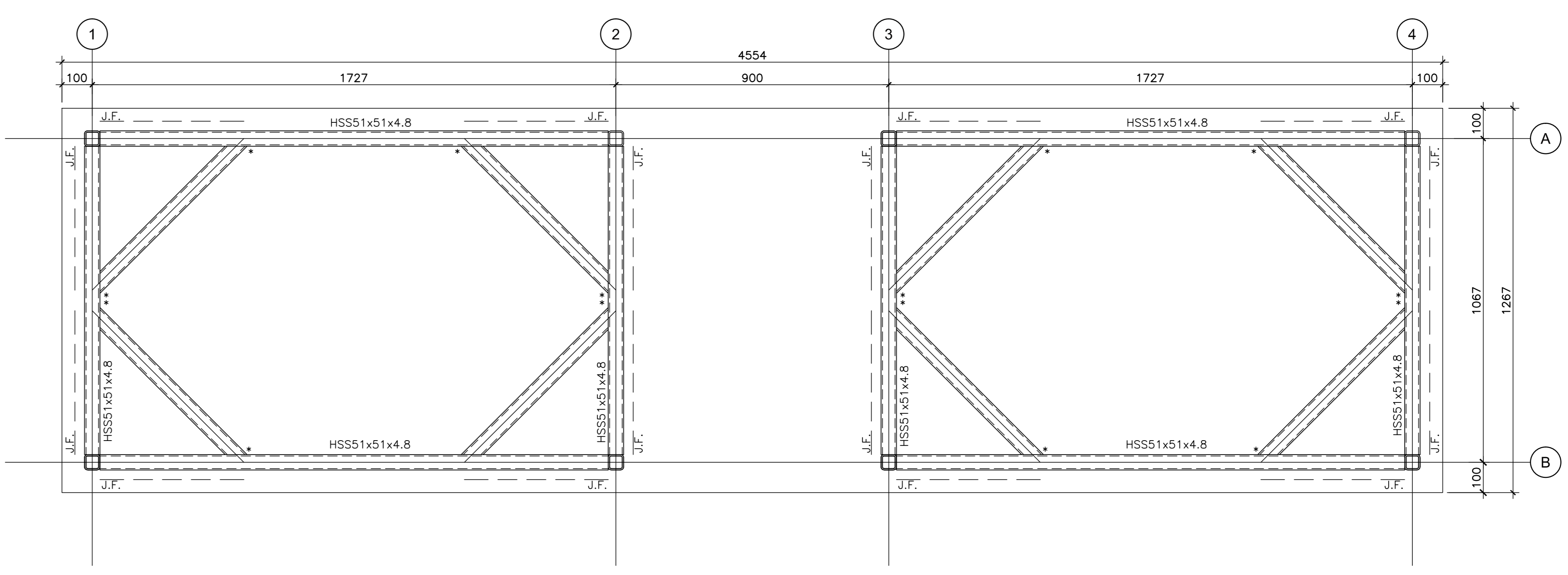
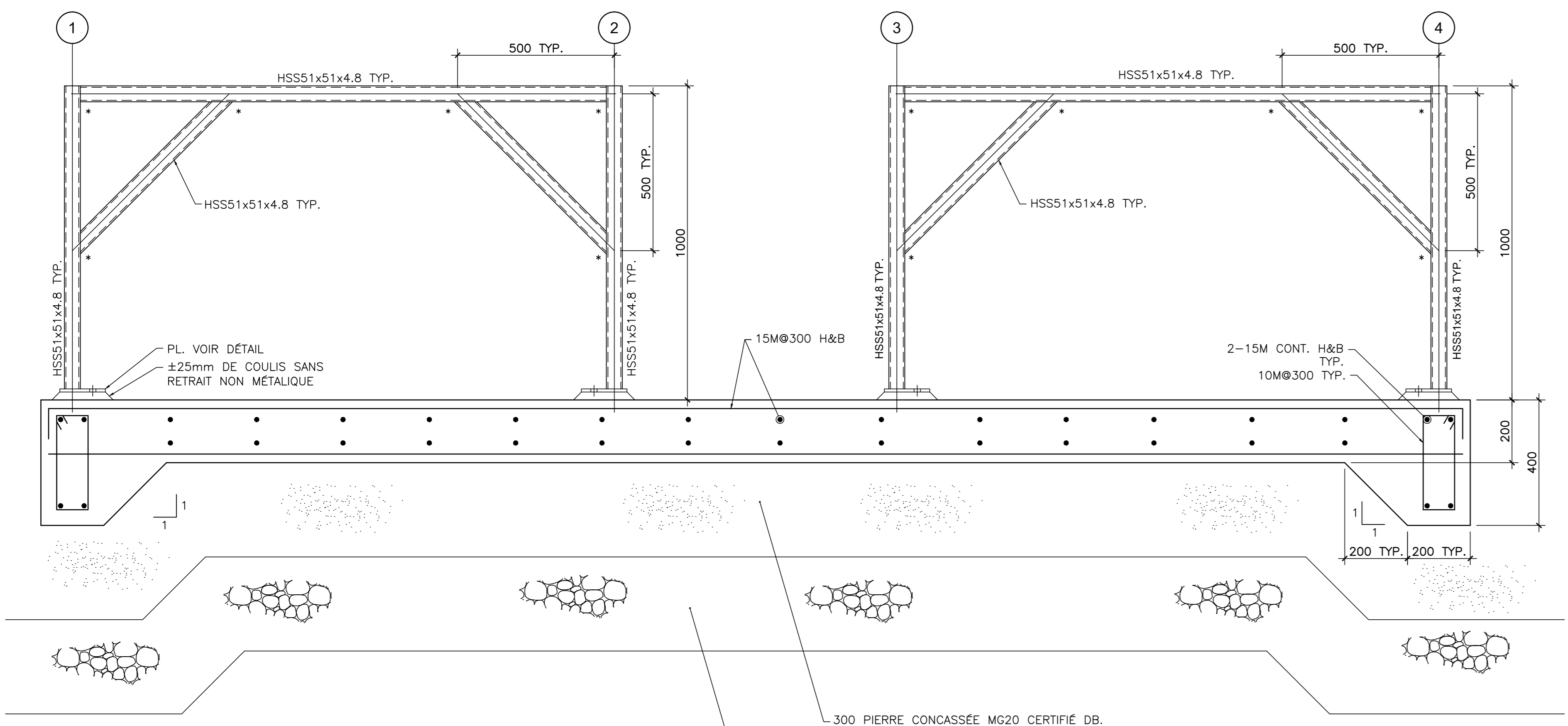


VUE EN PLAN - ANCRAGES  
 PLAN VIEW - ANCHORS  
 0 50cm  
 1:10



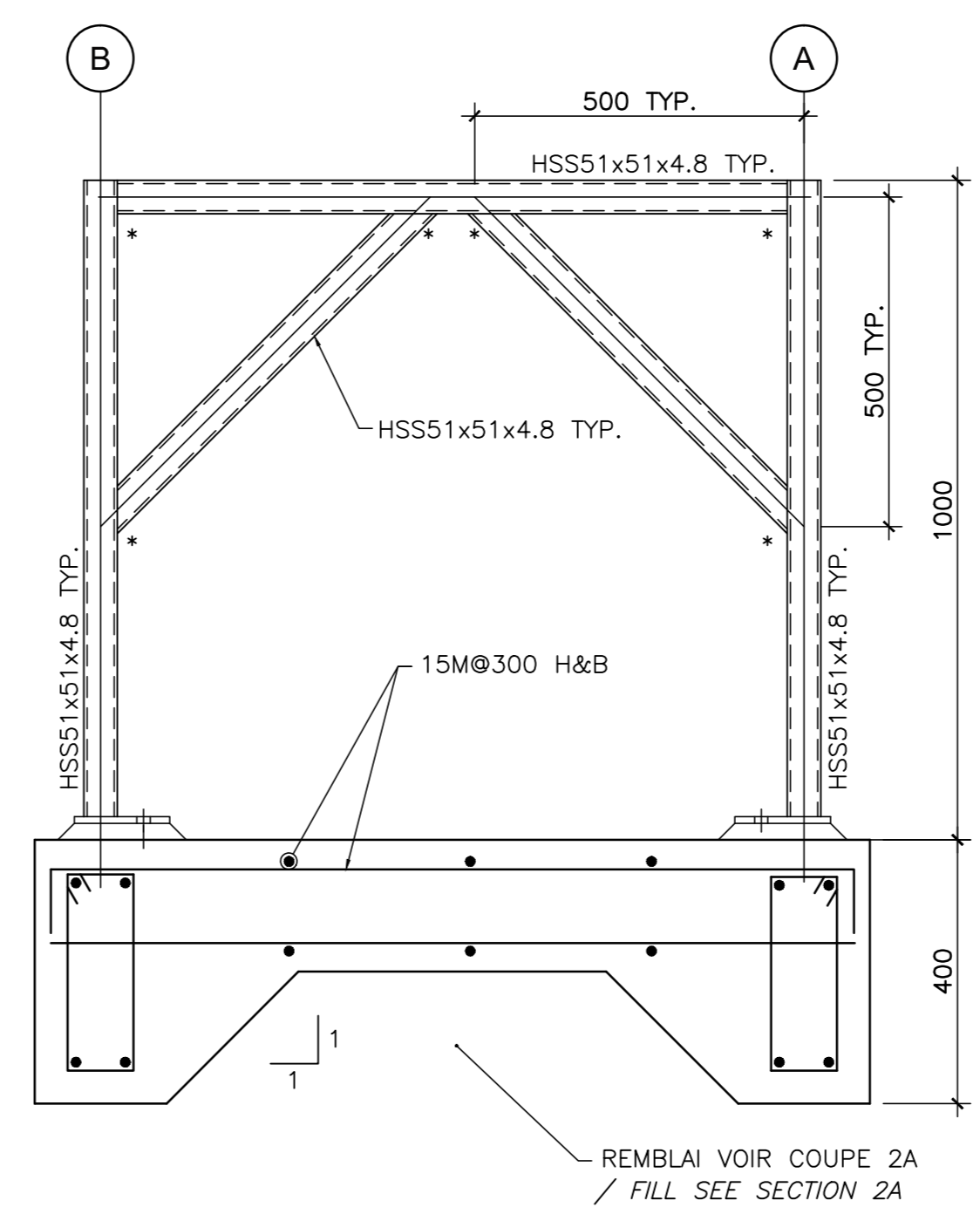
VUE EN PLAN  
 PLAN VIEW  
 0 50cm  
 1:10



COUPE / SECTION 2A  
 0 50cm  
 1:1

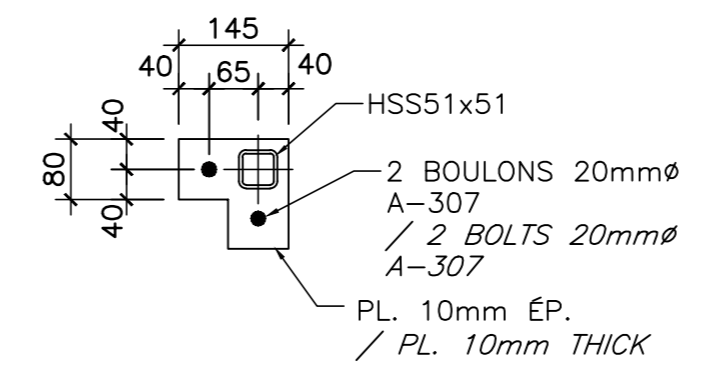
\* CONNEXION RIGIDE  $M_f=5kN-m$   
 \* RIGIDE CONNECTION  $M_f=5kN-m$   
 TOUT L'ACIER DE STRUCTURE SERA GALVANISÉ ET DEVRA ÊTRE SOUDÉ ET PERCÉ EN USINE AVANT LA GALVANISATION.  
 // ALL STRUCTURAL STEEL WILL BE GALVANIZED AND MUST BE WELDED AND DRILLED IN SHOP BEFORE GALVANIZATION.  
 L'ENTREPRENEUR DEVRA VALIDER TOUTES LES DIMENSIONS AVEC LE FOURNISSEUR DES UNITÉS AVANT LA CONCEPTION DES DESSINS D'ATELIER.  
 // THE GENERAL CONTRACTOR WILL NEED TO VALIDATE ALL DIMENSIONS WITH THE SUPPLIER BEFORE DESIGNING THE SHOP DRAWINGS.

300 PIERRE CONCASÉE M620 CERTIFIÉ DB.  
 COMPACTÉE @ 95% P.M./  
 300mm MC-20 "DB" CERTIFICATION COMPACTED @ 95% M.P.  
 REMBLAI CLASSE "A" DE TYPE MC112 VOIR DEVIS SI REQUIS,  
 EN COUCHE 300mm ÉP. COMPACTÉ @ 95% P.M./  
 CLASS "A" BACKFILL TYPE MC112 SEE SPECS IF REQUIRED,  
 IN LAYERS OF 300mm THICK COMPACTED @ 95% M.P.

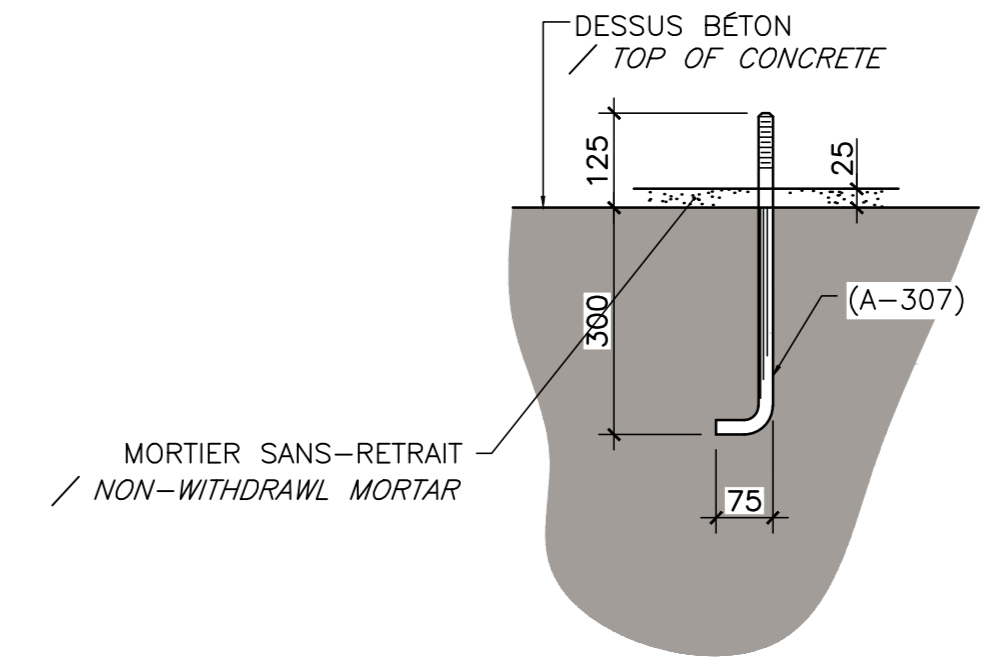


COUPE / SECTION 2B  
 0 50cm  
 1:1

\* CONNEXION RIGIDE  $M_f=5kN-m$   
 \* RIGIDE CONNECTION  $M_f=5kN-m$



DÉTAIL DE PLAQUE  
 PLATE DETAIL  
 0 50cm  
 1:10  
 (8 REQUIS)  
 (8 REQUIRED)



BOULONS D'ANCRAGE 20Ø  
 ANCHOR BOLTS 20Ø  
 0 50cm  
 1:10  
 (DÉTAIL TYPIQUE)  
 (TYPICAL DETAIL)

Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction  
 This document must not be used for construction purposes



ÉMISSION POUR SOUMISSION ISSUE FOR TENDER	14/10/24
ÉMISSION 99% ISSUE 99%	14/08/29

Revisions	revisions	date
A	no. du détail detail no.	
B	no. de la feuille - où détail sheet no. - where detail required	
C	no. de la feuille - où détaillé sheet no. - where detailed	

Projet  
 ÉTABLISSEMENT SANTÉ-ANNE-DES-PLAINES-  
 SAINTÉ-ANNE-DES-PLAINES ESTABLISHMENT  
 244, Montée Gagnon  
 Sainte-Anne-des-Plaines, Qc., J0N 1H0  
 POSTE DE POMPAGE  
 MODIFICATIONS - VENTILATION  
 PUMPING STATION  
 MODIFICATIONS - VENTILATIONS

Dessin  
 STRUCTURE  
 STRUCTURE  
 VUES EN PLAN, COUPES  
 ET DÉTAILS  
 PLAN VIEWS, SECTIONS  
 AND DETAILS

Conçu par Pierre Bastien, Ing.	Designed by 2014-10-24 Date
Dessiné par Melissa Goyette	Drawn by 2014-10-24 Date
Approuvé par Pierre Bastien, Ing.	Approved by 2014-10-24 Date
Soumission	Gestionnaire de projet IPSQ
Tender	Réina Raad, Ing. PWSSC - Project Manager
No de projet R_066564_001	Project number 342-4203
Nom du fichier R_066564_001-S02-PN-AUT.DWG	File name No de classement S01/02