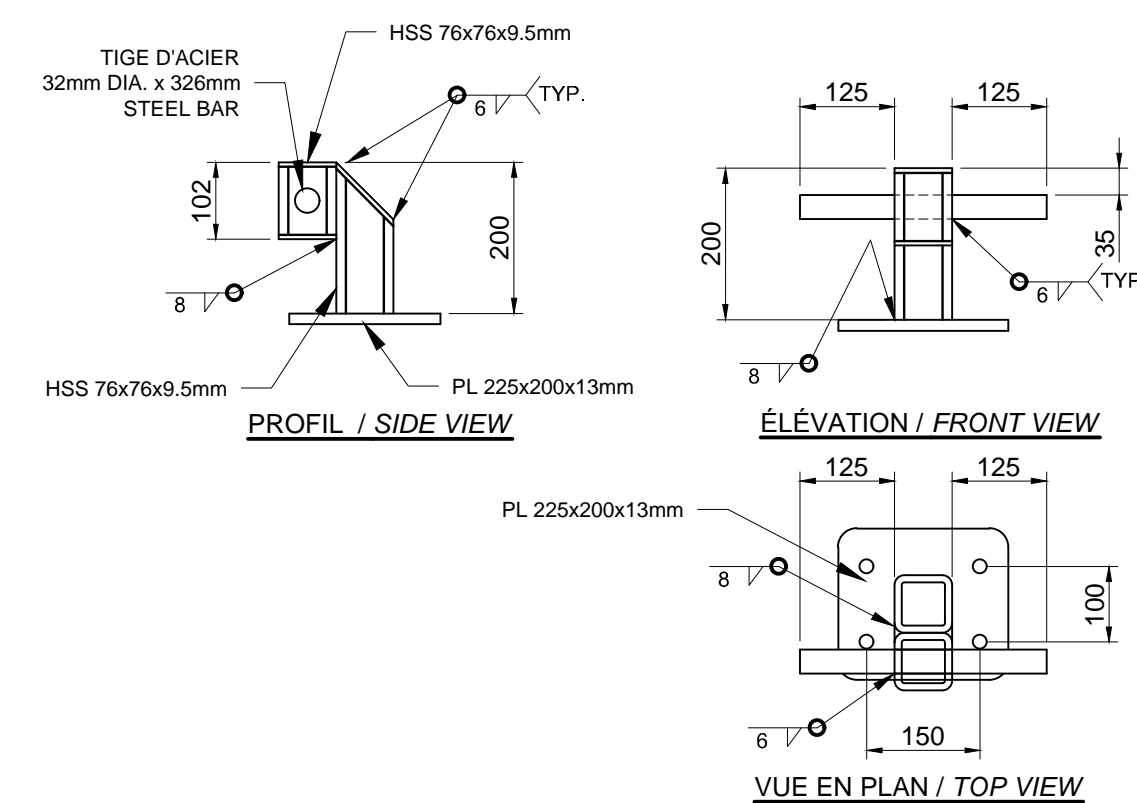
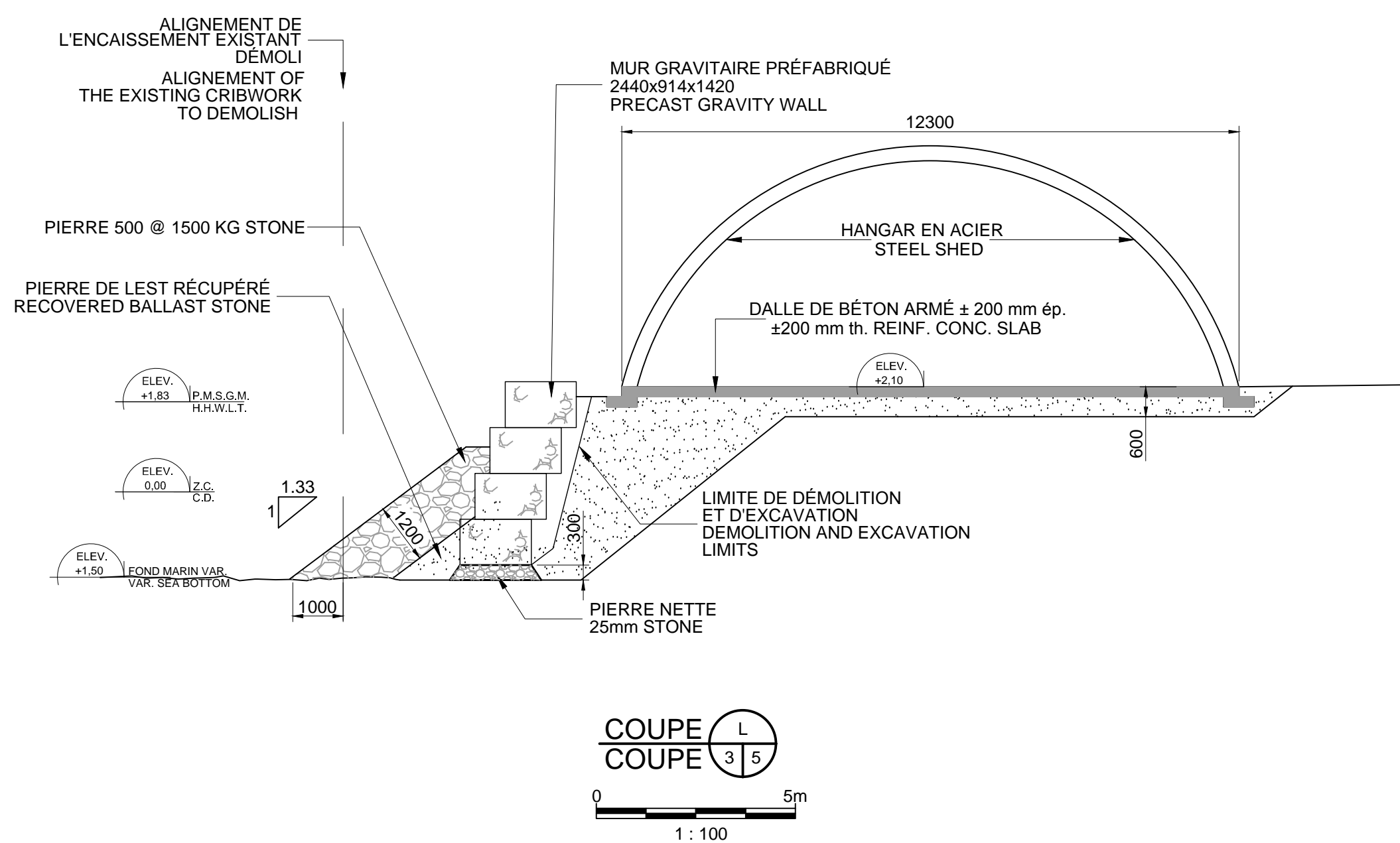
VUE EN PLAN ET ÉLEVATION DES NOUVEAUX ENCAISSEMENTS
ELEVATION AND PLAN VIEW OF NEW CRIBWORKS

Conçu par / Designed by: YVES GINGRAS ING 2017.10
 Dessiné par / Drawn by: JONATHAN PAQUET TECH. 2017.11
 Vérifié par / Verified by: [Signature] [Date]
 Approuvé par / Approved by: [Signature] [Date]

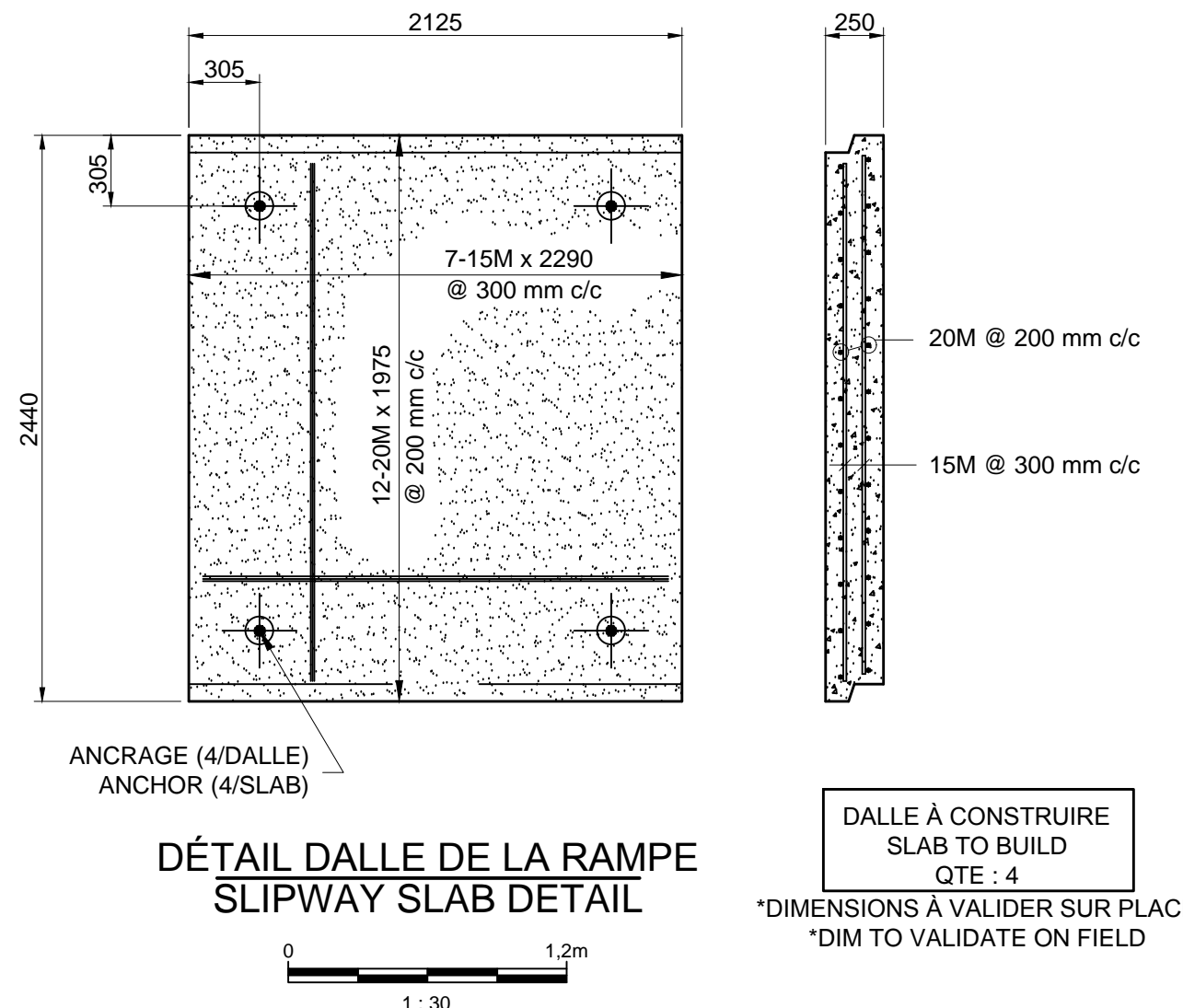
No. dossier / File no.: 721 210
 No. dessin / Drawing no.: INDIQUÉES
 Echelle / Scale: INDIQUÉES

PPB17-3619-M01-01 04

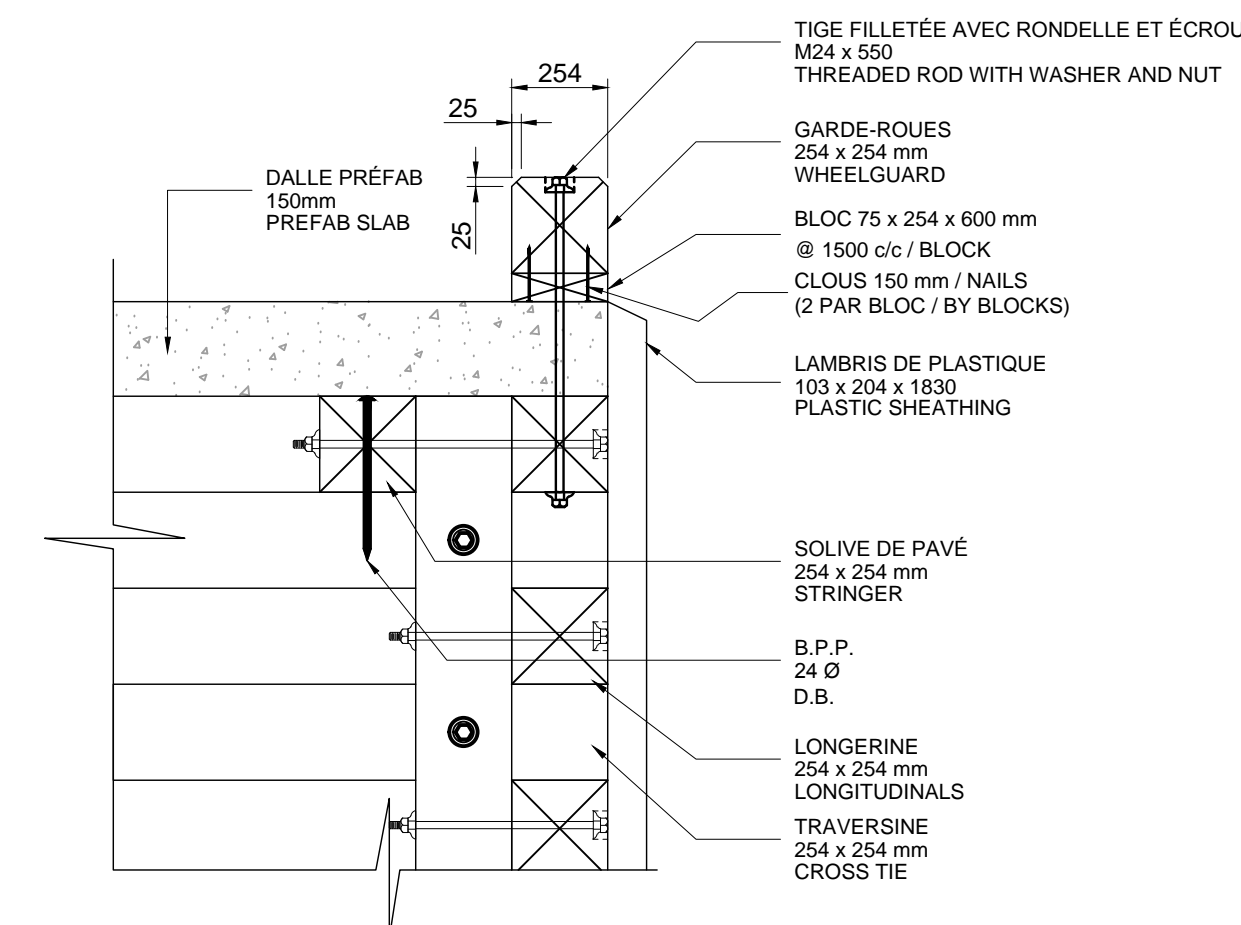
PPB17-3619-M01-01



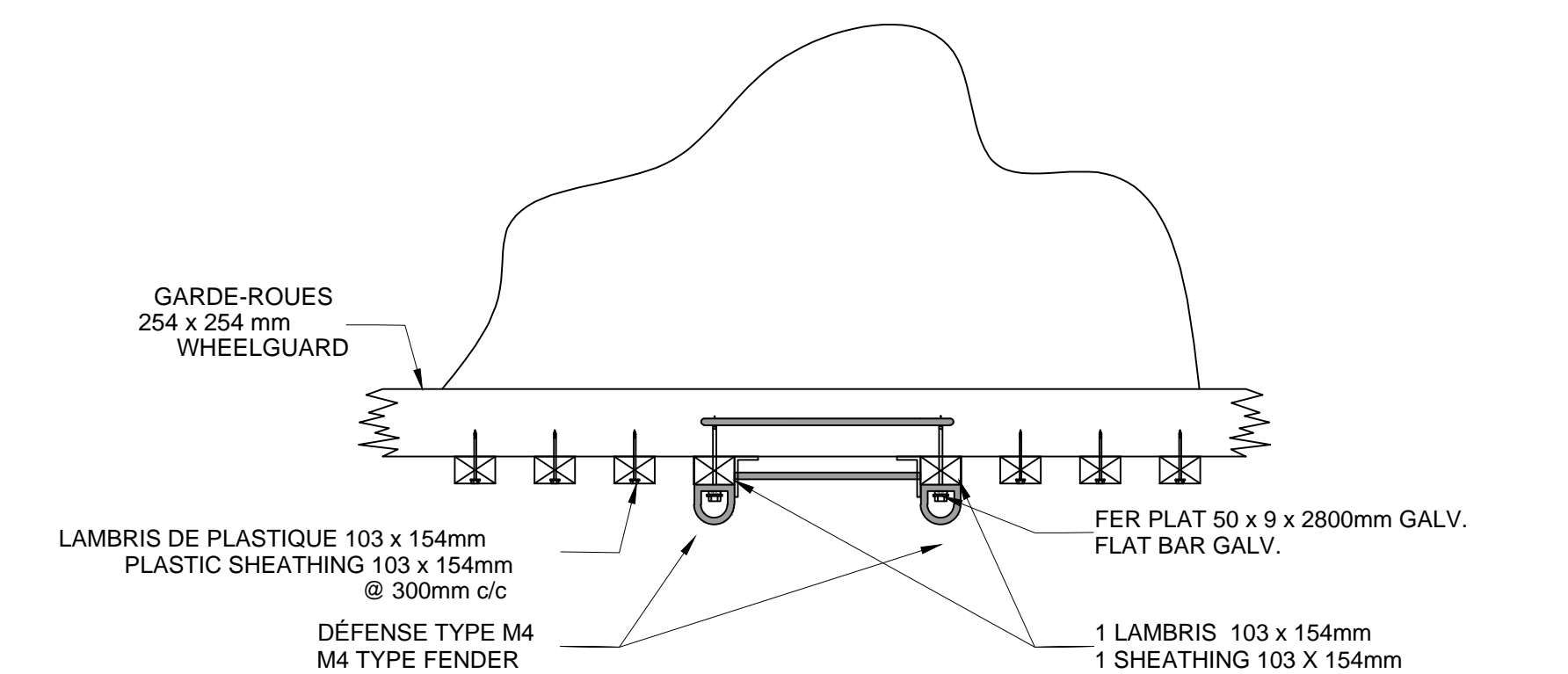
DÉTAIL DES TAQUETS / CLEATS DETAIL



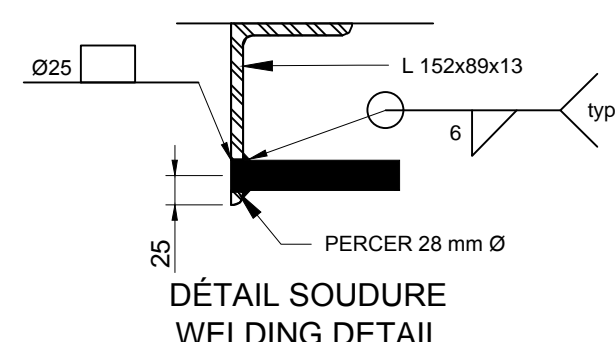
DÉTAIL DALLE DE LA RAMPE / SLIPWAY SLAB DETAIL



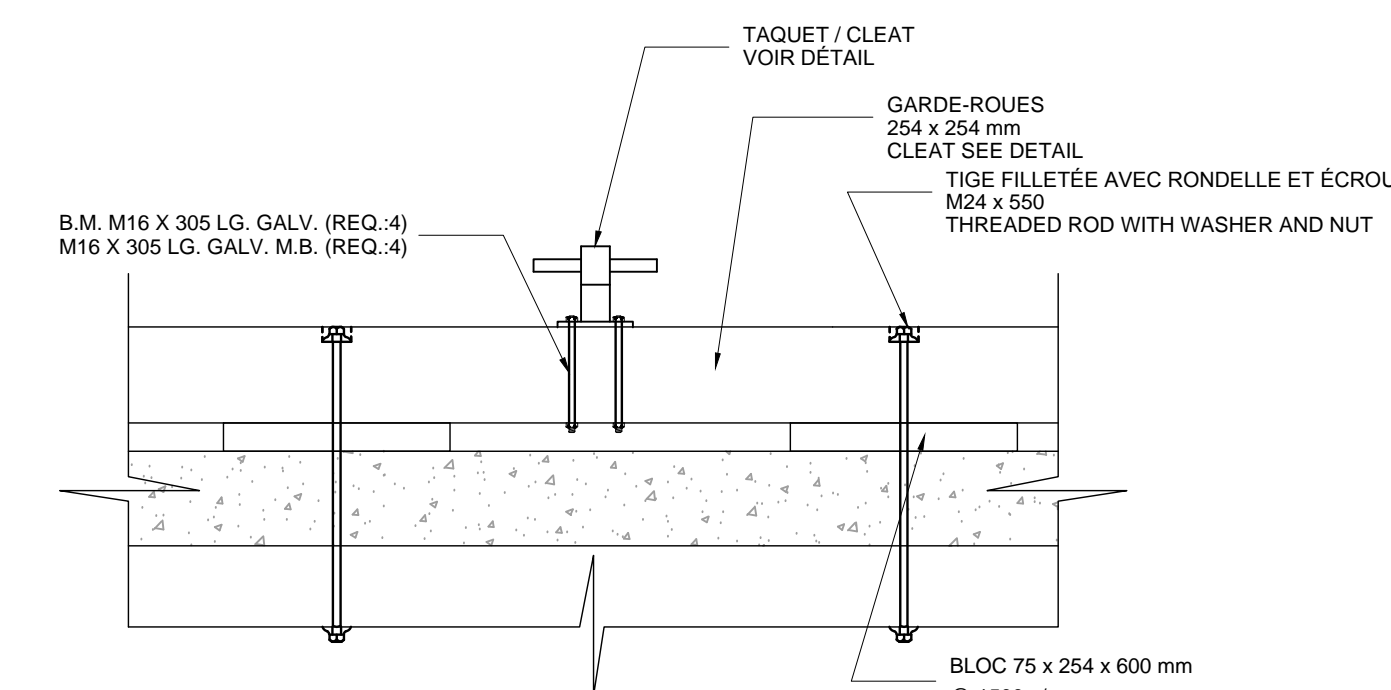
DÉTAIL GARDE-ROUES / WHEELGUARD DETAIL



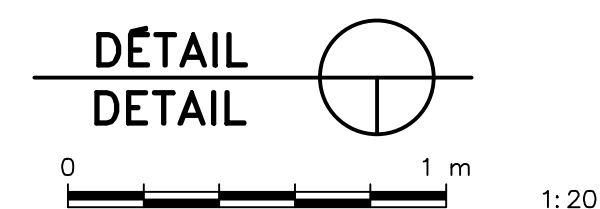
VUE EN PLAN DU DÉTAIL D'ÉCHELLE ET DE LAMBRIS / PLAN VIEW OF TYPICAL DETAIL OF LADDER AND SHEATHING



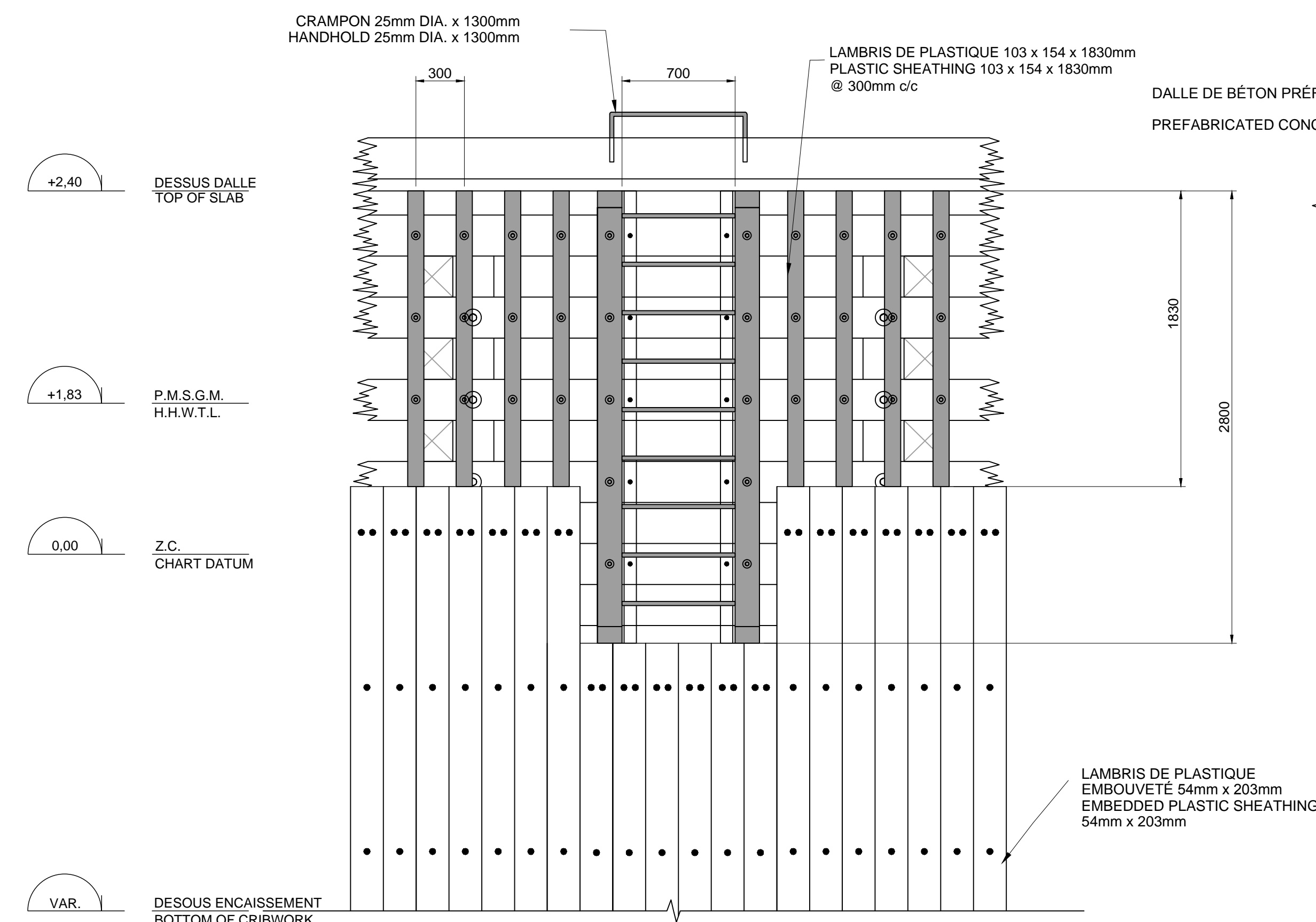
DÉTAIL SOUDURE / WELDING DETAIL



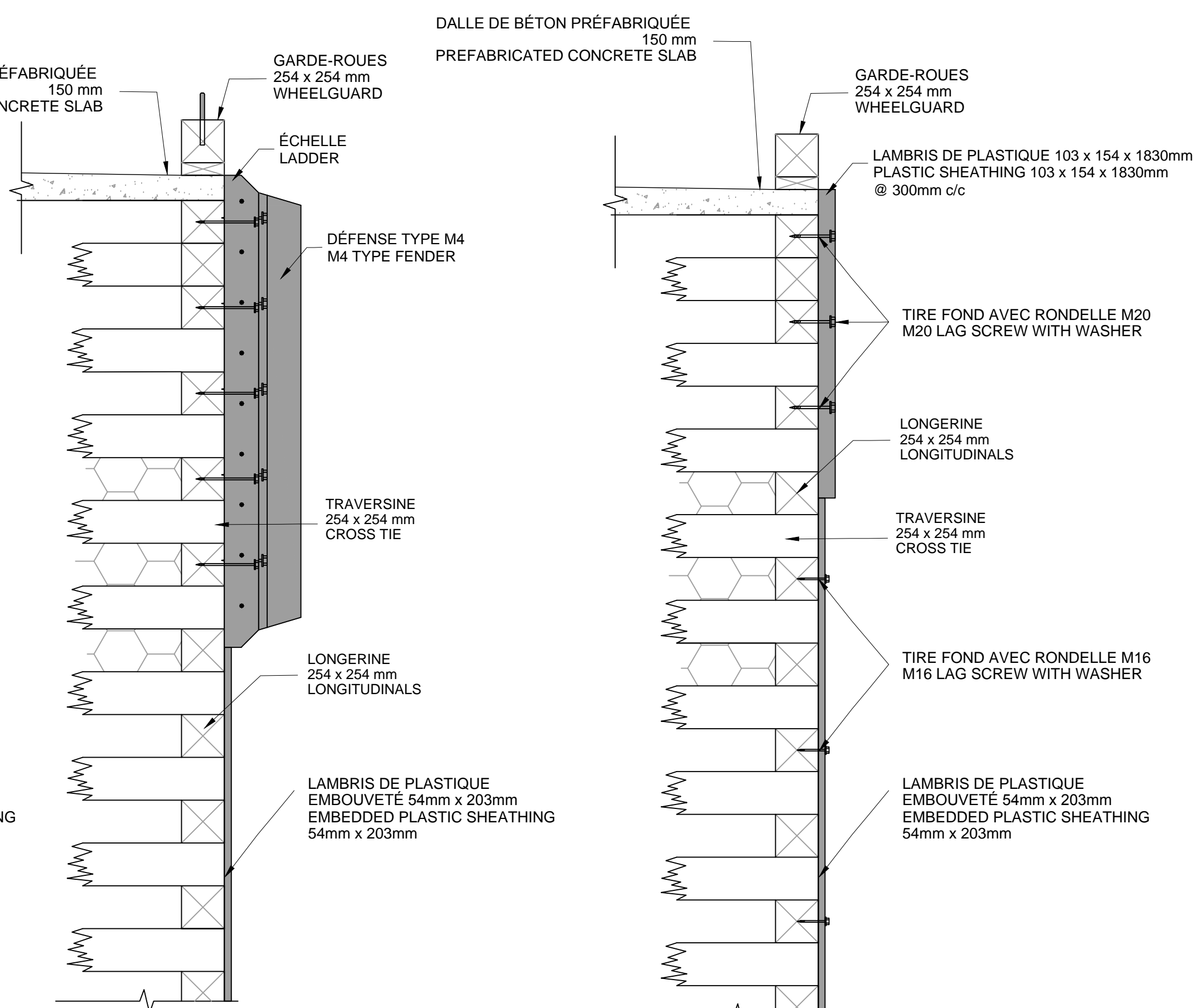
INSTALLATION TAQUET / CLEAT INSTALLATION



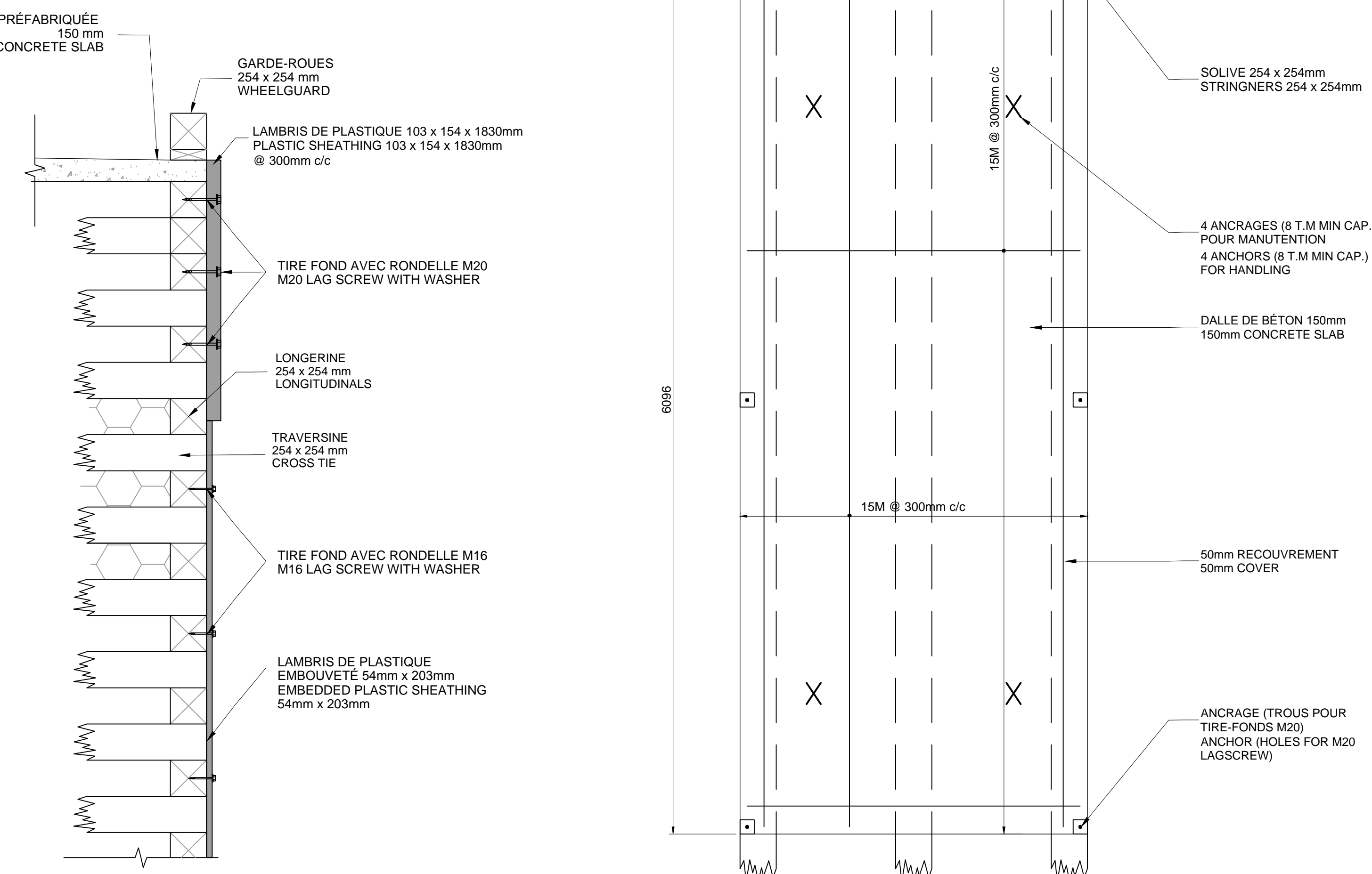
DÉTAIL / DETAIL



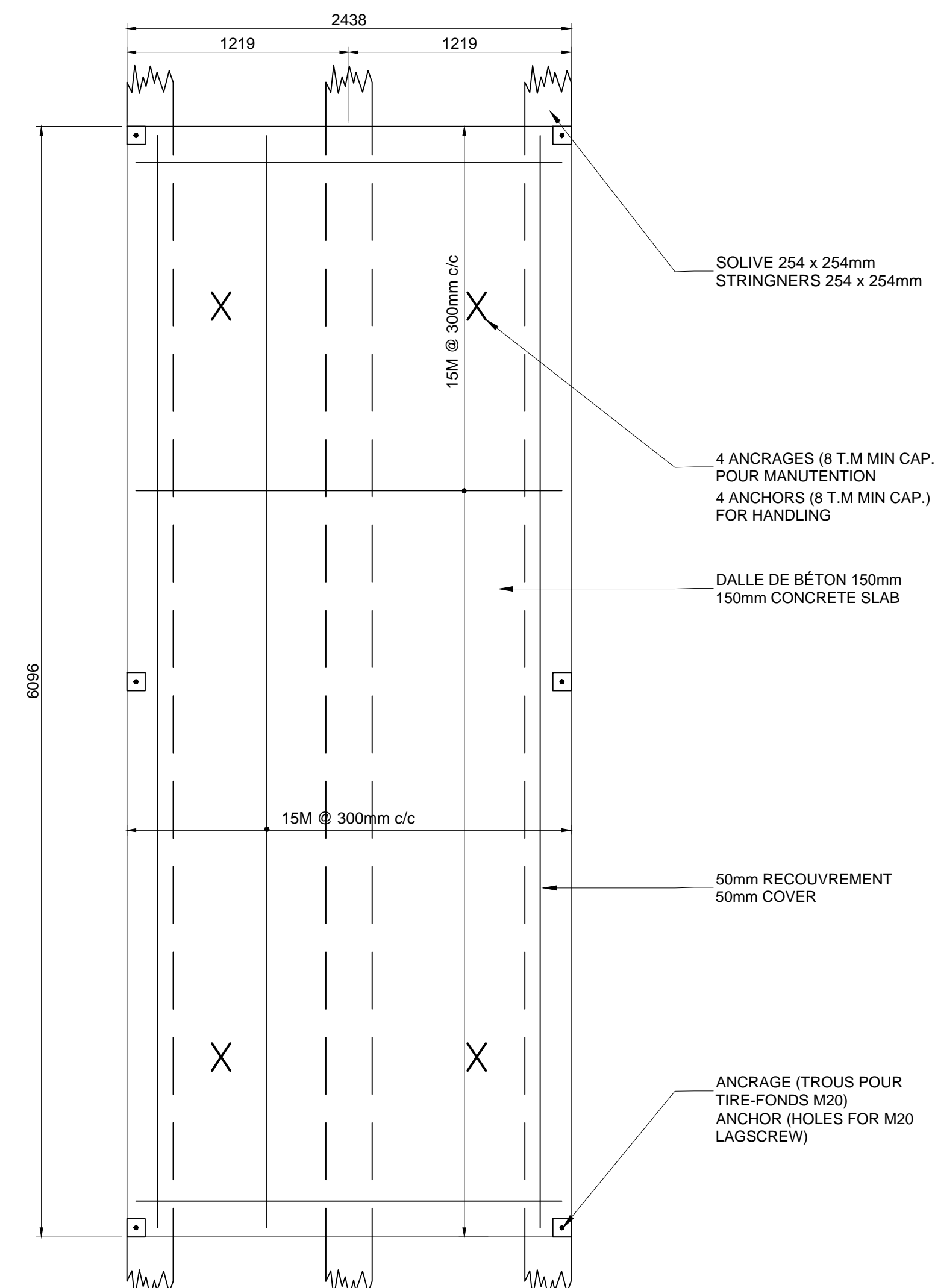
DÉTAIL TYPE D'ÉCHELLE ET DE LAMBRIS / TYPICAL DETAIL OF LADDER AND SHEATHING



COUPE D'ÉCHELLE / LADDER SECTION



COUPE DE LAMBRIS / SHEATHING SECTION



DALLE PRÉFABRIQUÉE / PRECAST SLAB

Revisión	Description	Par/By	Date
1	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	P.P.B.	2017.11

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



Dossier: / File: **L'ANSE-À-BRILLANT GASPÉSIE**

Dessin: / Drawing: **NOUVEAU COUPES ET DÉTAILS SECTIONS AND DETAILS NEW**

Conçu par: / Designed by: **YVES GINGRAS ING** Date: 2017.10

Dessiné par: / Drawn by: **JONATHAN PAQUET TECH.** Date: 2017.11

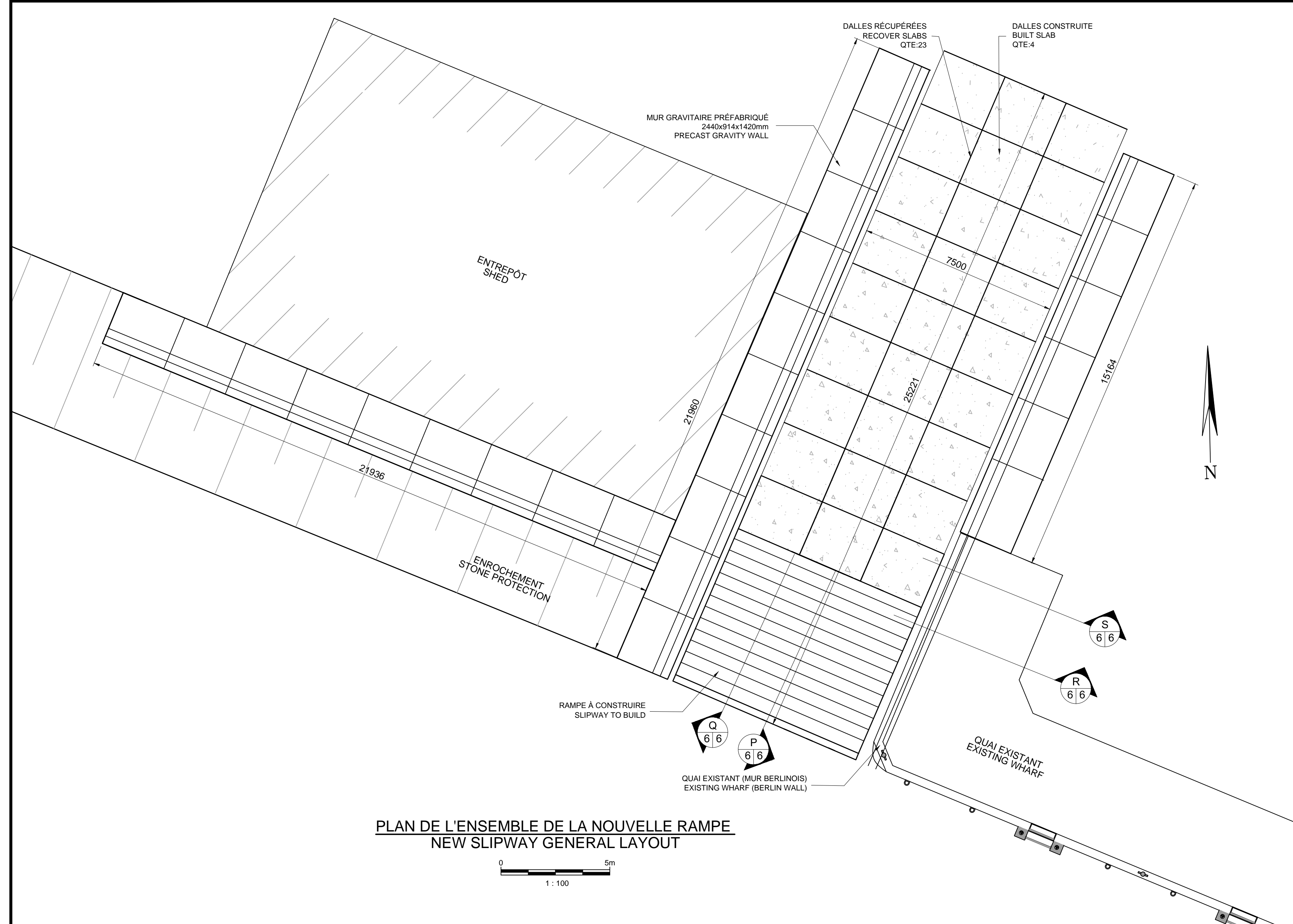
Vérifié par: / Verified by: _____ Date: _____

Approuvé par: / Approved by: _____ Date: _____

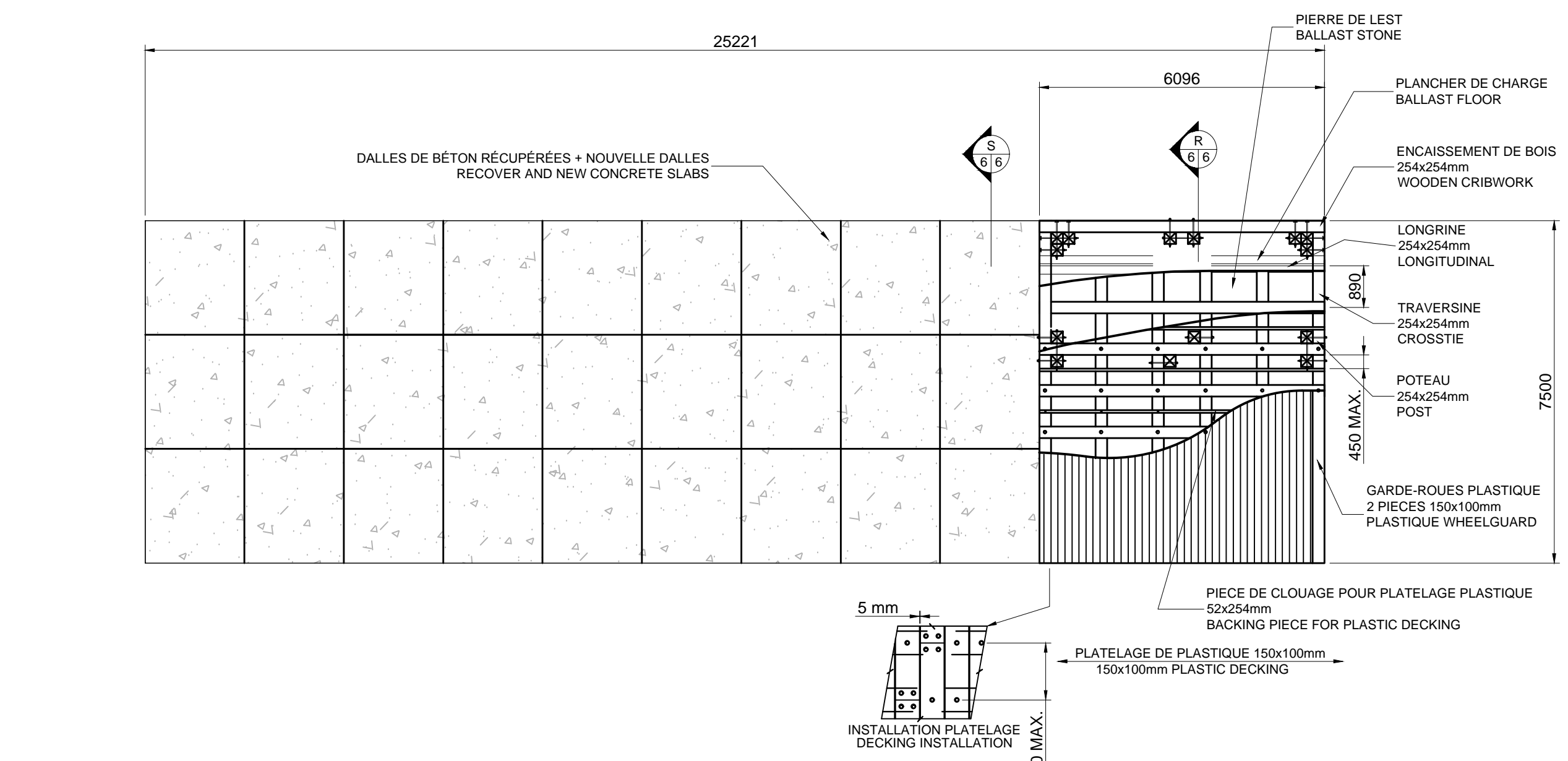
No. dossier: / File no.: **721 210** Echelle: / Scale: **INDIQUÉES**



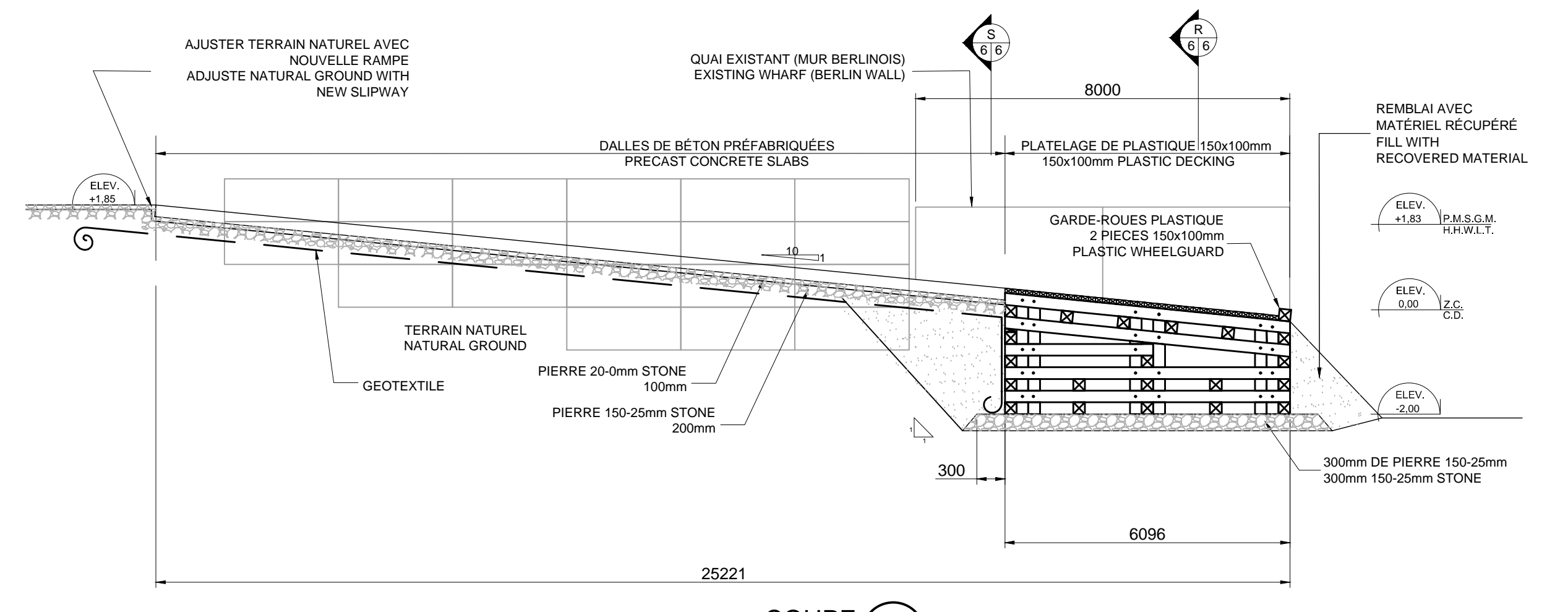
Ports pour petits bateaux
Région du Québec



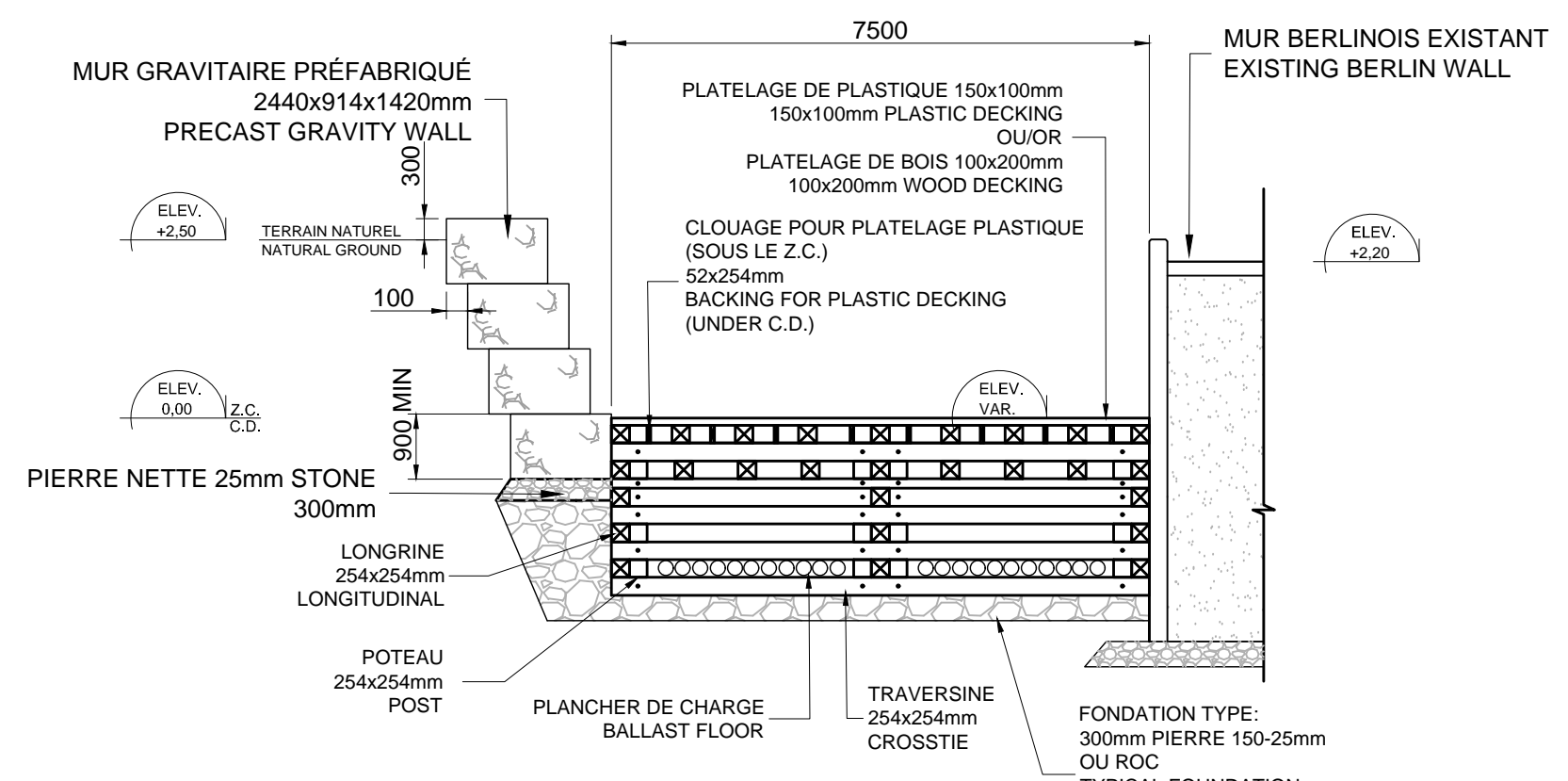
PLAN DE L'ENSEMBLE DE LA NOUVELLE RAMPE
NEW SLIPWAY GENERAL LAYOUT



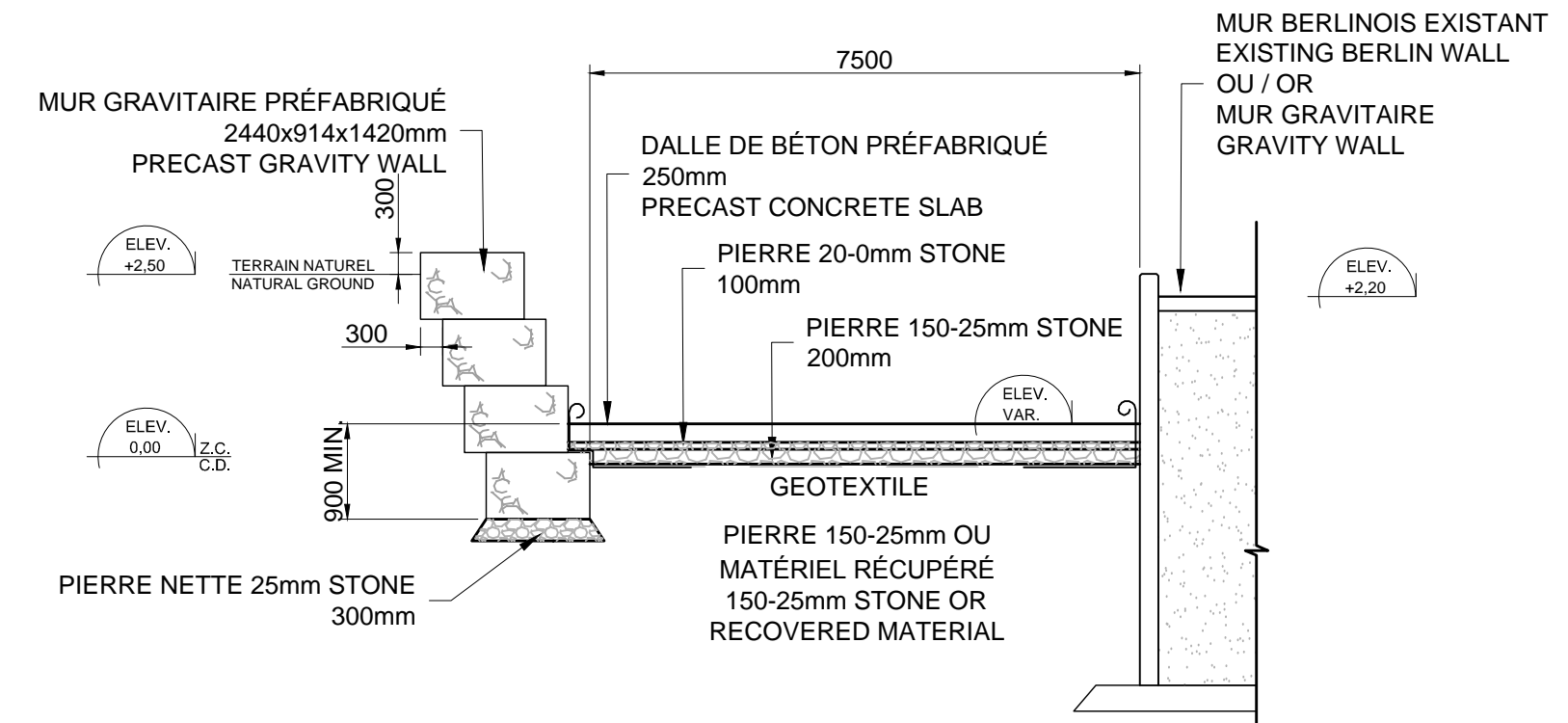
VUE EN PLAN DE LA NOUVELLE RAMPE
NEW SLIP PLAN VIEW



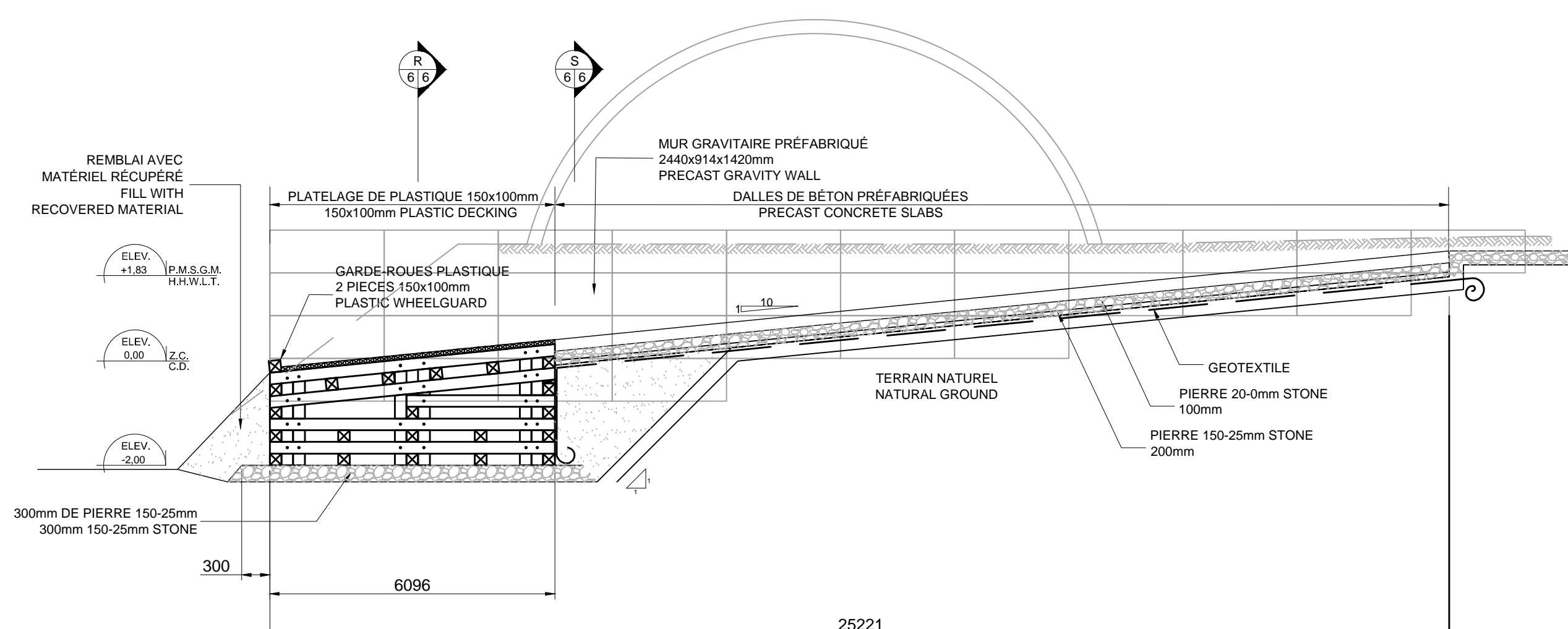
COUPE P
COUPE



COUPE R
COUPE



COUPE S
COUPE



COUPE Q
COUPE

Revisión	Description	Par/By	Date
1	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	P.P.B.	2017.11

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

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



Dossier: / File: L'ANSE-À-BRILLANT GASPÉSIE

Dessin: / Drawing: NOUVELLE RAMPE NEW SLIPWAY

Conçu par: / Designed by: YVES GINGRAS ING 2017.10

Dessiné par: / Drawn by: JONATHAN PAQUET TECH. 2017.11

Vérifié par: / Verified by:

Approuvé par: / Approved by:

No. dossier: / File no.: 721 210
Echelle: / Scale: INDIQUÉES

No. dessin: / Drawing no.: PPB17-3619-M01-01
No. feuille: / Sheet no.: 06