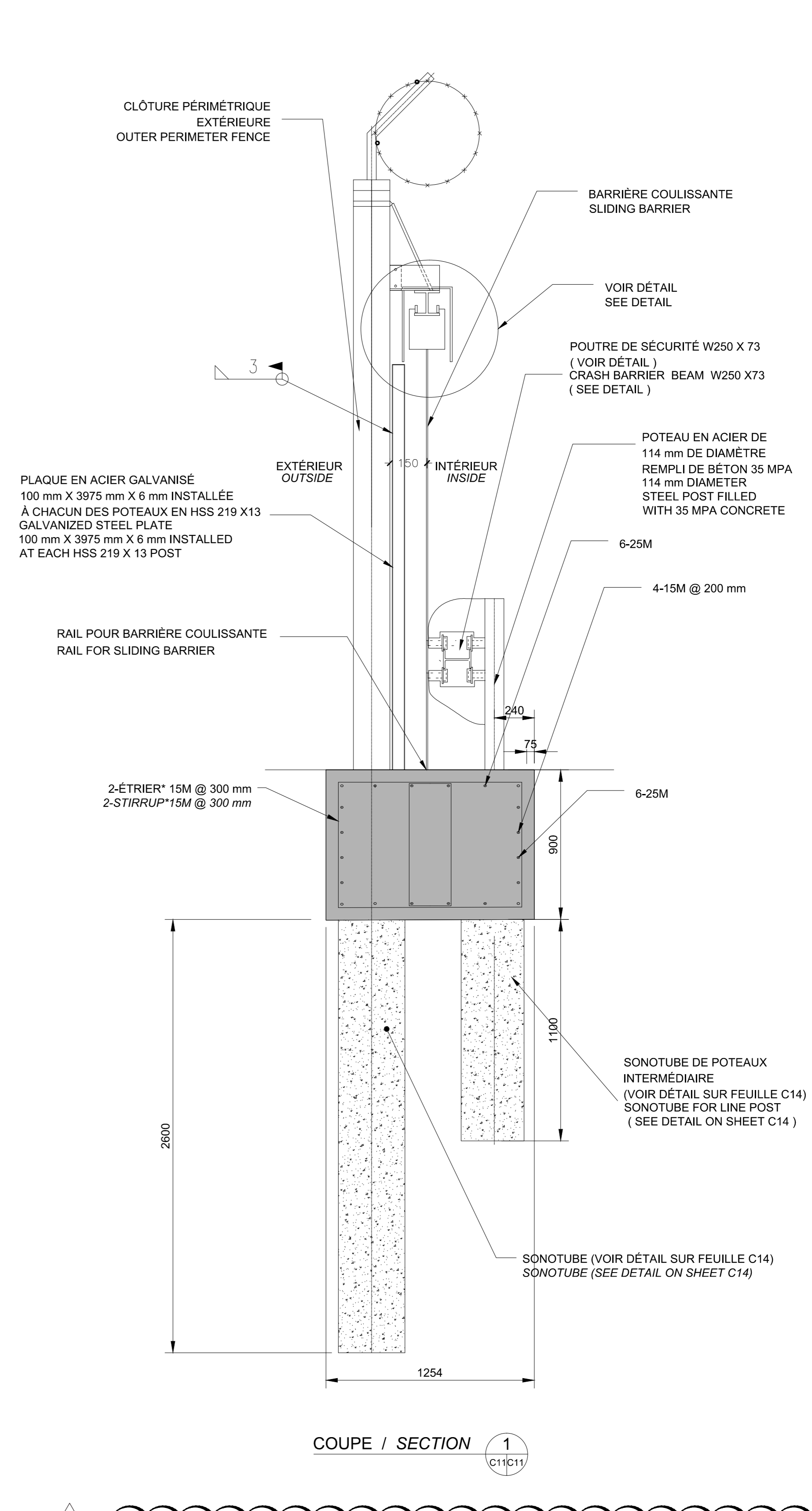
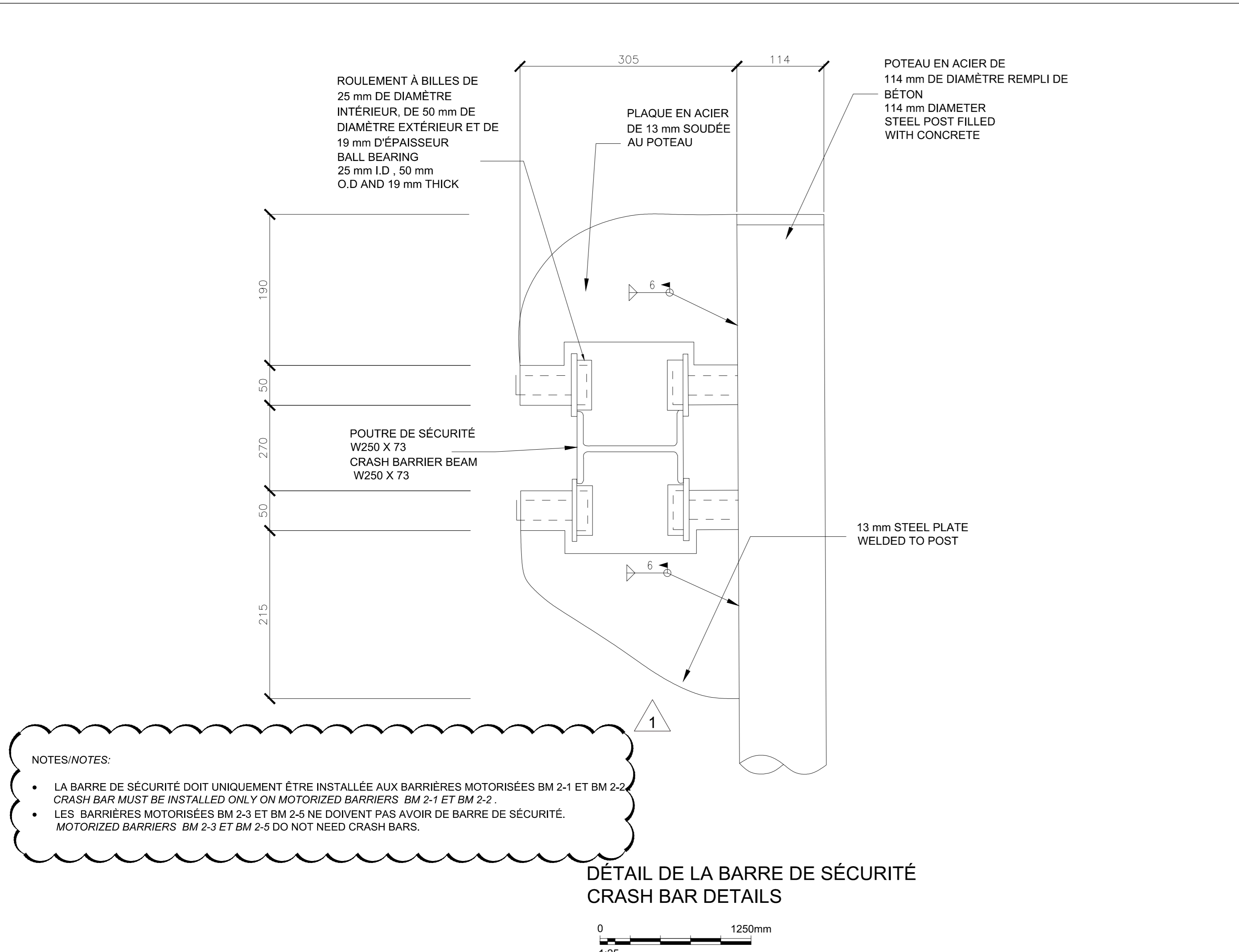


DÉTAIL DE BARRIÈRE COULISSANTE MOTORISÉE
DETAIL OF MOTORIZED SLIDING BARRIER

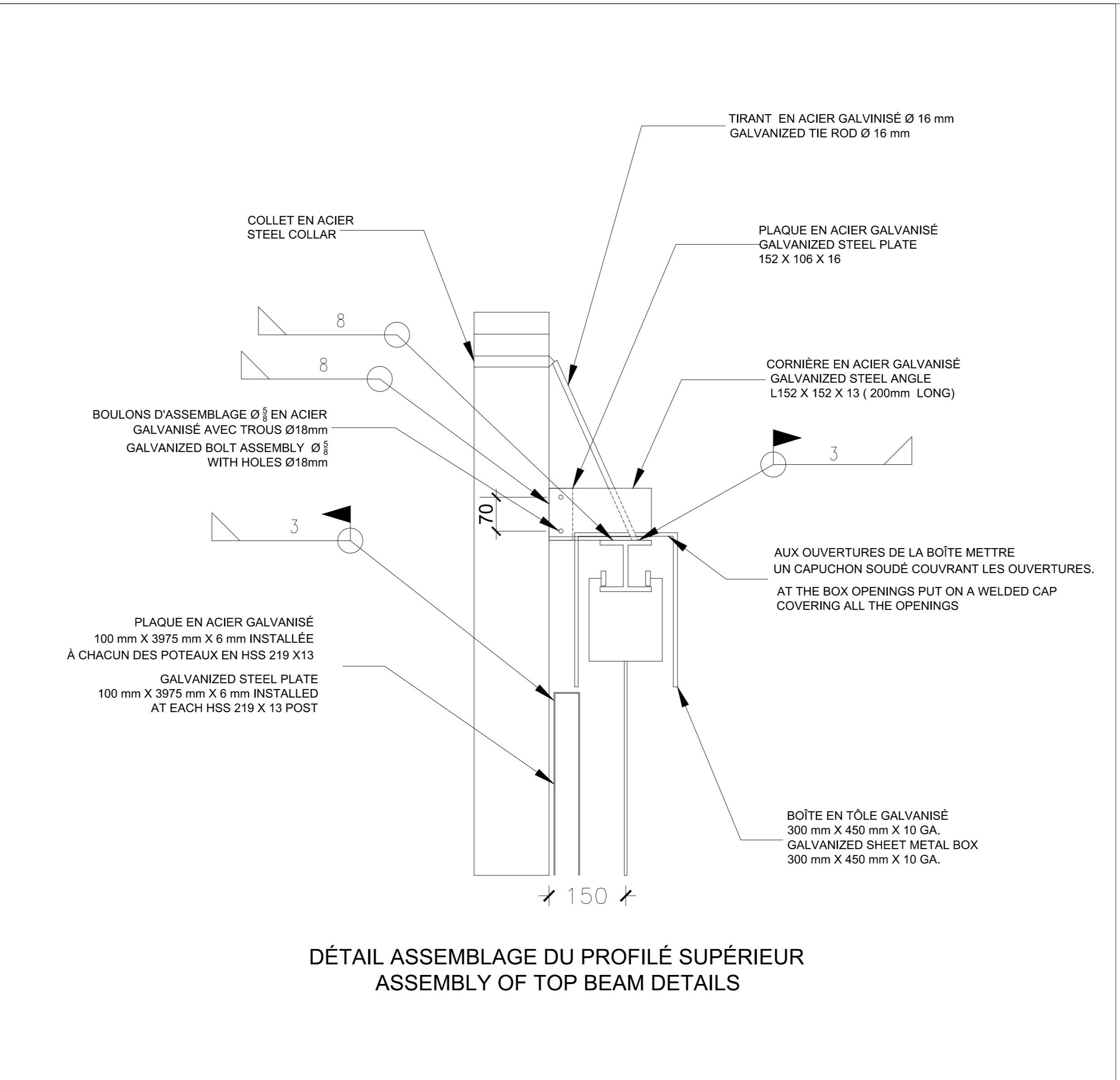


COUPE / SECTION

- NOTES/NOTES:
- LA BARRE DE SÉCURITÉ DOIT UNIQUEMENT ÊTRE INSTALLÉE AUX BARRIÈRES MOTORISÉES BM 2-1 ET BM 2-2.
CRASH BAR MUST BE INSTALLED ONLY ON MOTORIZED BARRIERS BM 2-1 ET BM 2-2.
 - LES BARRIÈRES MOTORISÉES BM 2-3 ET BM 2-5 NE DOIVENT PAS AVOIR DE BARRE DE SÉCURITÉ.
MOTORIZED BARRIERS BM 2-3 ET BM 2-5 DO NOT NEED CRASH BARS.



DÉTAIL DE LA BARRE DE SÉCURITÉ
CRASH BAR DETAILS



DÉTAIL ASSEMBLAGE DU PROFILÉ SUPÉRIEUR
ASSEMBLY OF TOP BEAM DETAILS

NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION
NOT FOR CONSTRUCTION

1	AUTRE POUR AÉRIEN (AUTHORIZED FOR AERIAL)	2022/02/18
0	AUTRE POUR SOMMES/UNAUTHORIZED FOR SUMS	2020/02/14

A	no. du détail / detail no.
B	no. de la feuille - où détail exigé / sheet no. - where detail required
C	no. de la feuille - où détaillé / sheet no. - where detailed

PROJET / PROJECT
SERVICE CORRECTIONNEL CANADA
CORRECTIONAL SERVICE CANADA

Etablissement de Cowansville / Cowansville institution

REPLACEMENT DES CLÔTURES PÉRIMÉTRIQUES
REPLACING OF PERIMETER FENCES

TRAVAUX CIVIL
CIVIL WORKS

DÉTAIL DE BARRIÈRE COULISSANTE MOTORISÉE
DETAIL OF MOTORIZED SLIDING BARRIER

Conçu par / Designed by	JÉAN-PHILIPPE BERNAQUEZ, ing.	2018-03-31
Dessiné par / Drawn by	MATHIEU PLISSON, techn.	2019-03-31
Approuvé par / Approved by	JÉAN-JACQUES FOURNIER, ing.	2018-03-31
Soumission	gestionnaire de projet / Project Manager	LEONARDO ESPINOSA DUSSAN, ing. M.ing.
No de projet / Project number	No de projet / Project number	R.088111.001 350-4402
IPSC	IPSC	NO CLASS
NO de fichier / File name	NO de classement / File no.	R_088111_001-C11-DT-CLO.DWG
No de plan ou dessin / File name	No feuille / Sheet no.	R_088111_001-C11-DT-CLO