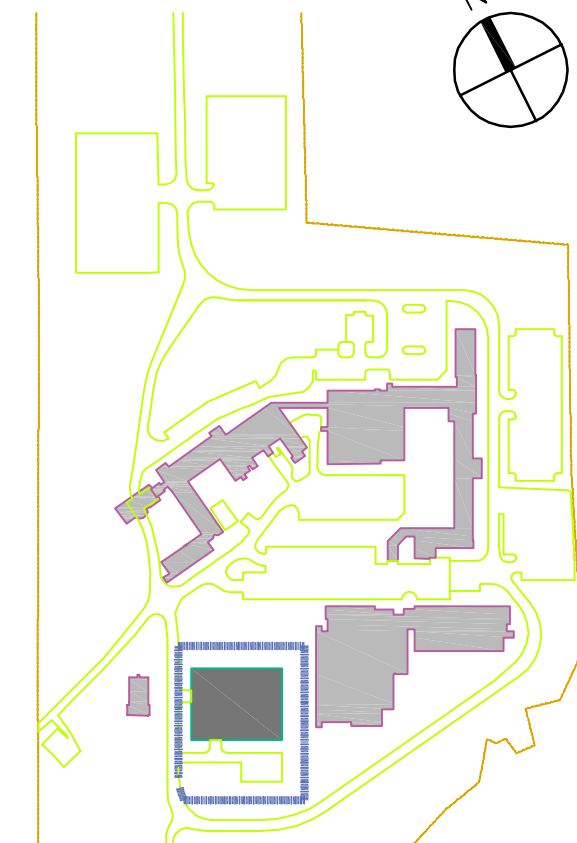


Plan clé / Key plan



N.F.O.E.

NFOE et associés architectes

211, Place d'Armes, Bureau 100, Montréal, Québec, H2Y 2N7
T: (514) 993-3818 F: (514) 993-3841 www.nfoe.com nfoe@nfoe.com

sdk

1155, rue Notre-Dame, Bureau 1000
Montréal, Québec H3B 2G2
Tél: (514) 938-9700
www.sdk.com
STRUCTURE • MÉCANIQUE • STRUCTURE MÉCANIQUE • VÉRIFICATION STRUCTUREL

PAGEAUMOREL

Pageau Morel et associés inc.
1865, rue Saint-Jacques, 2000
Montréal, Québec H3A 2S4
T: (514) 933-8844
F: (514) 933-8855
www.pageaumorel.com

Ce document est une production
de l'Agence immobilière du Québec
pour l'usage des professionnels
de l'immobilier.

This drawing shall not be used for construction
purposes unless it is signed and stamped
as indicated below.



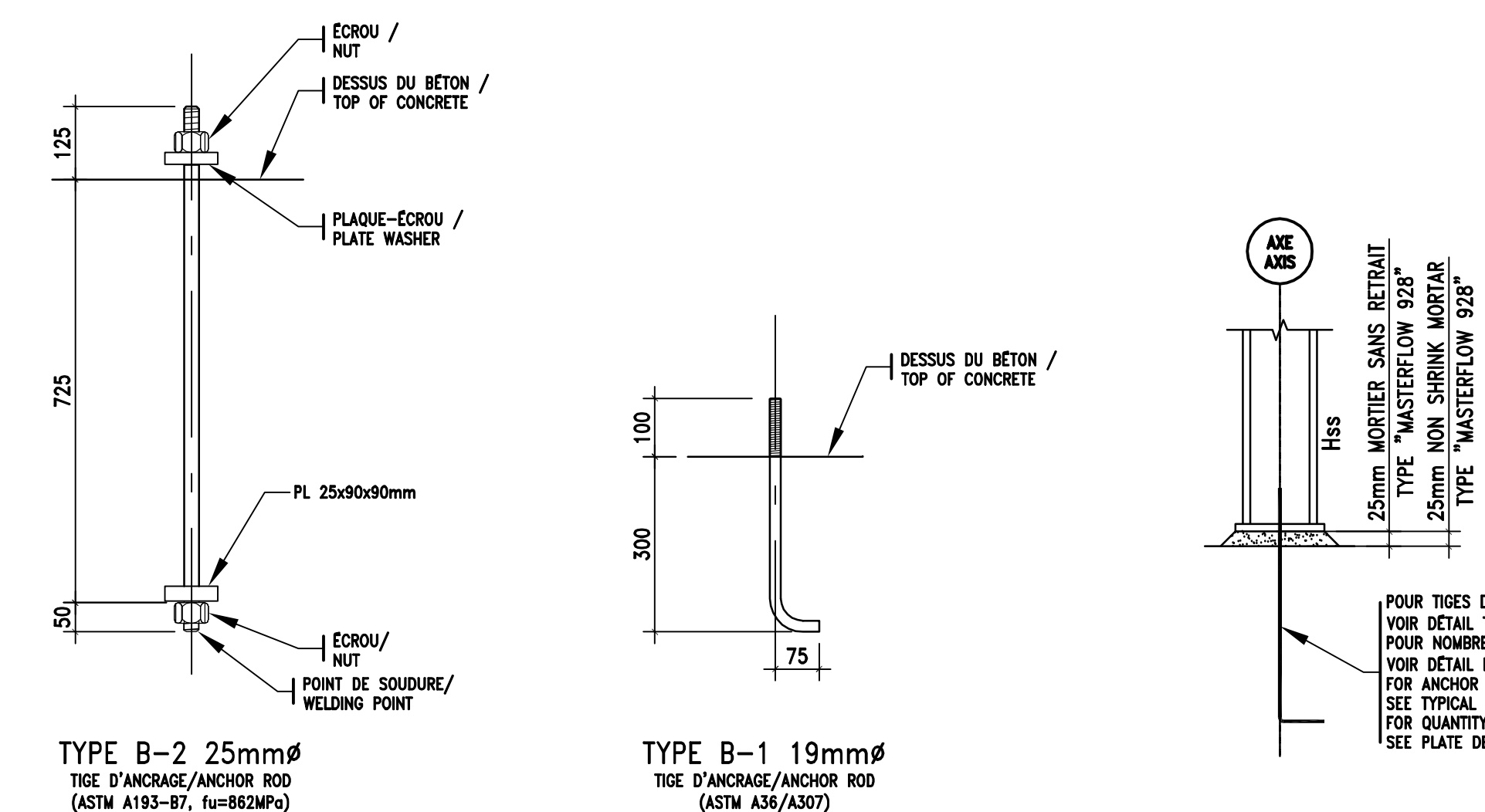
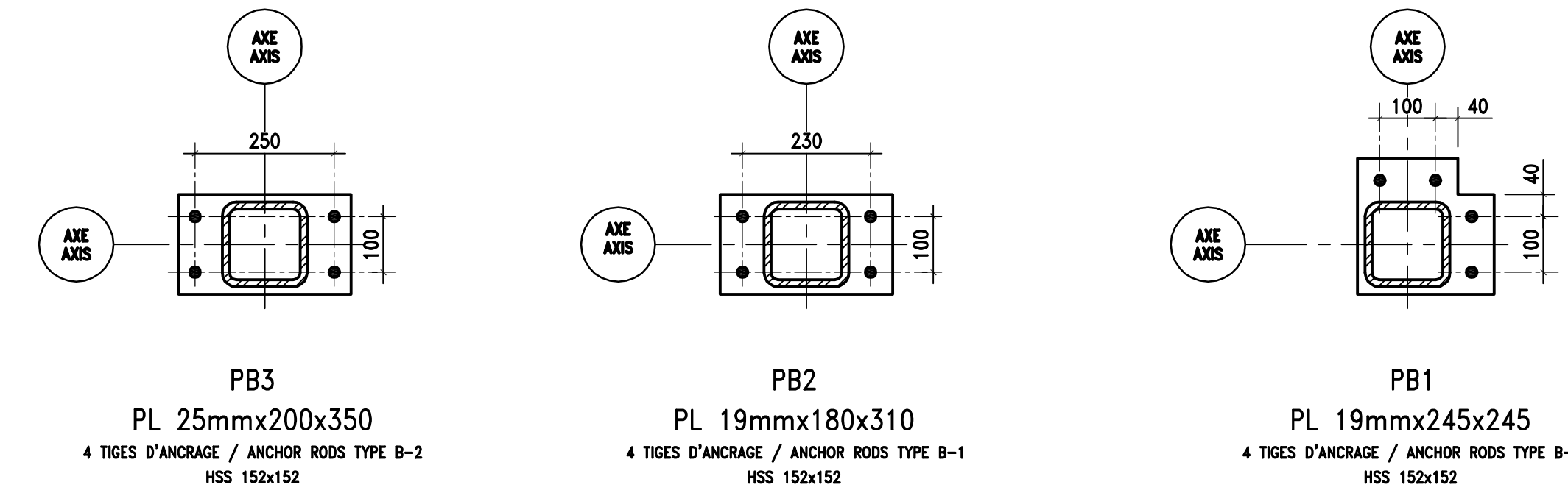
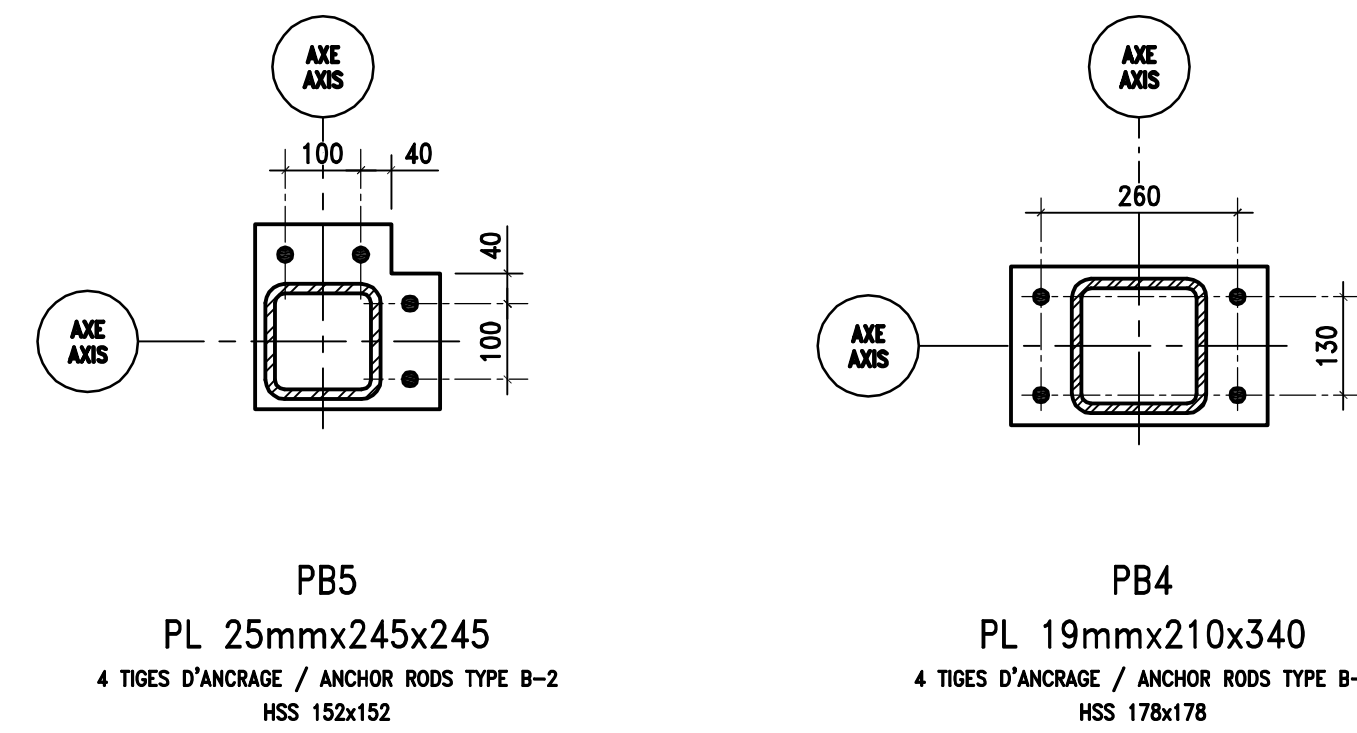
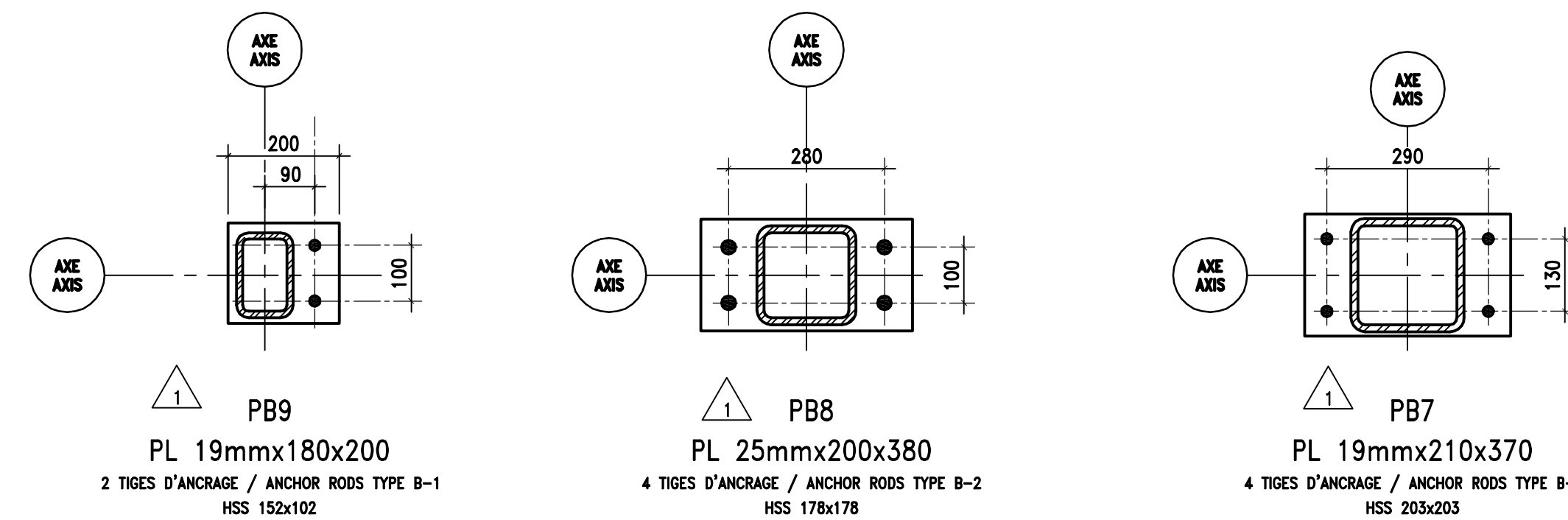
G	ÉMISSION MISE À JOUR	13-03-13
F	DIRECTIVE DE CHANTIER DS-1	11-09-29
E	EMIS POUR CONSTRUCTION	11-09-14
D	EMIS POUR SOUMISSIONS	11-07-15
C	EMIS POUR 90%	11-06-23
B	EMIS POUR 50%	11-05-26
A	EMIS POUR SR3	11-04-15
révisions revisions		date

A	A no. du détail detail no.
B	B no. de la feuille-où détail enregistré sheet no. - where detail required
C	C no. de la feuille-où détail est détailé sheet no. - where detailed

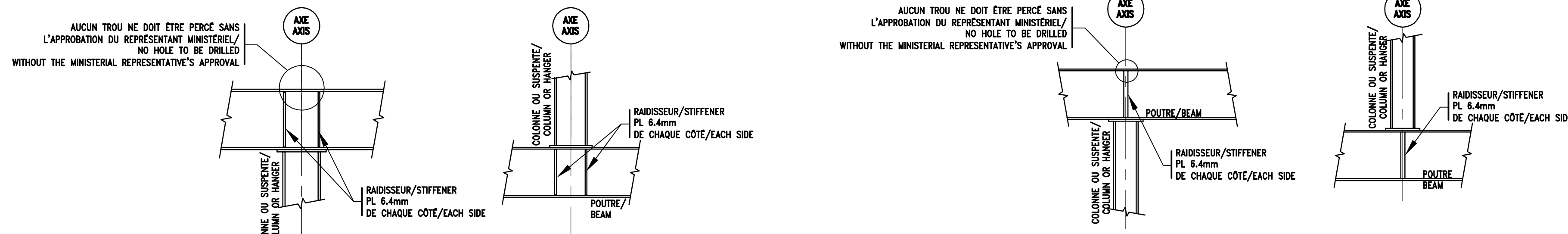
Projet
CENTRE D'APPRENTISSAGE DE
L'AGENCE DES SERVICE FRONTALIERS
DU CANADA
CANADA BORDER SERVICES AGENCY
TRAINING FACILITY
475, CHEMIN GRANDE-LIGNE
RIGAUD
HANGAR DE FORMATION
TRAINING HANGAR

Dessin
STRUCTURE
STRUCTURE
PLAN DE CONSTRUCTION
DÉTAILS TYPIQUES
CONSTRUCTION PLAN
TYPICALS DETAILS

Conçu par MARC-ANDRÉ NADIN	Designed by MARC-ANDRÉ NADIN	2011-04-07
Dessiné par JOEL FOUCAULT	Drawn by JOEL FOUCAULT	2011-04-07
Approuvé par MARC-ANDRÉ NADIN	Approved by MARC-ANDRÉ NADIN	2011-04-07
Soumission	Tender	
Administrateur de projet: TPSC	PWOSC Project Manager	
No de projet R.002974.208	Project number	No de projet 11012
Norme ou fichier TPSC	PWOSC Client	Client
No de plan ou dessin R.002974.208-S02-DT	File name	No de plan ou dessin S02

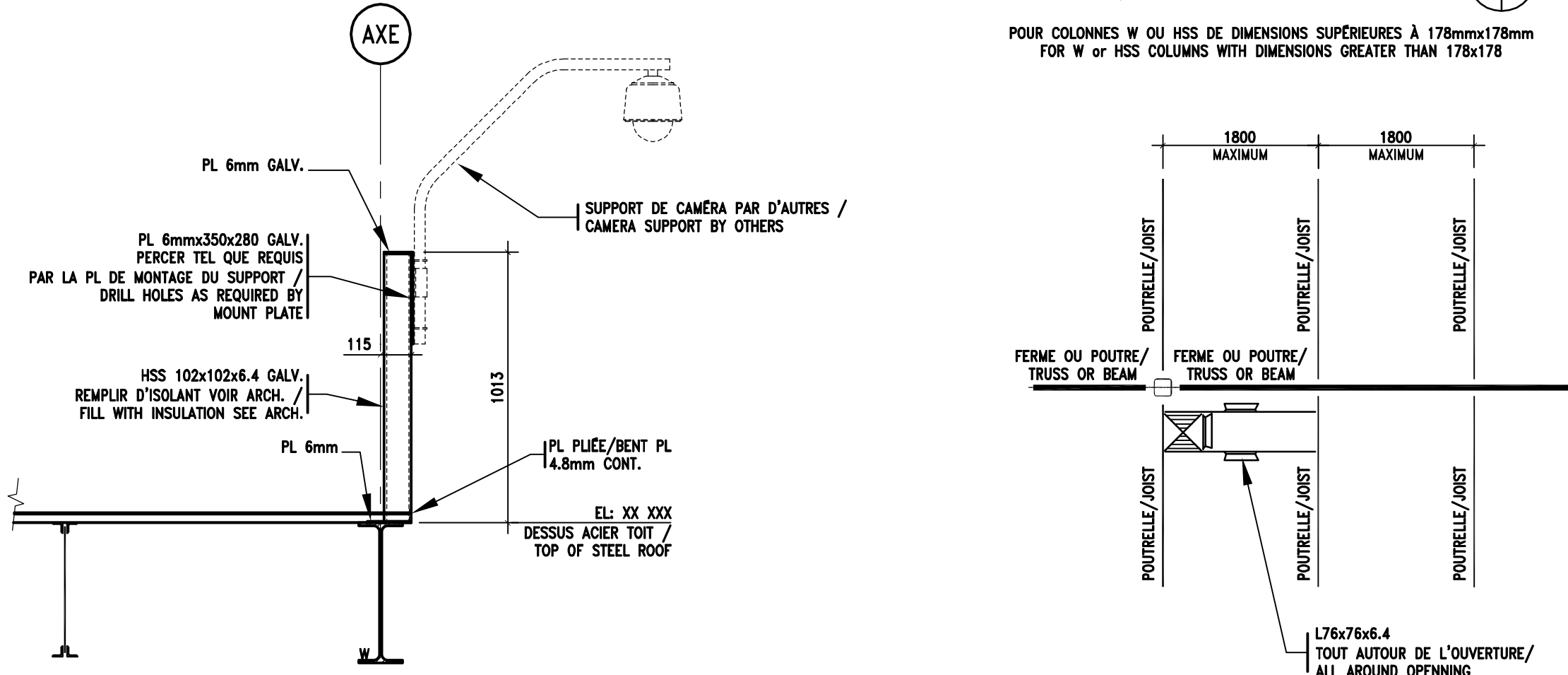


DÉTAILS DES PLAQUES DE BASE ET DES TIGES D'ANCRAGE/
TYPICAL BASE PLATE & ANCHOR RODS DETAILS



DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
DT05
02/02

DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
DT04
02/02



DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
DT10
02/02

QUANTITÉ REQUISE: 6
6 UNITS REQUIRED
POUR LOCALISATION EXACTE, VOS DOCUMENTS D'ARCHITECTURE /
FOR EXACT LOCATION SEE ARCHITECTURE DRAWING

DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
ÉCHELLE / SCALE: N/E
DT09
02/02

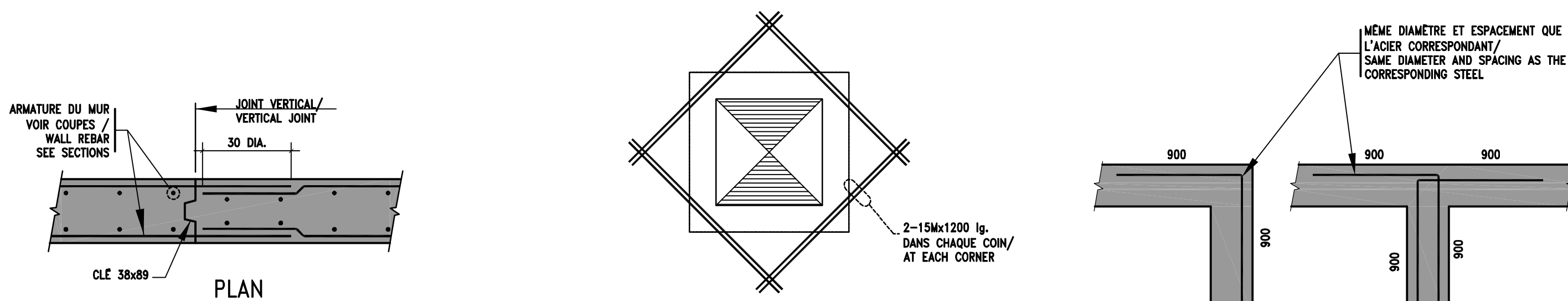
DRAIN DE TOIT / ROOF DRAIN

DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
DT07
02/02

REINFORCEMENT AUTOUR
DES OUVERTURES AU TOIT/
REINFORCING AROUND ROOF OPENINGS

DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
DT06
02/02

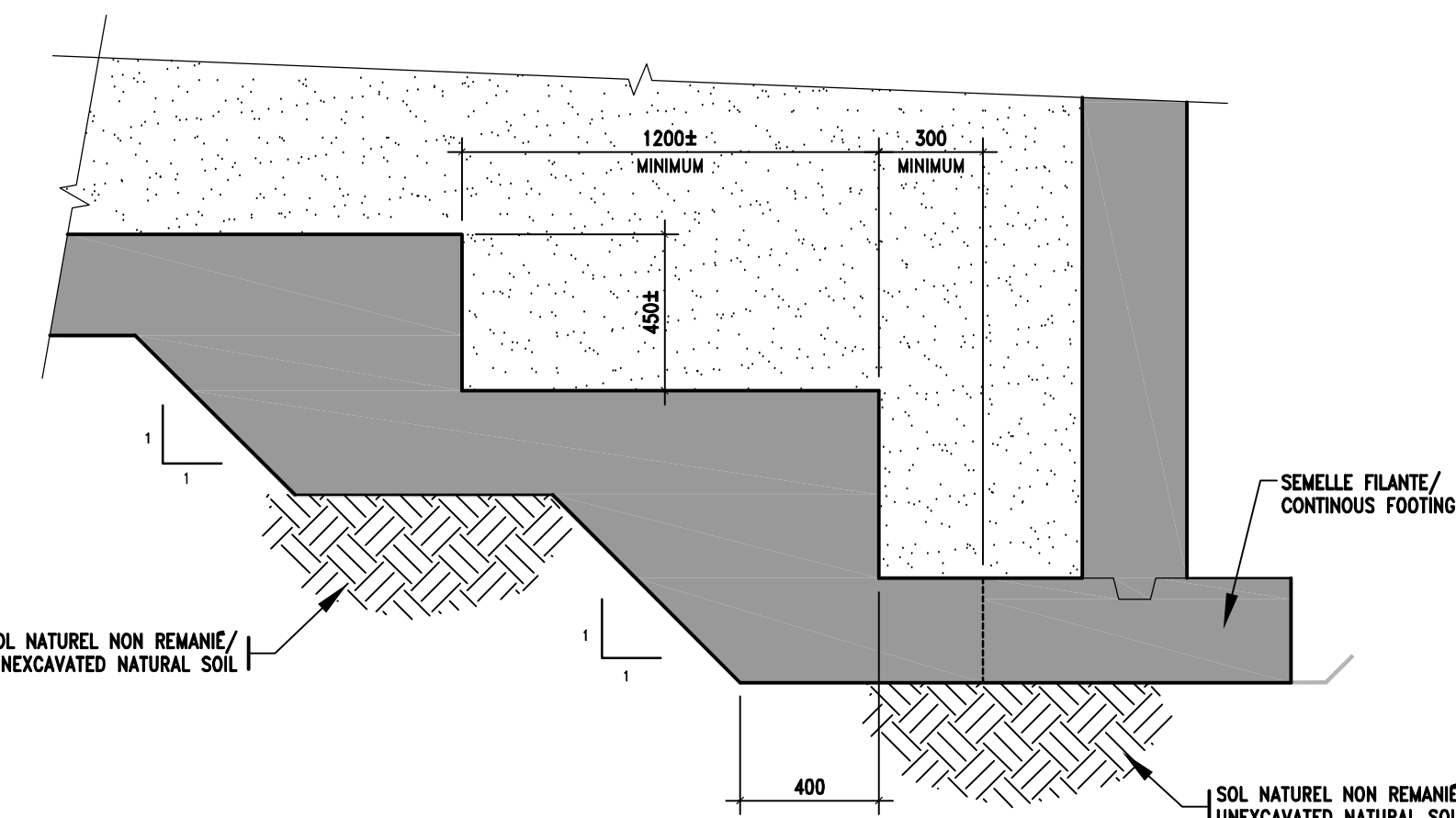
APPAREILS DE MÉCANIQUE AU TOIT/
MECHANICAL UNITS ON ROOF



DÉTAIL TYPIQUE
JOINT DE COULÉE VERTICAL DANS LES MURS /
VERTICAL CONSTRUCTION JOINT IN WALLS

REINFORCEMENT
AUTOUR DES OUVERTURES
DANS LES DALLES SUR SOL /
REINFORCING ALONG THE OPENINGS
AT SLAB ON GRADE

DÉTAIL TYPE AUX COINS DE MURS /
TYPICAL DETAIL FOR WALLS CORNERS
SAUF INDICATION CONTRAIRE /
EXCEPT OTHERWISE NOTED



DÉTAIL TYPIQUE/TYPICAL DETAIL
SEMELLE EN ESCALIER / STAIR FOOTING
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
DT01
02/02