

- RÉFÉRENCE:
- INSTALLATION PORTUAIRE
INSTITUT MAURICE LAMONTAGNE
STE-FLAVIE, PQ
PORT INSTALLATION, PHASE I
#PROJET: 132169 - 330786
TQC: 1986/11/24
 - CONSTRUCTION RAMPE -
RÉPARATION QUAI
#PROJET: 779641
TQC: 1992/09/21
 - STE-FLAVIE
INSTITUT MAURICE LAMONTAGNE
RÉPARATION AU QUAI
#PROJET: 705629
TQC: 1998/03/25
 - SAINTE-FLAVIE (IML)
RÉFÉCTION MINÉRIE AU QUAI
#PROJET: 231490
POUR SOUMISSION: SEPTEMBRE 2006



00	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	2018-03-26
0C	PLANS 98%	2018-02-09
0B	PLANS 95%	2017-07-17
révisions / revisions		date

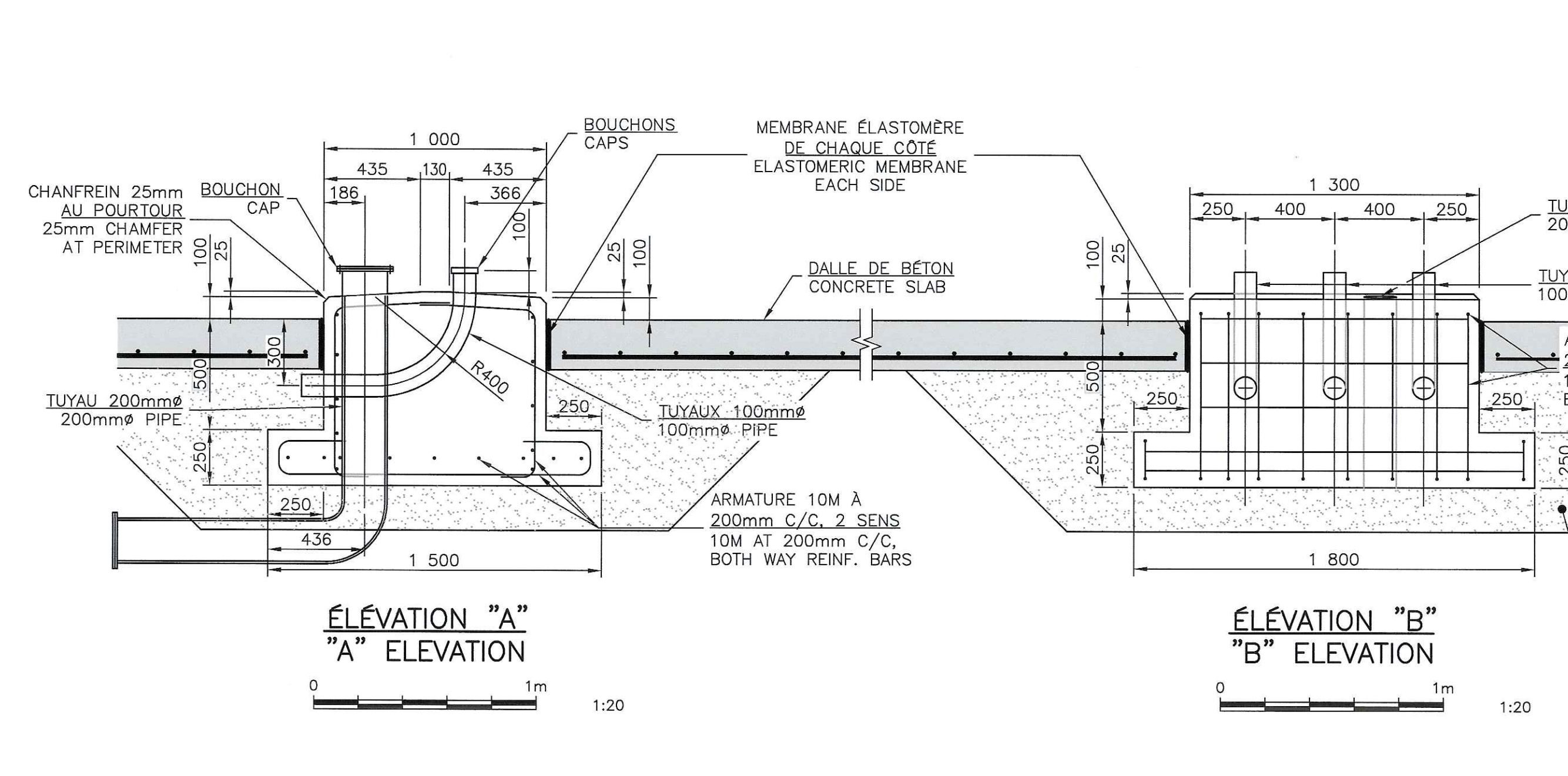
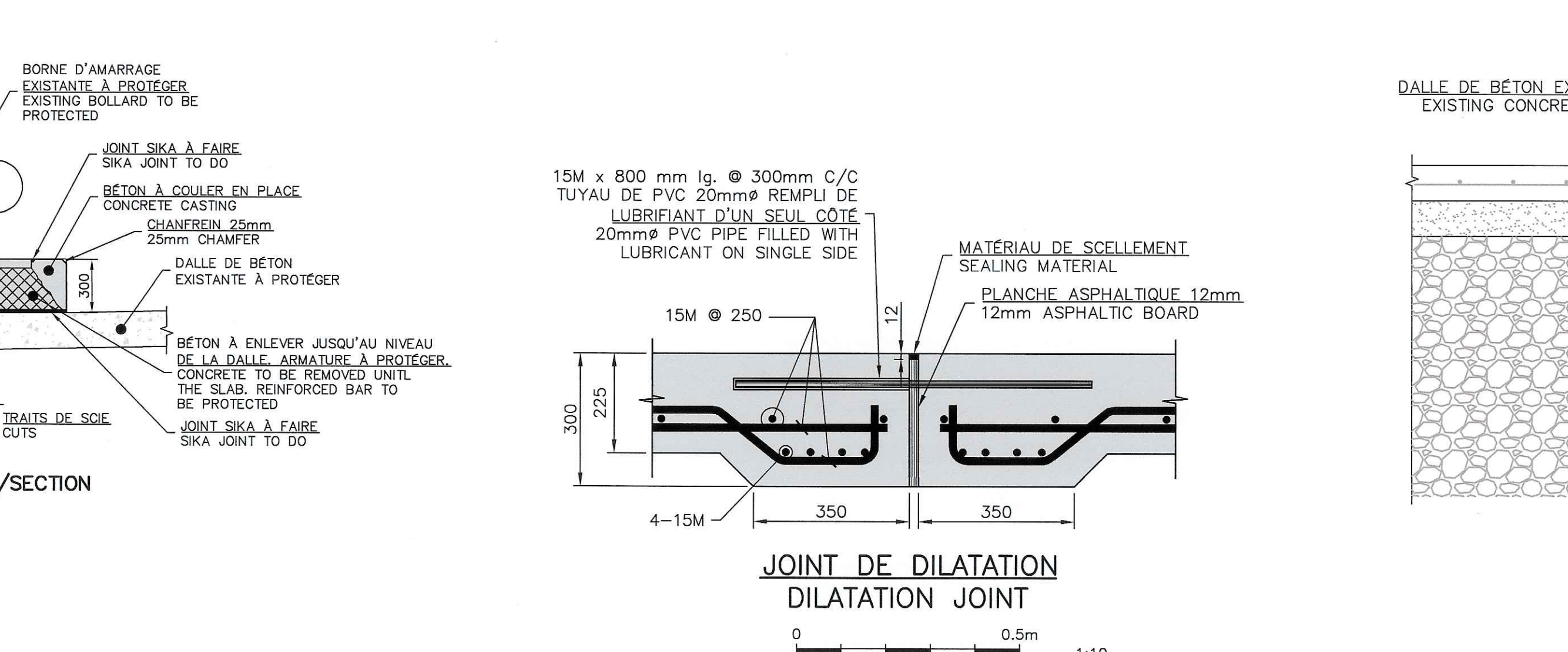
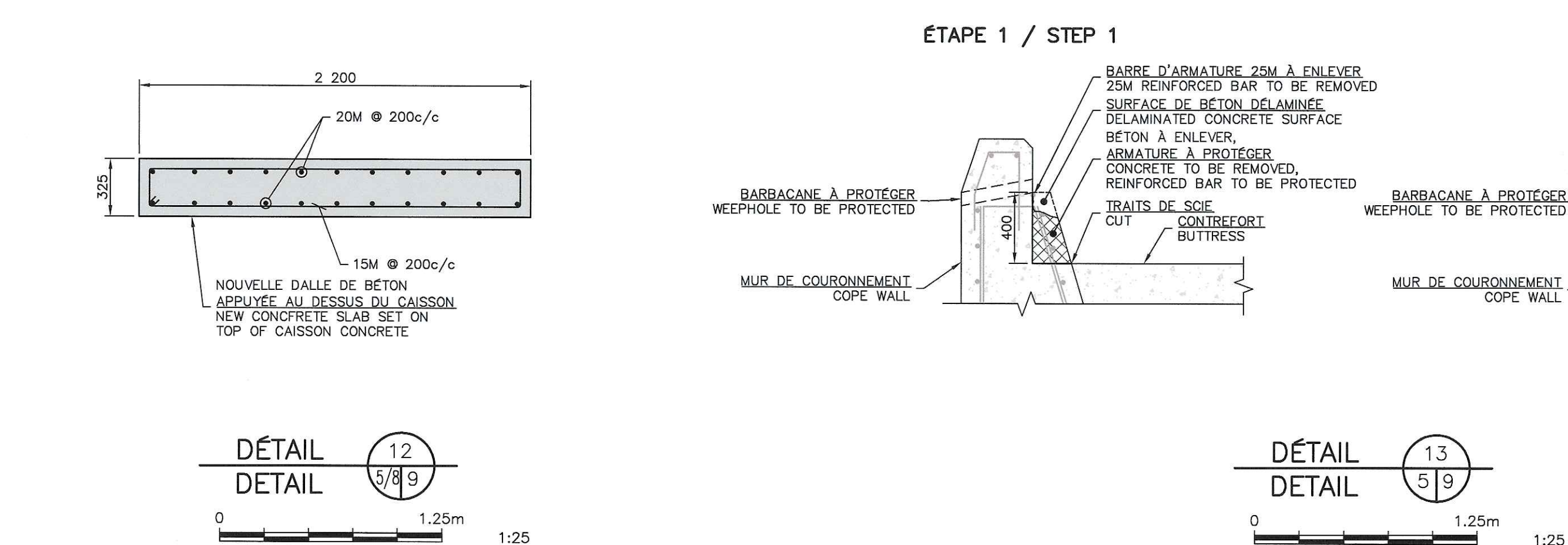
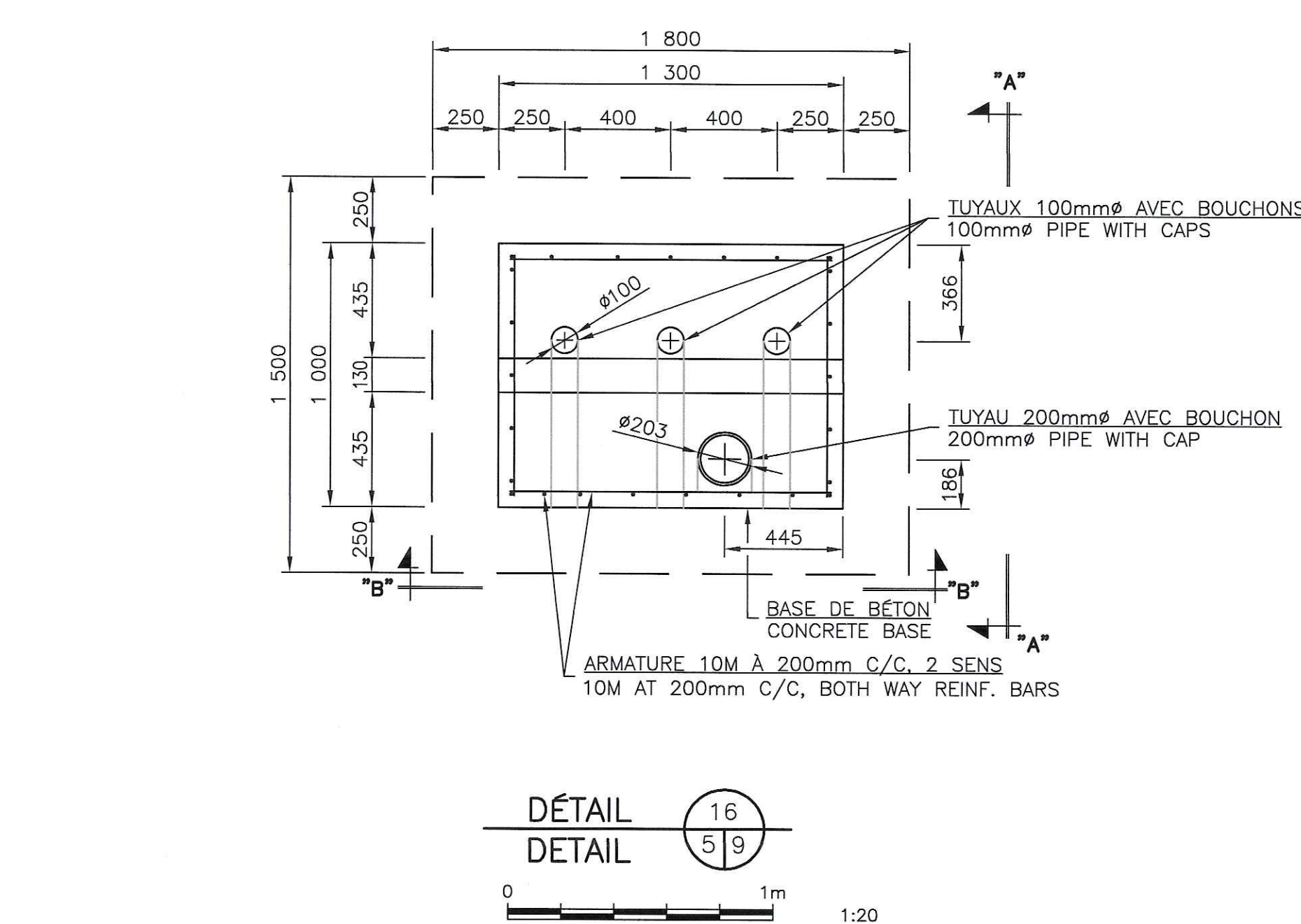
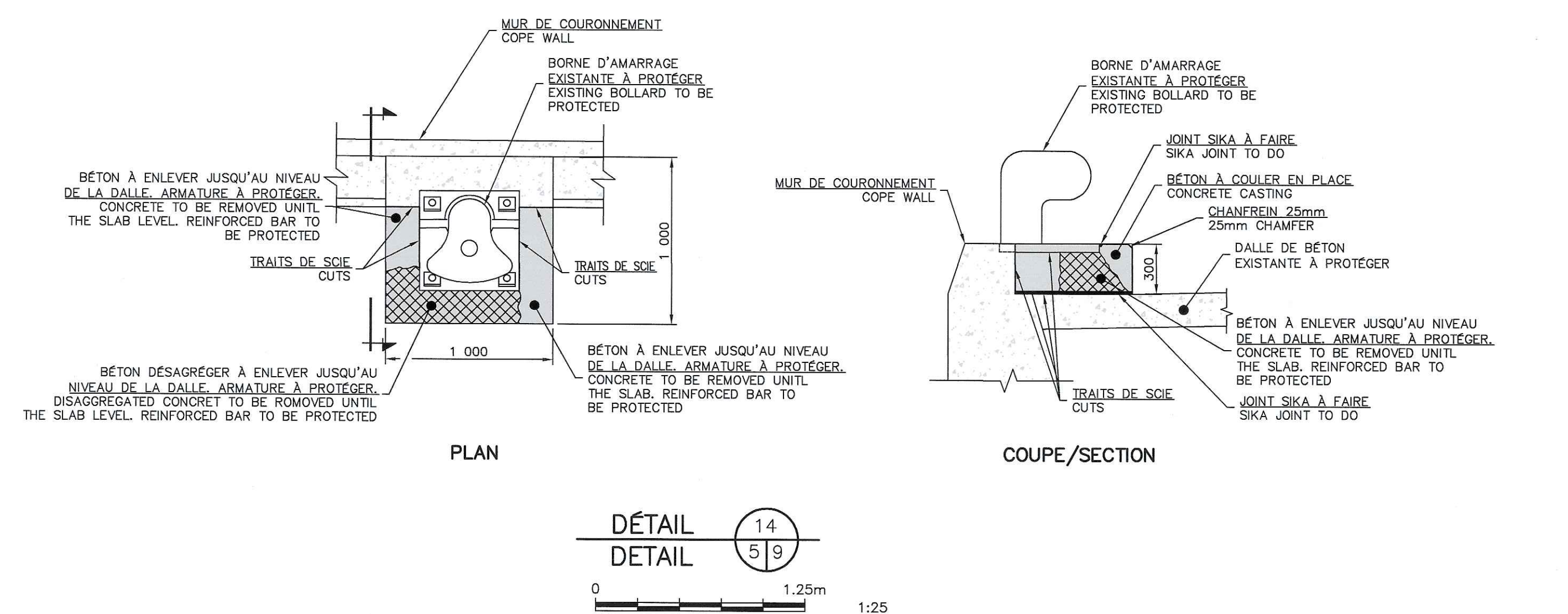
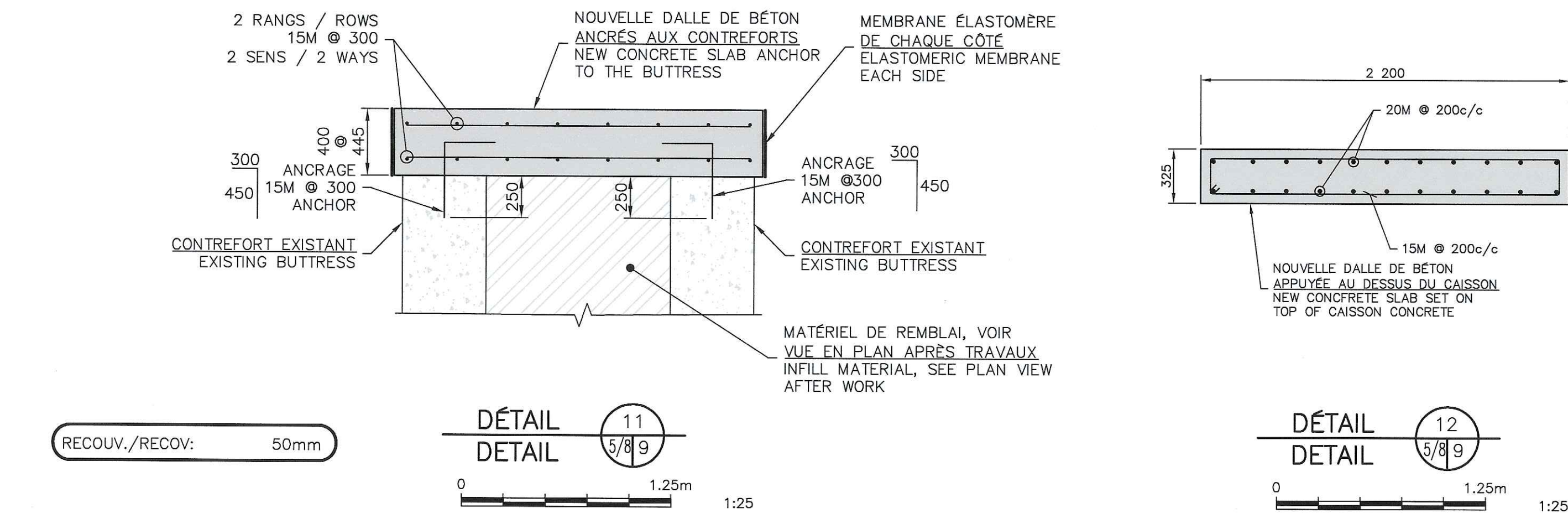
A no. du détail
B no. de la feuille-où détail
C no. de la feuille-où détaillé

Project
PÊCHES ET Océans CANADA
FISHERIES AND OCEANS CANADA
SAINTÉ-FLAVIE
INSTITUT MAURICE-LAMONTAGNE
RÉFÉCTION DE LA DALLE DE BÉTON
QUAI ÉPERON
REFECTION OF THE CONCRETE SLAB
AT SPUR WHARF

Dessin
MARINE
MARINE
QUAI ÉPERON
APRÈS TRAVAUX
COUPE ET DÉTAILS
SPUR WHARF
SECTION & DETAILS

Conçu par
Jean-Pierre Baucher, tech. Sr
Dessiné par
Simon Parent, tech. Sr
Approuvé par
Onil Lévesque, ing.
Soumission
Onil Lévesque, ing.
Administrateur de projet IPSC
No de projet
R.075494.001
IPSC
Nom du fichier
RM16021C.dwg
No de plan ou dessin
RM16021C

Designed by
Date
Drawn by
Date
Approved by
Date
Tender
PWGSC Project Manager
No de projet
Project number
Client
File name
File no
No de classement
Sheet no
M-1604
C09/11



BASE DE BÉTON POUR ÎLOT DE SERVICES
CONCRETE BASE FOR SUPPLY POST

