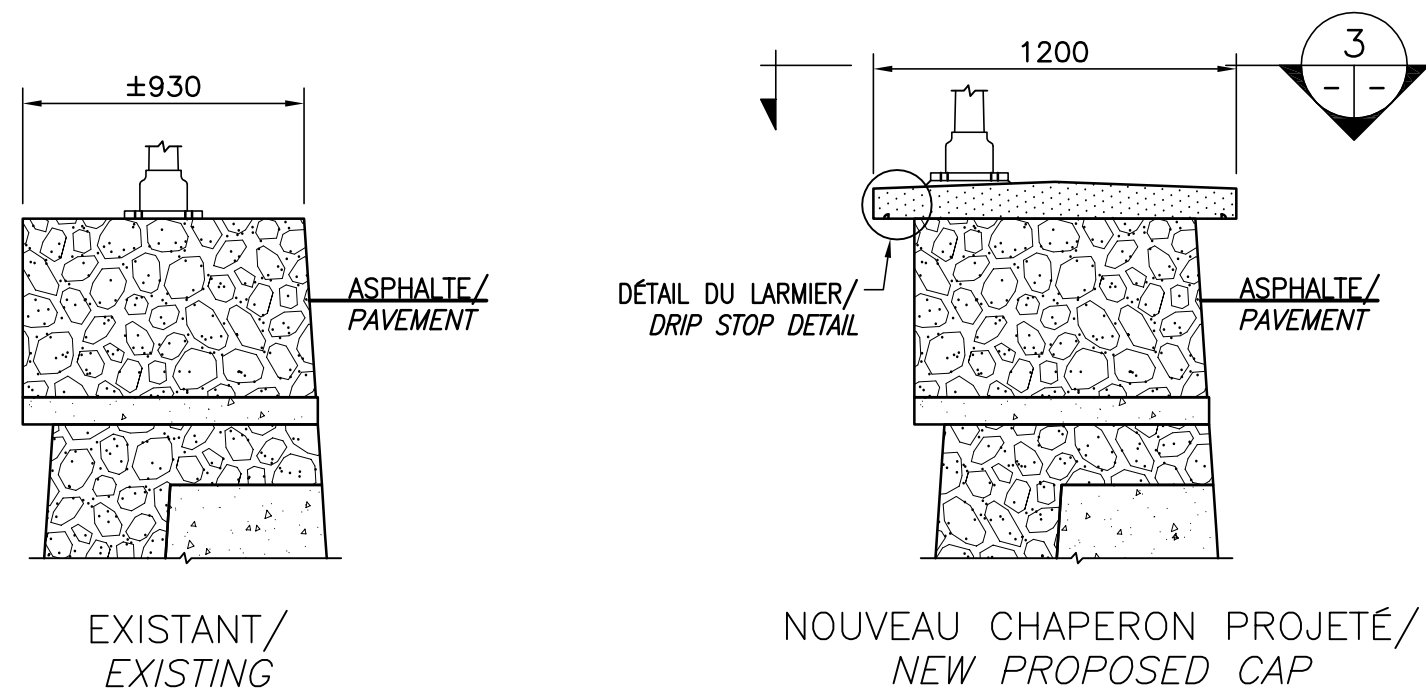
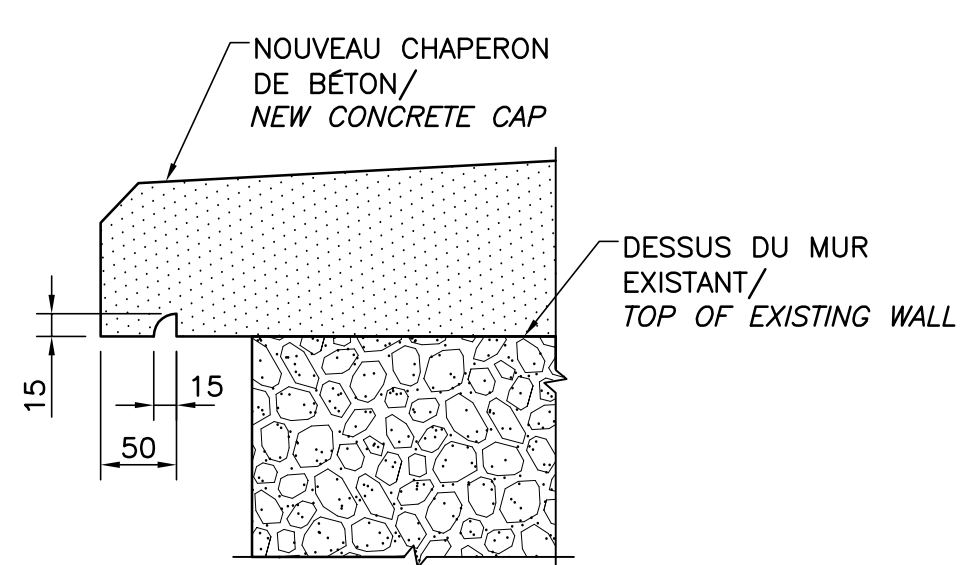


COUPE/SECTION
ÉCH. 1:25



COUPE/SECTION
ÉCH. 1:25



LARMIER/ DRIP STOP (TYP.)
ÉCH. 1:5

LÉGENDE / LEGEND

- MAÇONNERIE / MASONRY
BÉTON EXISTANT / EXISTING CONCRETE
NOUVEAU BÉTON / NEW CONCRETE

NOTES

- L'ENTREPRENEUR DOIT S'ASSURER QUE LE NIVEAU DU CHAPERON EST CONSTANT. LE CHAPERON EST POSITIONNÉ, CENTRÉ, DANS LE MÊME PLAN LONGITUDINALEMENT QUE LE MUR EXISTANT. LA DIMENSION EN PORTE-À-FAUX DU CHAPERON SPÉCIFIÉE AU PLAN DE DÉTAIL PEUT-ÊTRE DIMINUÉE PONCTUELLEMENT DE MAXIMUM 50mm AFIN DE SUIVRE LA LARGEUR DU MUR EXISTANT.
- NETTOYAGE DES SURFACES EN CONTACT AVEC LE NOUVEAU BÉTON PAR JET D'EAU SOUS PRESSION REQUIS.
- L'ARMATURE NE SERA PAS CONTINUE AUX JOINTS DE CONTRÔLE
- ACIER D'ARMATURE NUANCE 400W GALVANISÉ, NORME G30.18-M
- BÉTON 35 MPa À 28 JOURS CLASSE D'EXPOSITION C-1, GRANULATS 20mm CONFORME À CSA A23.1/A23.2
- COULIS SANS RETRAIT SIKA GROUT 212 OU ÉQUIVALENT.
- BÉTON ET COULIS SANS RETRAIT SIKA GROUT 212 AVEC PIGMENT BN-2739R (2 SACS) STONE CASTLE DE INTERSTAR
- FINITION DES SURFACES AU JET D'EAU REQUIS
- LORS DE LA MISE EN PLACE DES ARMATURES DU CHAPERON, L'ENTREPRENEUR DOIT PRÉVOIR L'EMPLACEMENT DES FORAGES POUR L'INSERTION DES ANCRAGES DES POTEUX AFIN DE NE PAS SECTIONNER OU ENDOMMAGER L'ARMATURE.

THE CONTRACTOR MUST ENSURE THAT THE CAP LEVEL IS EVEN. THE CAP IS PLACED, AND CENTERED, IN THE SAME PLANE LONGITUDINALLY AS THE EXISTING WALL. THE CAP OVERHANG DIMENSION SPECIFIED IN THE DRAWING DETAIL CAN BE SHORTENED SELECTIVELY BY MAXIMUM 50 MM IN ORDER TO FOLLOW THE WIDTH OF THE EXISTING WALL.

CLEANING OF SURFACES IN CONTACT WITH THE NEW CONCRETE USING PRESSURIZED WATER JET REQUIRED.

REBAR SHALL NOT BE CONTINUOUS AT THE CONTROL JOINTS.

REINFORCING BARS SHALL BE GRADE 400W G30.18-M.

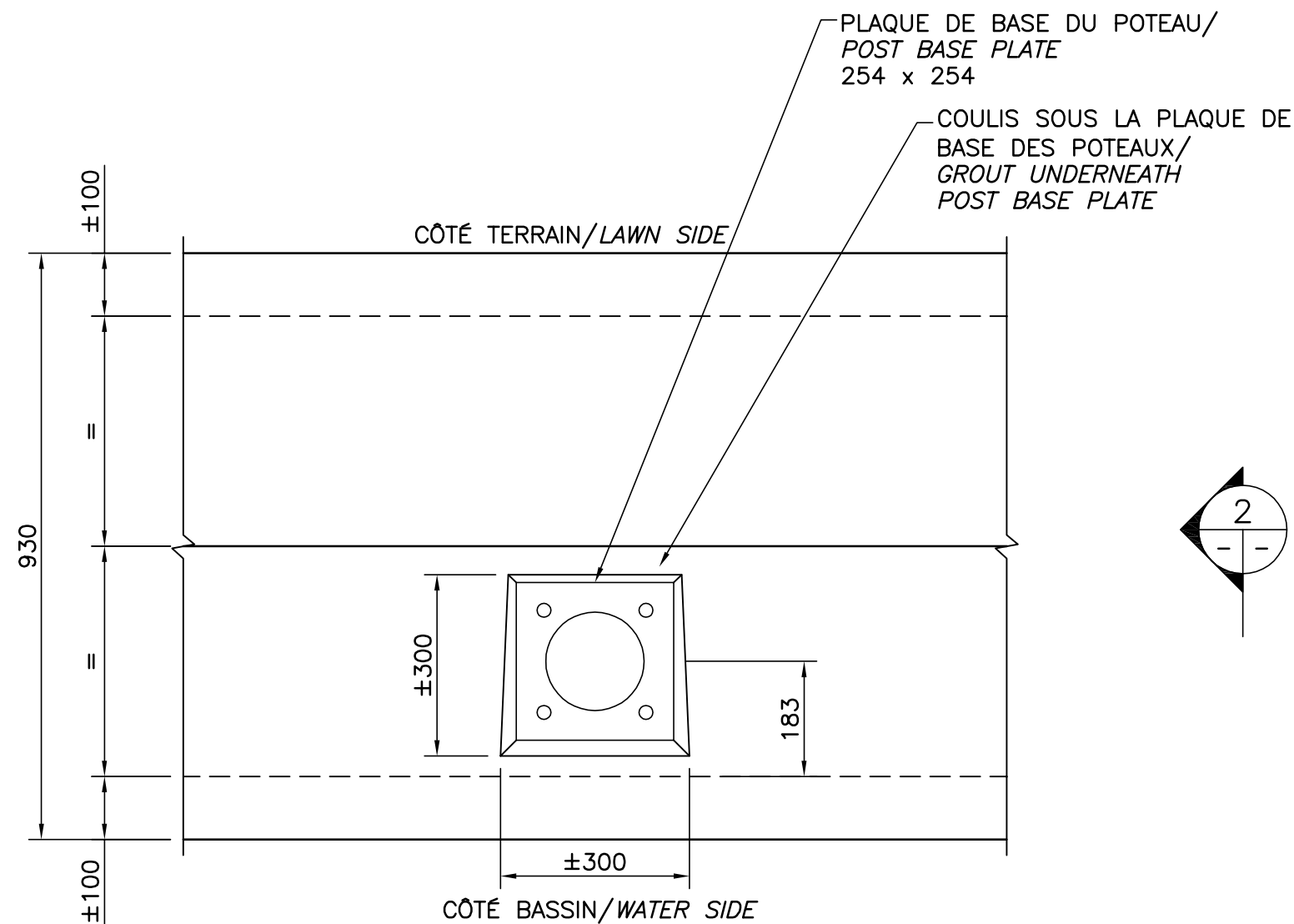
CONCRETE 28-DAY COMPRESSIVE STRENGTH SHALL BE 35 MPA, C-1 EXPOSURE CLASS, AGGREGATE SIZE 20 MM MEETING CSA A23.1 / A23.2 STANDARD, UNLESS NOTED OTHERWISE.

SHRINK-FREE SIKA GROUT 212 OR EQUIVALENT

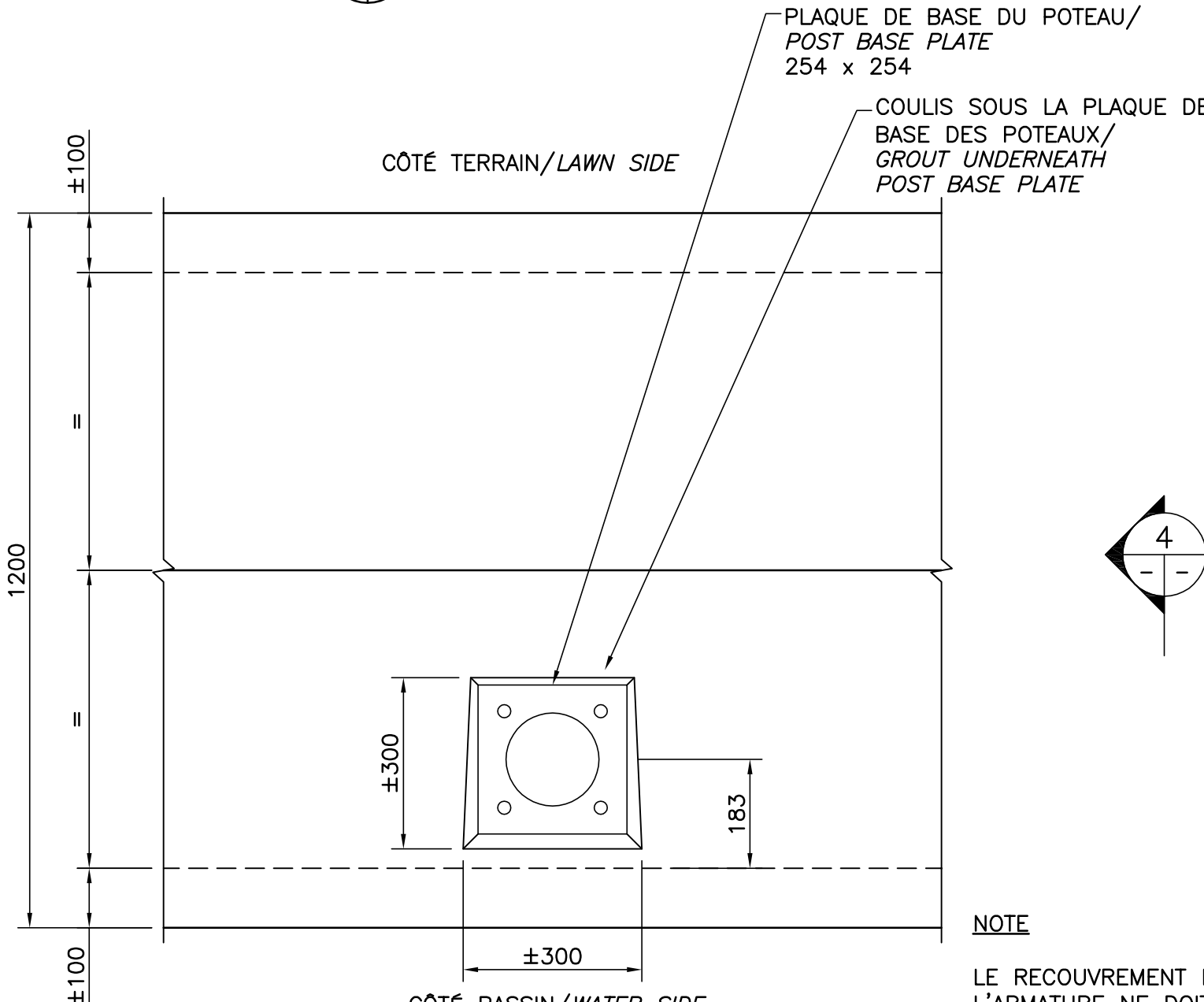
CONCRETE AND SIKA GROUT 212 WITH INTERSTAR STONE CASTLE BN-2739R PIGMENT (2 BAGS).

SURFACE FINISHING USING WATER JET REQUIRED.

WHEN INSTALLING CONCRETE CAP REBARS, THE CONTRACTOR MUST PLAN HOLE DRILLING FOR INSTALLATION OF POST ANCHORS, BEING AWARE TO PREVENT ANY CUTTING OR DAMAGES ON REBARS.



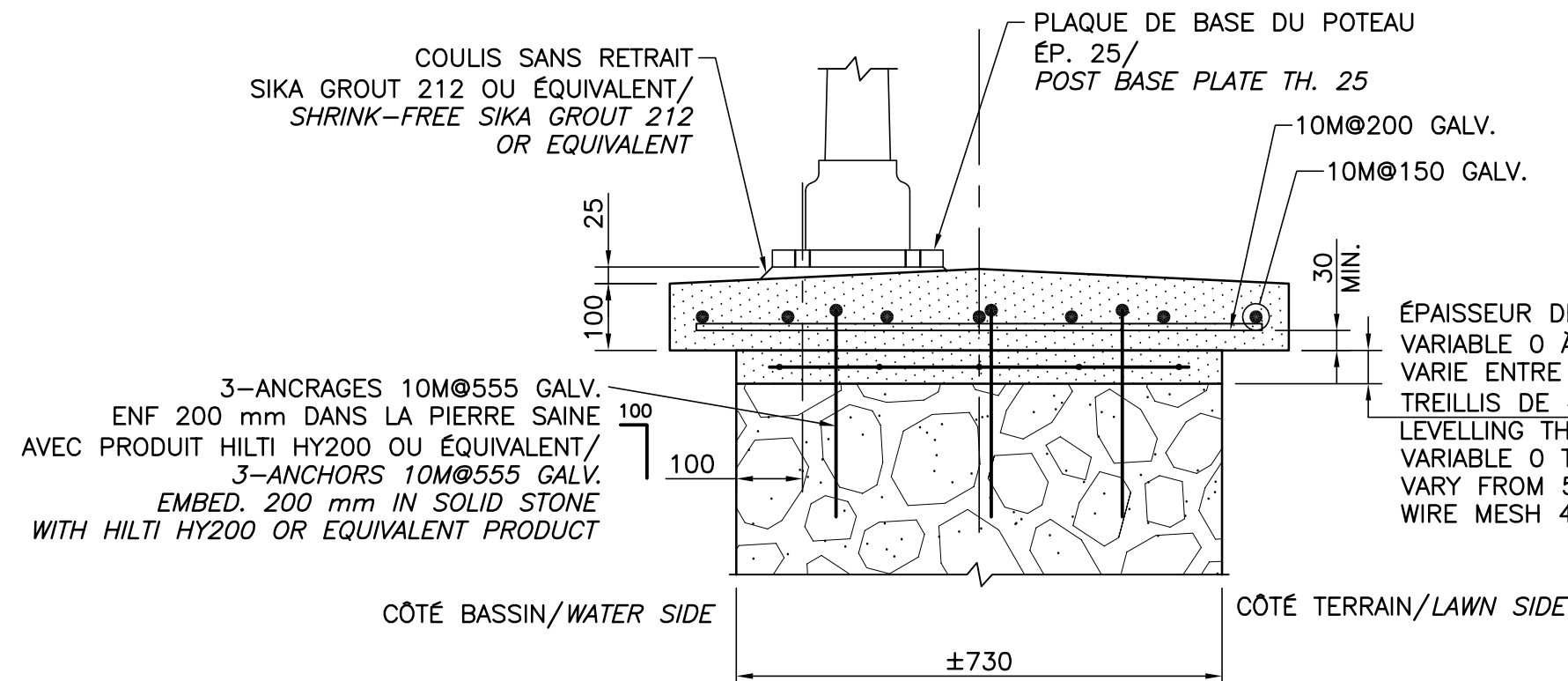
COUPE/SECTION
ÉCH. 1:10



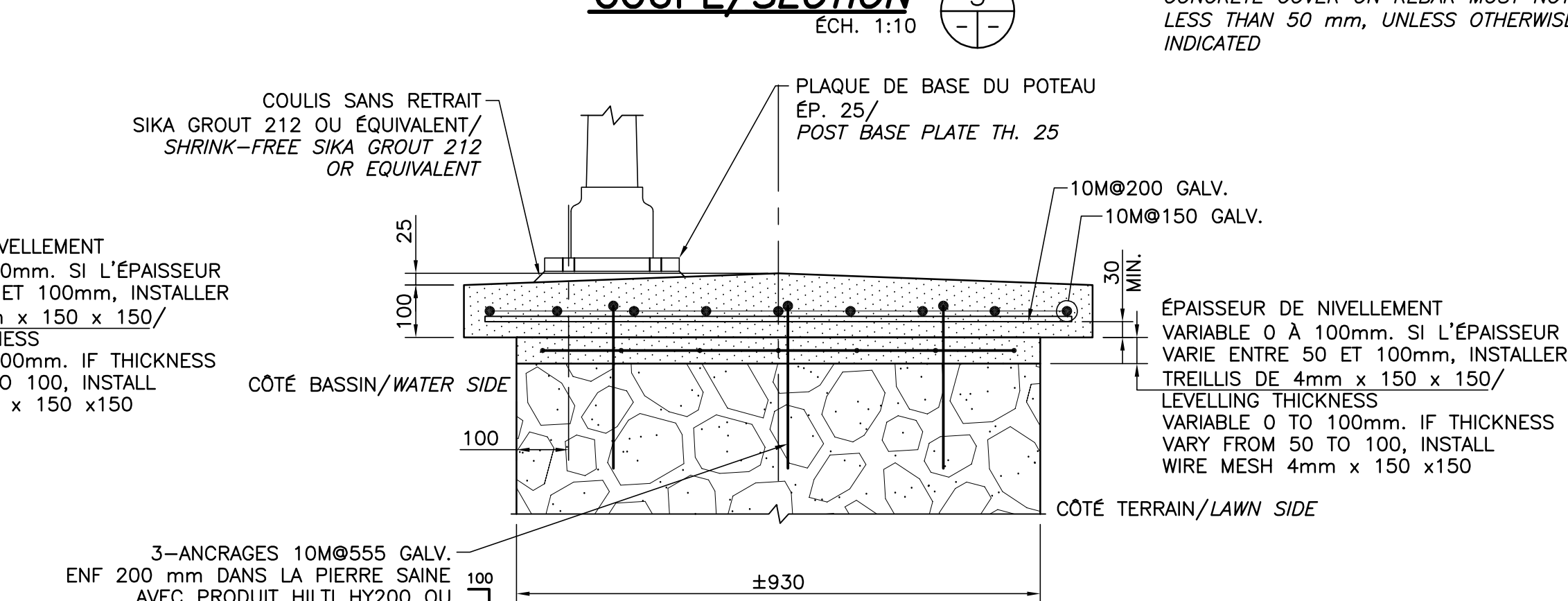
COUPE/SECTION
ÉCH. 1:10

NOTE

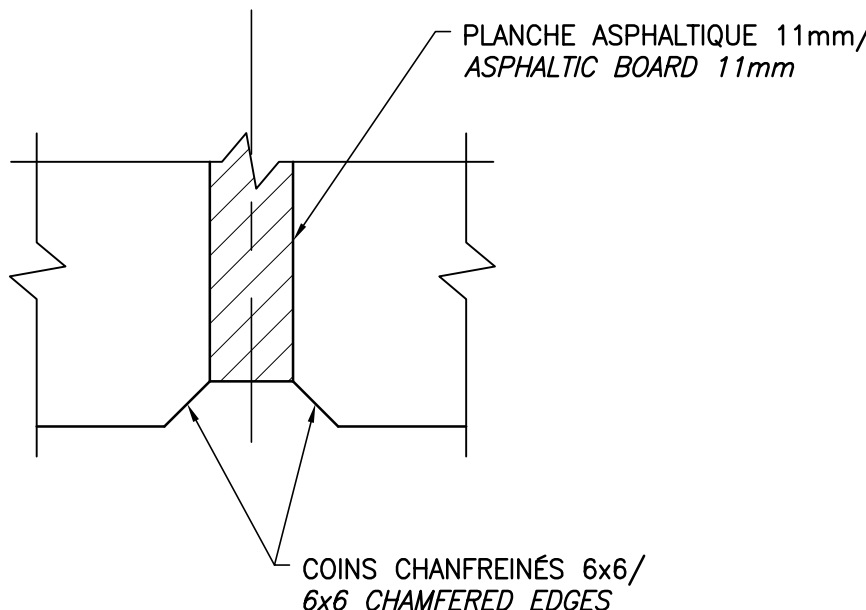
LE RECouvreMENT DE BÉTON SUR L'ARMATURE NE DOIT PAS ÊTRE INFÉRIEUR À 50 mm, SAUF INDICATION CONTRAIRE / CONCRETE COVER ON REBAR MUST NOT BE LESS THAN 50 mm, UNLESS OTHERWISE INDICATED



ÉLÉVATION/ELEVATION
ÉCH. 1:10

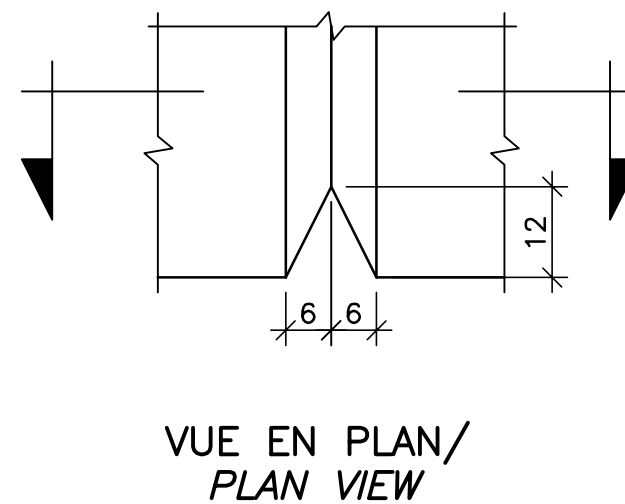


ÉLÉVATION/ELEVATION
ÉCH. 1:10

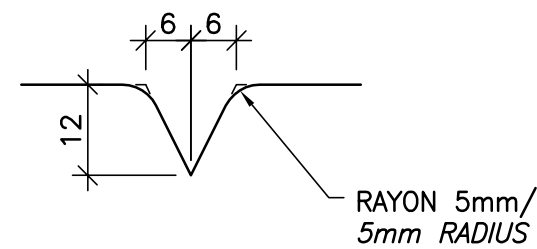


DÉTAIL DE LA FACE HORIZONTALE ET VERTICALE/ DETAIL OF HORIZONTAL AND VERTICAL FACE

JOINT DE CONTRÔLE/ CONTROL JOINT
ÉCH. 1:1



VUE EN PLAN/ PLAN VIEW



ÉLÉVATION/ ELEVATION

JOINT ESTHÉTIQUE/ AESTHETIC JOINT
ÉCH. 1:1

00	ÉMIS POUR SOUMISSION	15/07/2015
révisions revisions		date

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	PARCS CANADA PARKS CANADA	Project
--------	------------------------------	---------

**RÉHABILITATION DU MUR DE SOUTÈNEMENT SUD-OUEST
REHABILITATION OF SOUTH-WEST RETAINING WALL**

Dessin	STRUCTURE STRUCTURE CHAPERONS COUPES ET DÉTAILS WALL CONCRETE CAP SECTIONS AND DETAILS	Drawing
--------	---	---------

Conçu par N. GIGUÈRE	Designed by 15/07/2015 Date
-------------------------	-----------------------------------

Dessiné par P. PERREault	Drawn by 15/07/2015 Date
-----------------------------	--------------------------------

Approuvé par C. MOISAN	Approved by 15/07/2015 Date
---------------------------	-----------------------------------

Soumission	Gestionnaire de projet PC Annie Gehin PC Project Manager
------------	--

Tender	No de projet 2369	Project number	No de projet 2369	Project number
--------	----------------------	----------------	----------------------	----------------

PC	Client	Client
Norm du fichier R_628545_001-S09	File name	No de classement

No de plan ou dessin S09	File name	No feuille 11	Sheet no 09/11
-----------------------------	-----------	------------------	-------------------