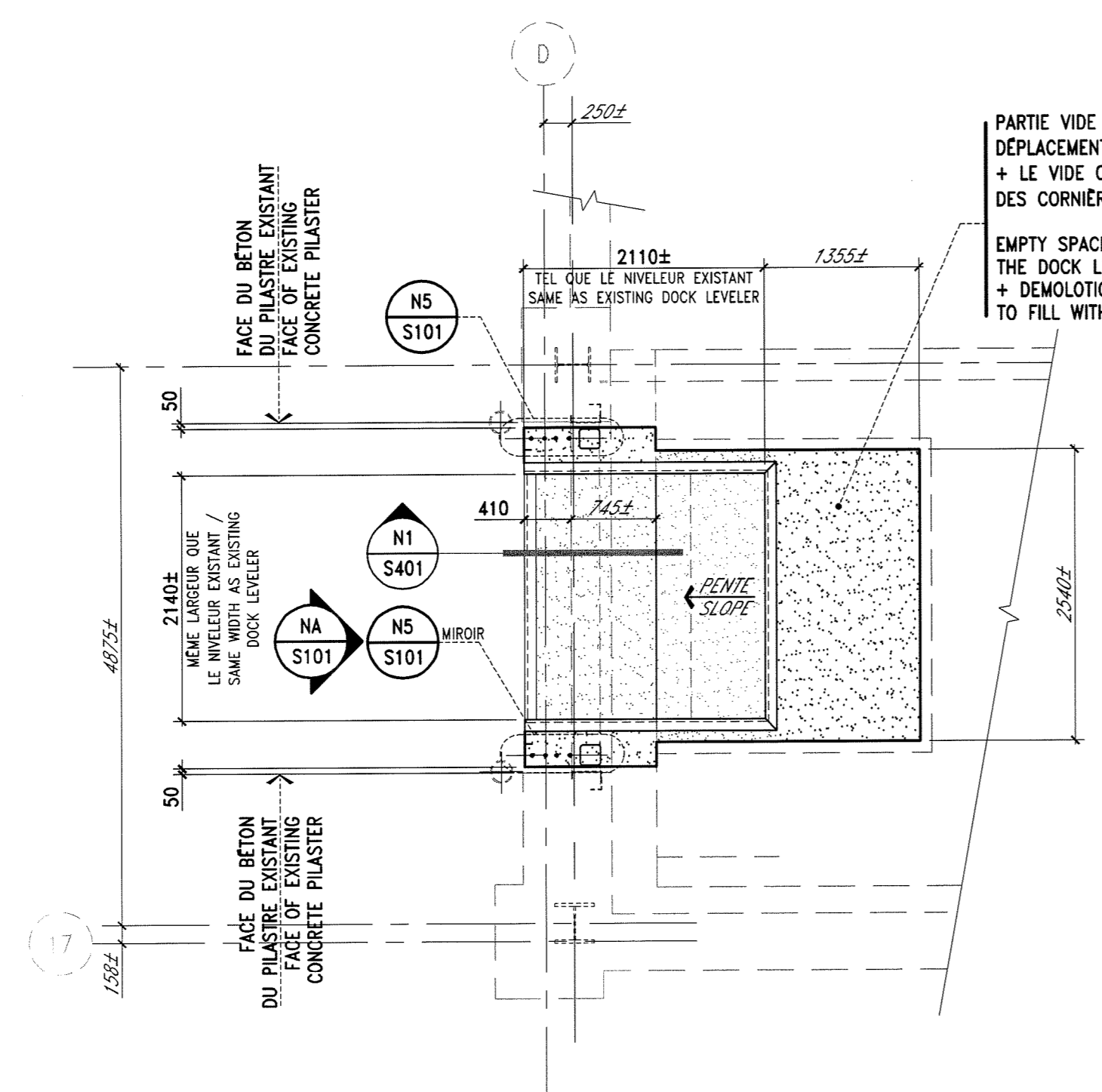
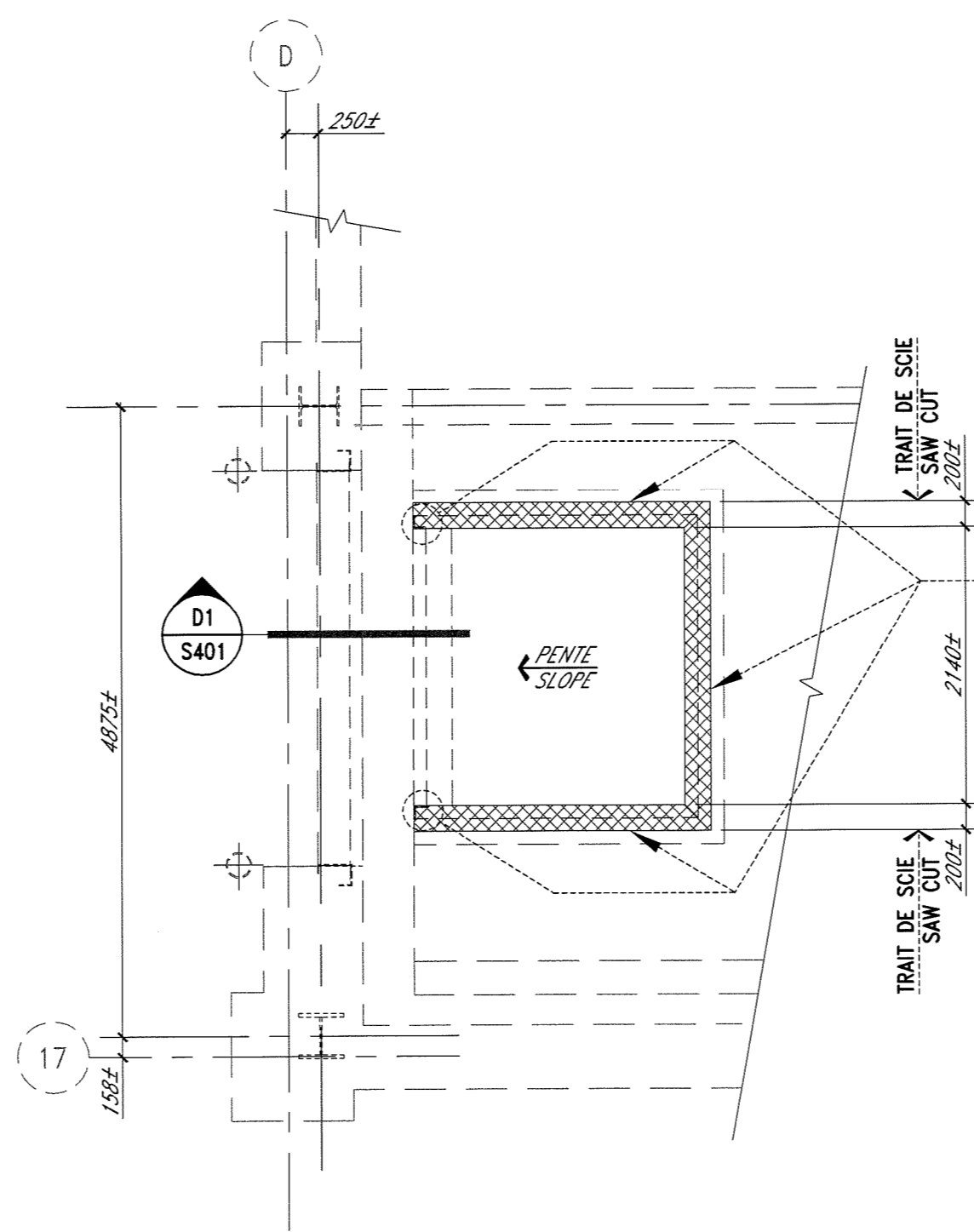


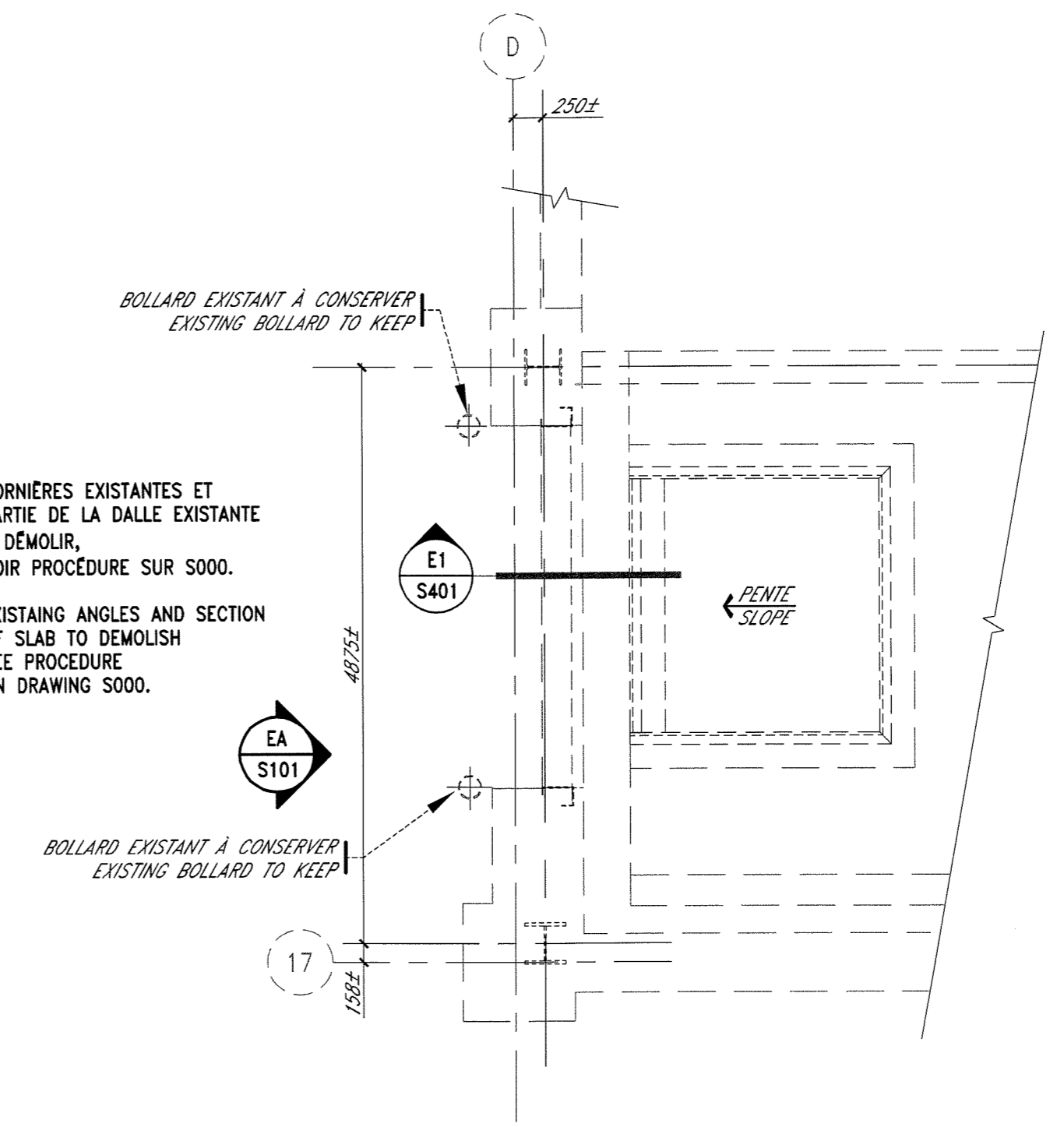
Note
L'entrepreneur a la responsabilité de vérifier les dimensions avant d'entreprendre les travaux et de faire rapport à l'ingénieur en structure de toutes contradictions ou omissions.
The contractor has the responsibility to verify all dimensions before initiating work and report to the structural engineer any contradiction or omission.



PLAN PARTIEL QUAI NIVELEUR
PARTIAL PLAN VIEW DOCK LEVELER
(NOUVELLES CONDITIONS / NEW CONDITIONS)
ÉCHELLE: 1:50



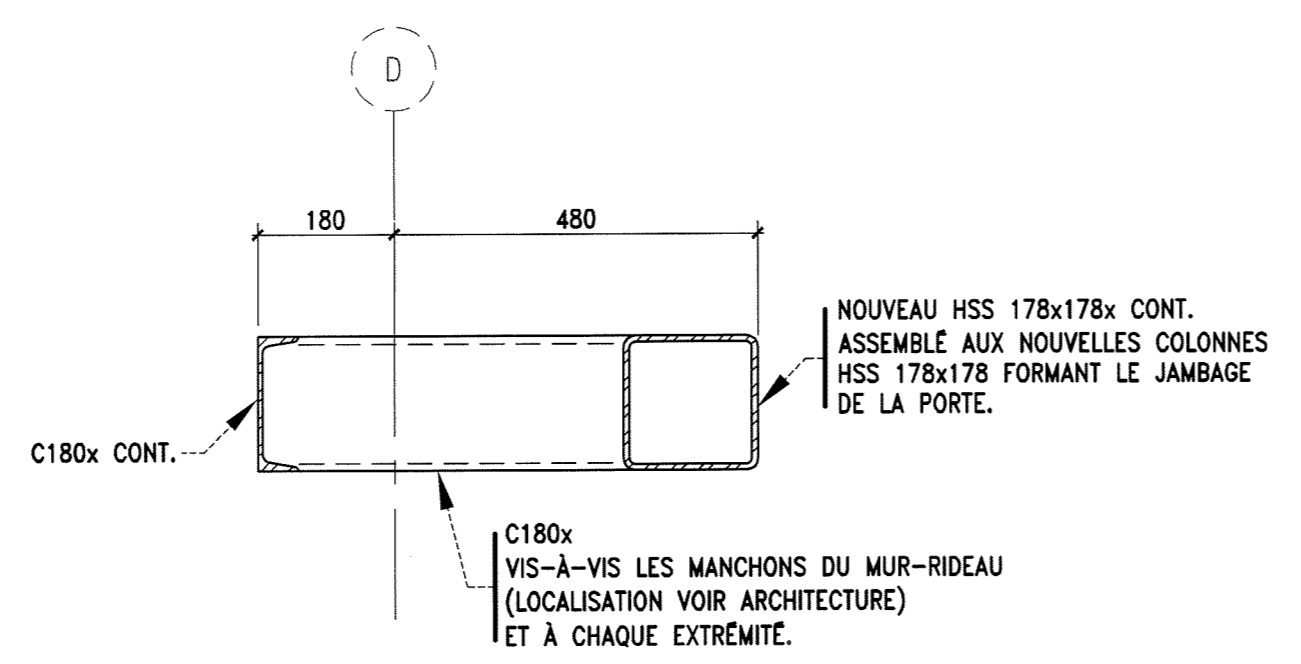
PLAN PARTIEL QUAI NIVELEUR
PARTIAL PLAN VIEW DOCK LEVELER
(DÉMOLITION / DEMOLITION)
ÉCHELLE: 1:50



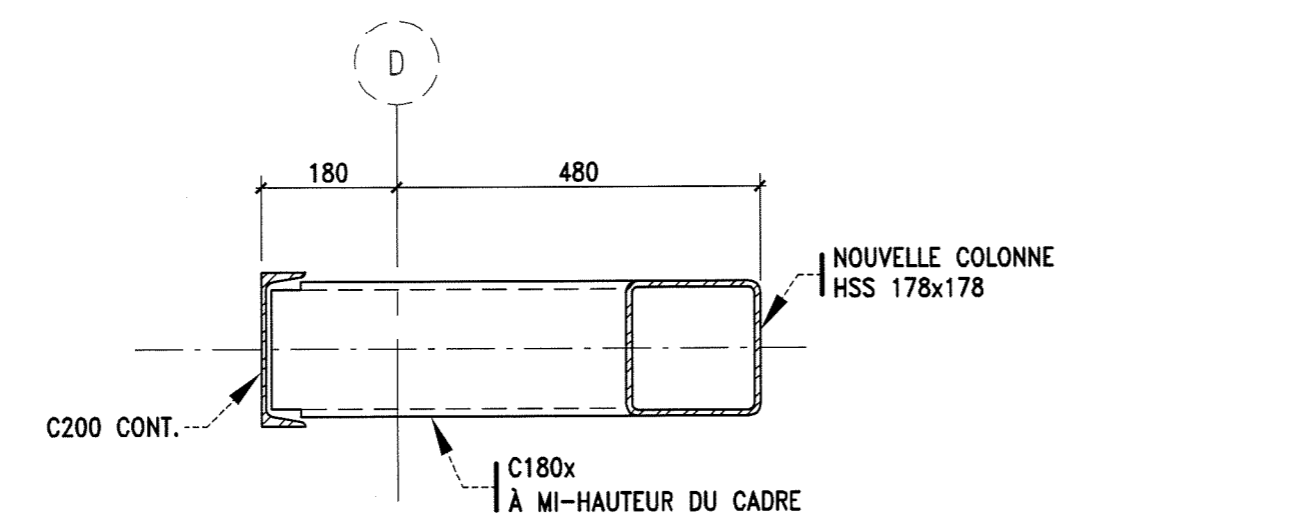
PLAN PARTIEL QUAI NIVELEUR
PARTIAL PLAN VIEW DOCK LEVELER
(CONDITIONS EXISTANTES / EXISTING CONDITIONS)
ÉCHELLE: 1:50

LÉGENDE:

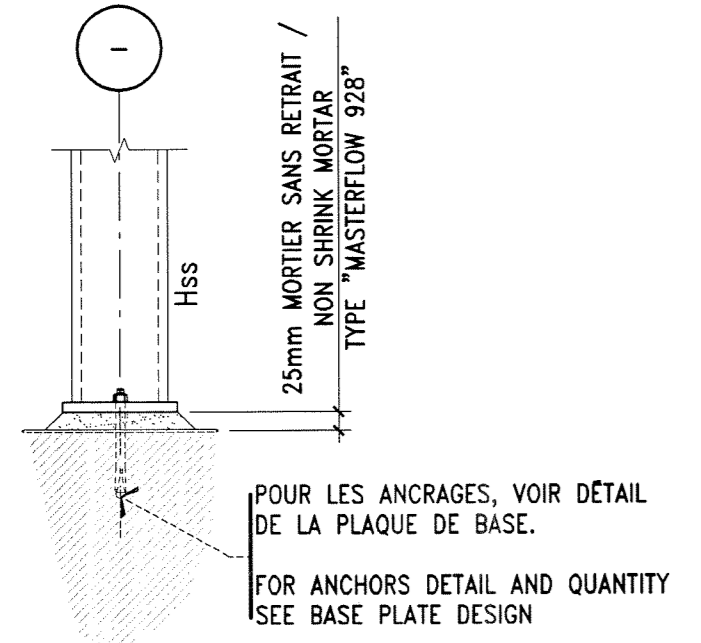
- ÉLÉMENTS EXISTANTS EXISTING
- NOUVEAUX ÉLÉMENTS NEW
- DÉMOLITION / DEMOLITION



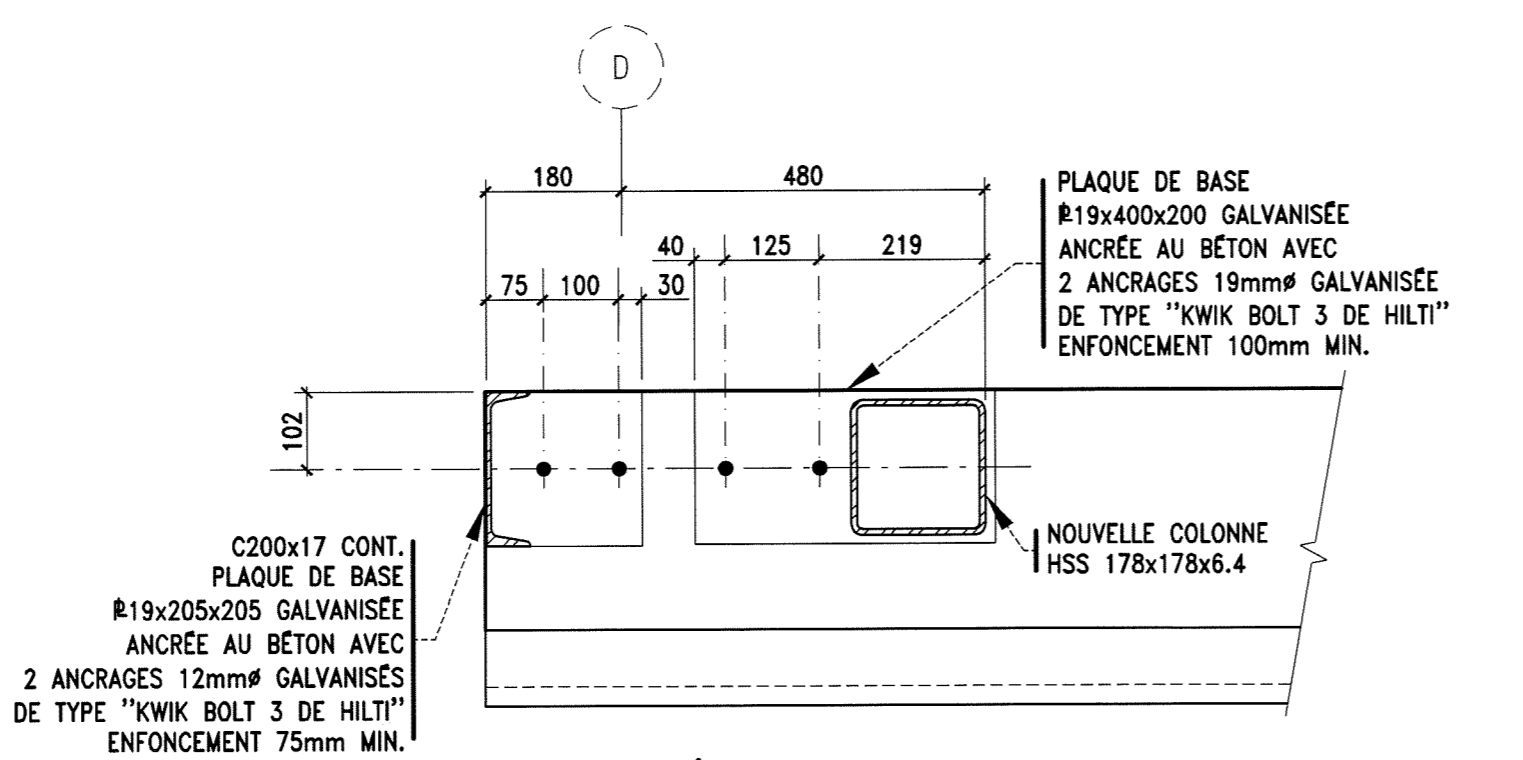
COUPE/SECTION (N3/S101)
ÉCHELLE/SCALE: 1:10



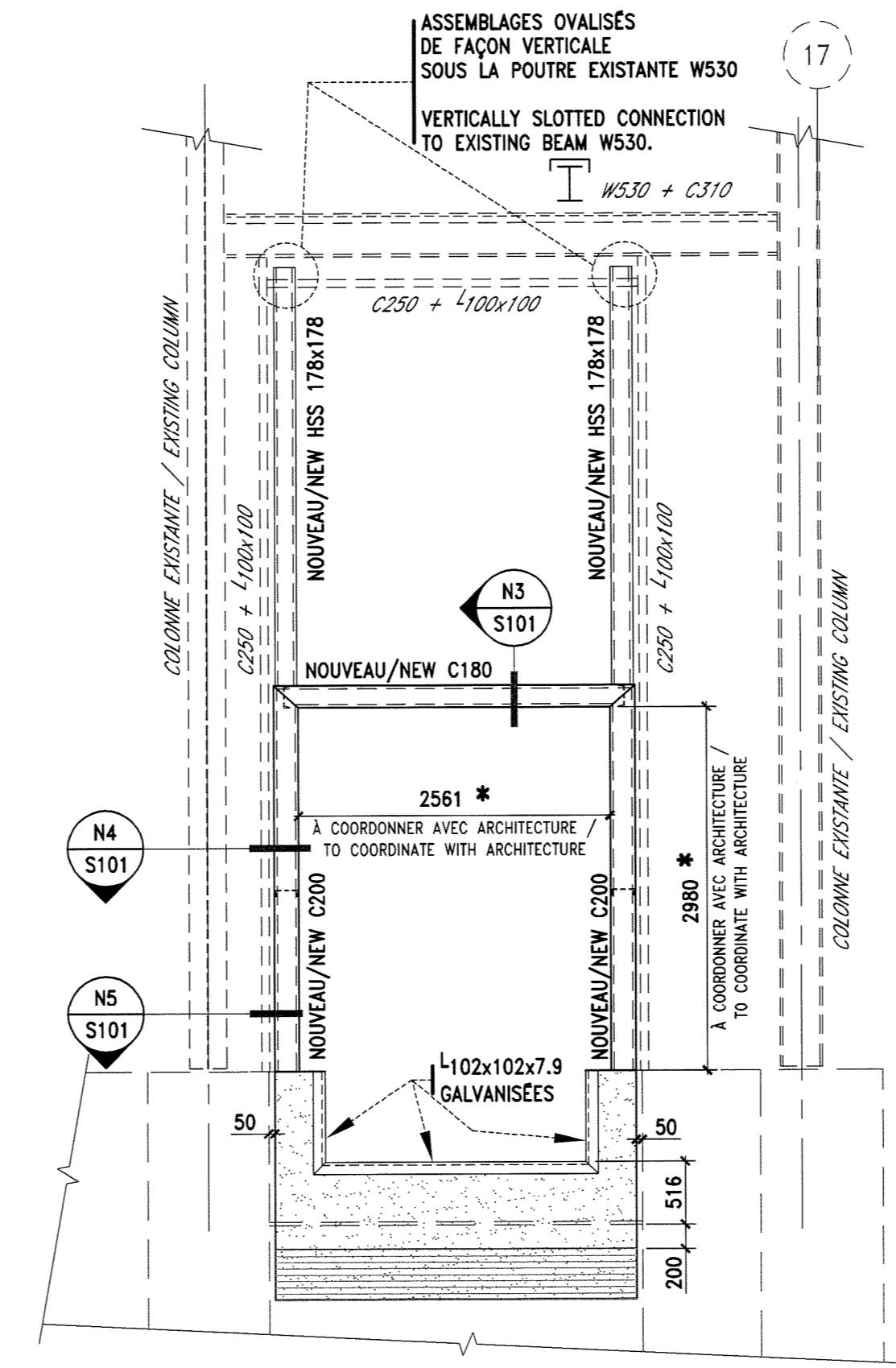
COUPE/SECTION (N4/S101)
ÉCHELLE/SCALE: 1:10



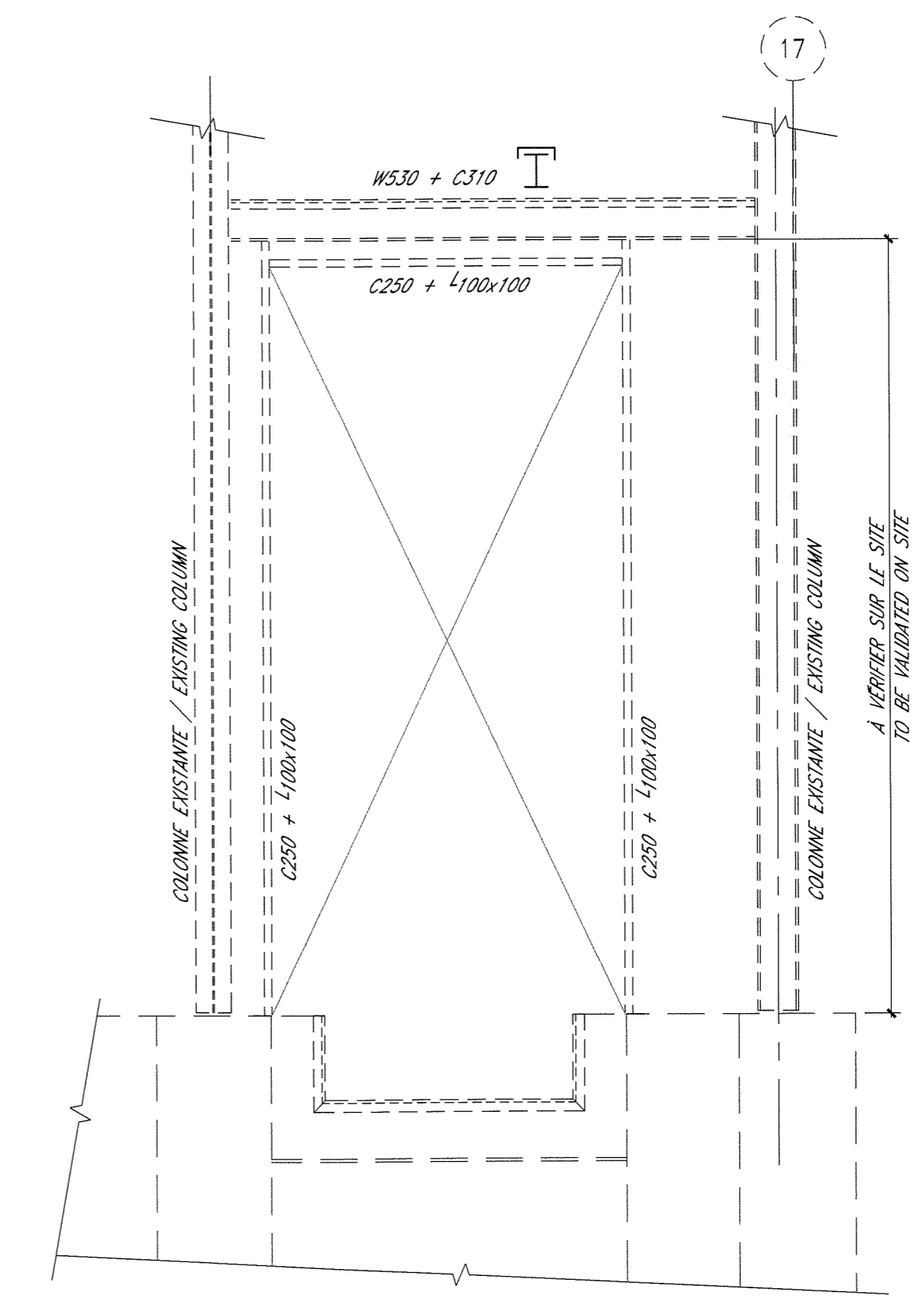
DÉTAILS DES PLAQUES DE BASE ET
DES BOULONS D'ANCRAGE /
TYPICAL BASE PLATE & ANCHOR
BOLT DETAILS



COUPE/SECTION (5/S101)
ÉCHELLE/SCALE: 1:10



ÉLEVATION (NA/S101)
ÉCHELLE: 1:50
(NOUVELLES CONDITIONS / NEW CONDITIONS)



ÉLEVATION (EA/S101)
ÉCHELLE: 1:50
(CONDITIONS EXISTANTES / EXISTING CONDITIONS)

NE PAS UTILISER CES PLANS POUR CONSTRUCTION

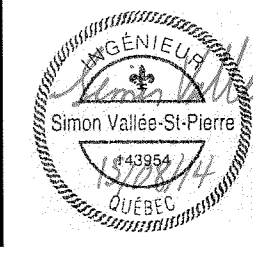


CIMAISE

No	Date	Emission	Par
-	15/08/2014	Pour soumissions	DR
-	28/02/2014	Pour commentaires finaux	DR
-	25/02/2014	Pour coordination	DR

Titre du dessin / Title of drawing
Plans et élévations
Plans and elevations

Préparé par / Prepared by: S. Vallée
Dessiné par / Drawn by: D. Roy
Approuvé par / Approved by: D. Mongeau
Date: février 2014



Dessiné / File: 140214
Discipline: Structure
Fichier électronique / Electronic file: 140214_S101.dwg
Feuille / Sheet: S101
Page 02 / 03



Modification du quai de chargement Loading dock modification

Centre Spatial John H. Chapman
6767 route de l'aéroport
St-Hubert, Québec

Note
L'entrepreneur a la responsabilité de vérifier les dimensions avant d'entreprendre les travaux et de faire rapport à l'ingénieur en structure de toutes contradictions ou omissions.
The contractor has the responsibility to verify all dimensions before initiating work and report to the structural engineer any contradiction or omission.

NE PAS UTILISER CES PLANS POUR CONSTRUCTION

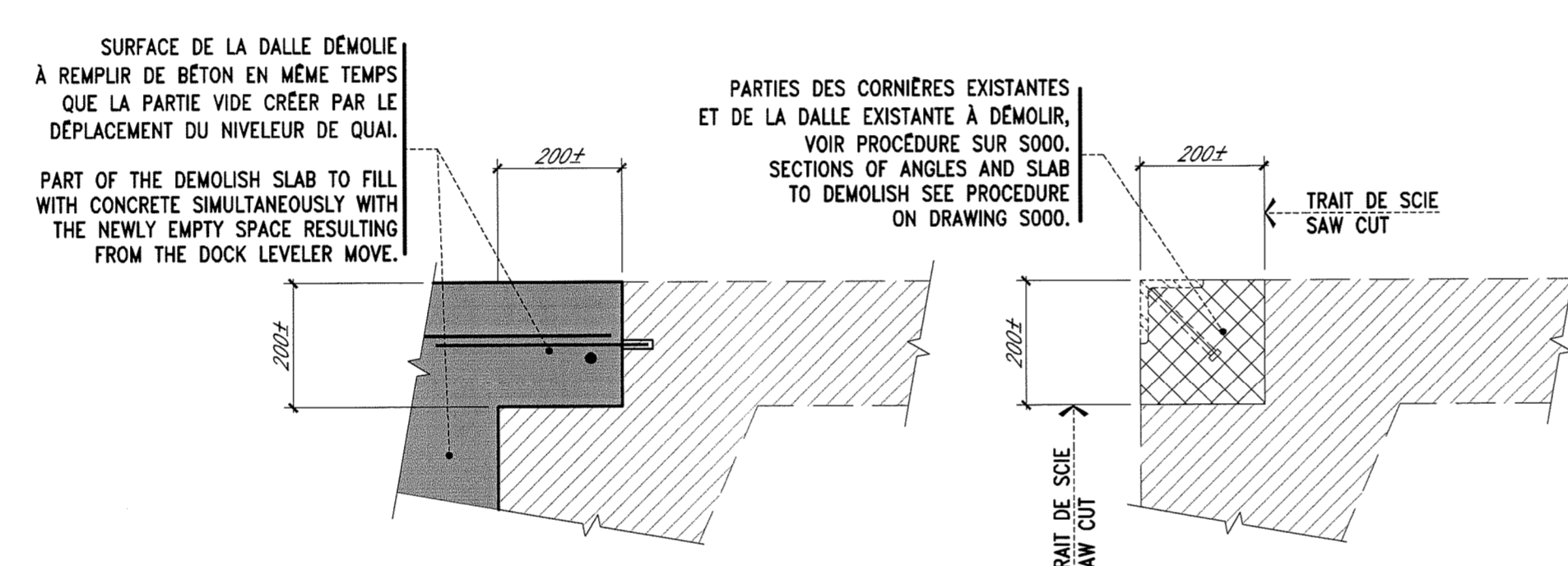


CIMAISE

No	Date	Emission	Par
-	15/08/2014	Pour soumissions	DR
-	28/02/2014	Pour commentaires finaux	DR
-	25/02/2014	Pour coordination	DR

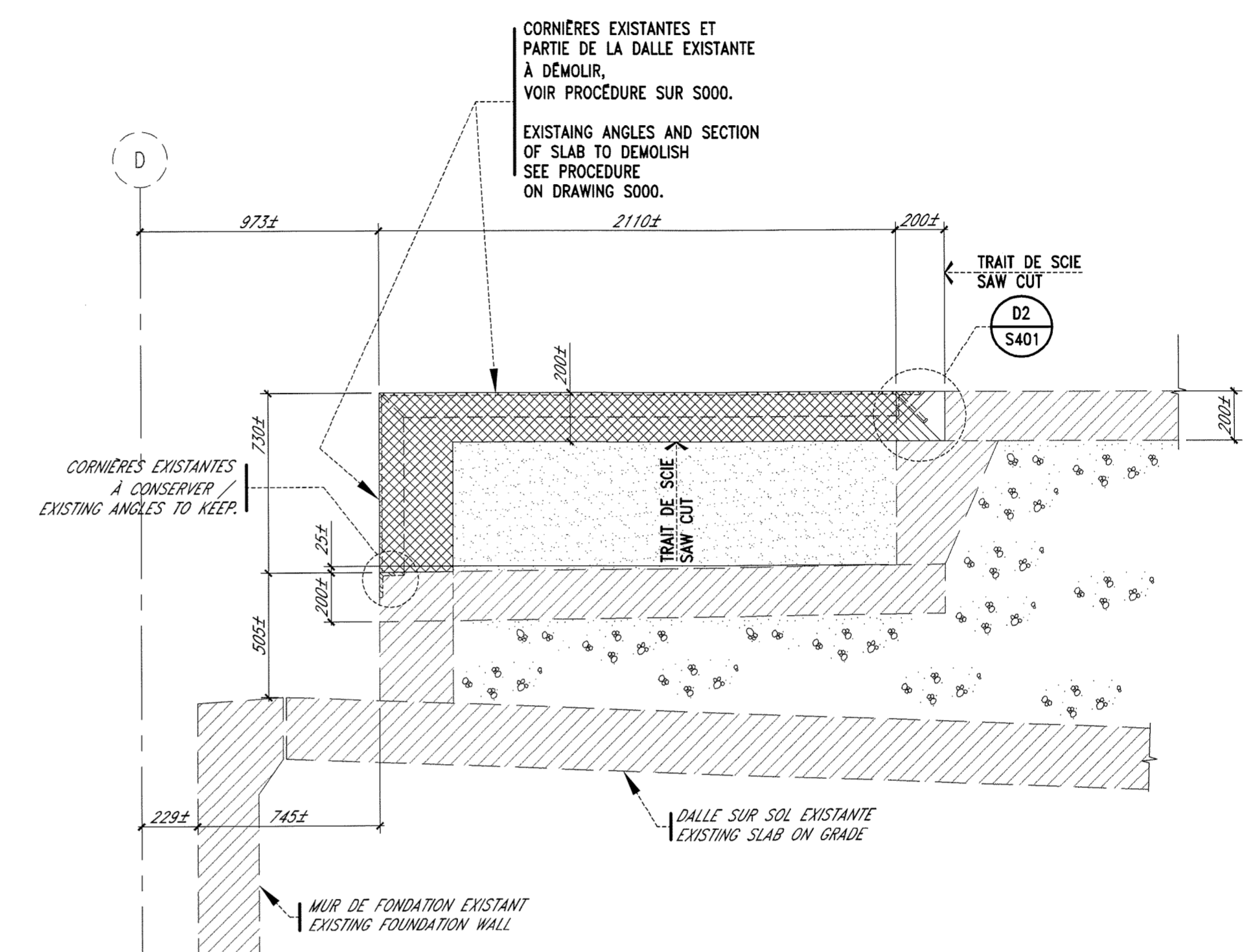
Titre du dessin / Title of drawing Coupes et Détails Sections and Details

Préparé par / Prepared by S. Vallée	
Dessiné par / Drawn by D. Roy	
Approuvé par / Approved by D. Mongeau	
Date février 2014	
Dossier / File 140214	Dessin / Drawing S401
Discipline Structure	Feuille / Sheet Page 03 / 03
Fichier électronique / Electronic file 140214_S101.dwg	

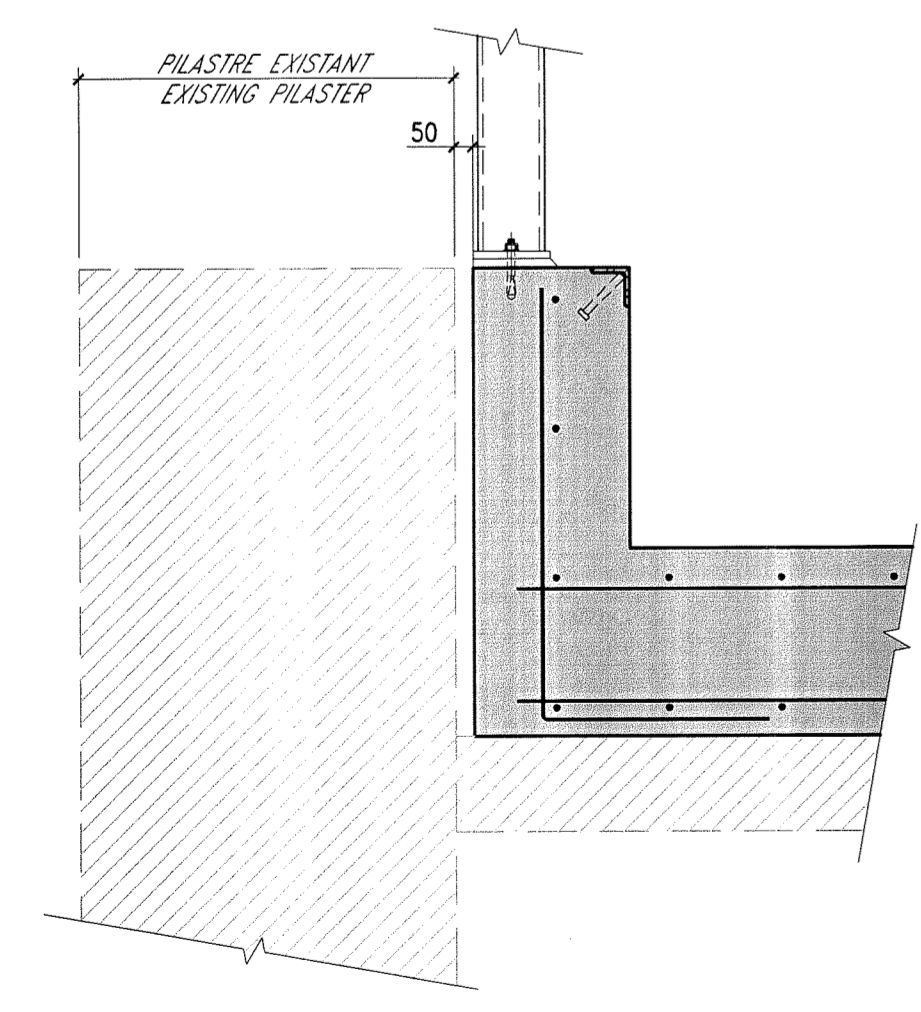


DÉTAIL / DETAIL N2
ÉCHELLE / SCALE: 1:10 (S401)

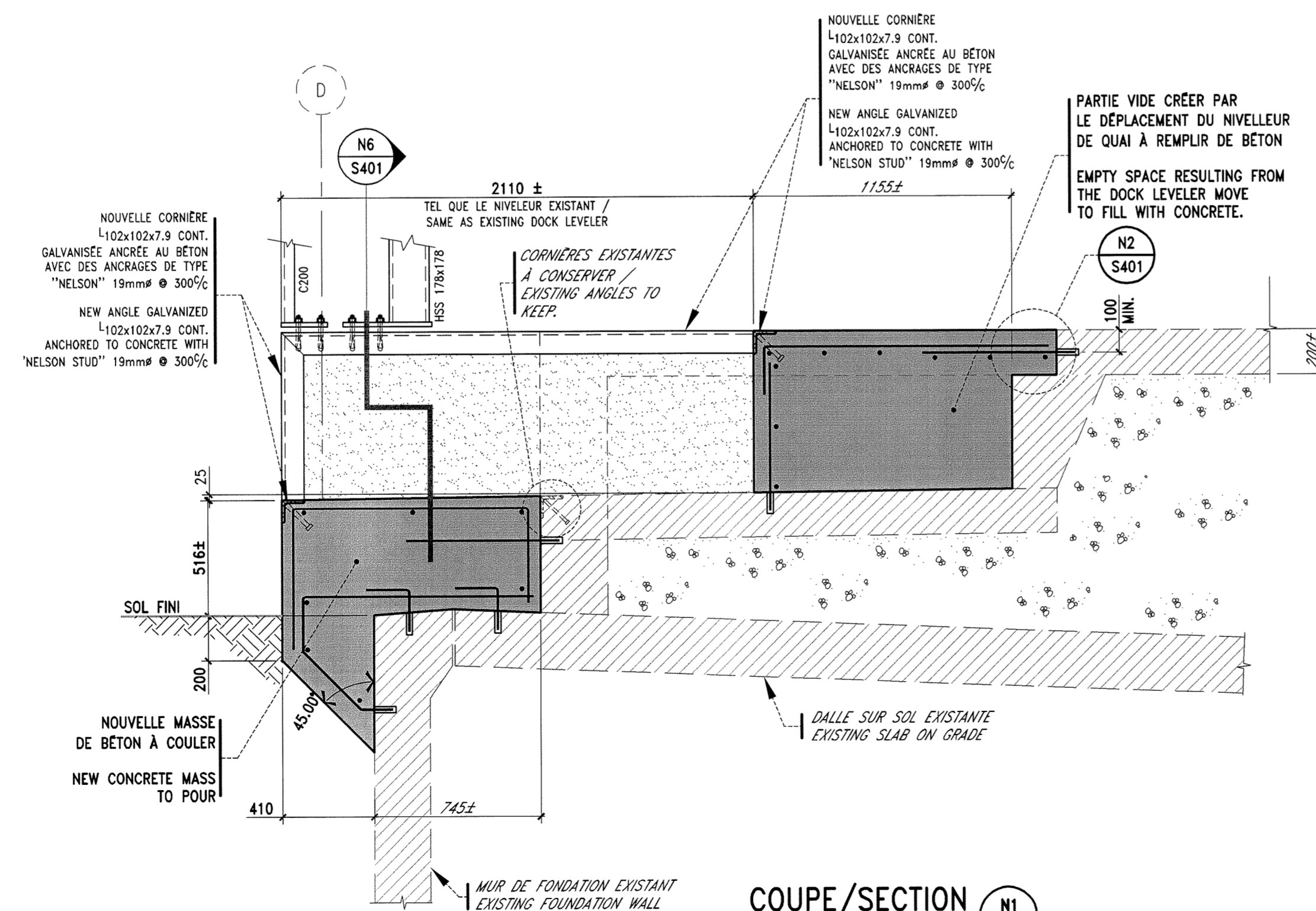
DÉTAIL / DETAIL D2
ÉCHELLE / SCALE: 1:10 (S401)



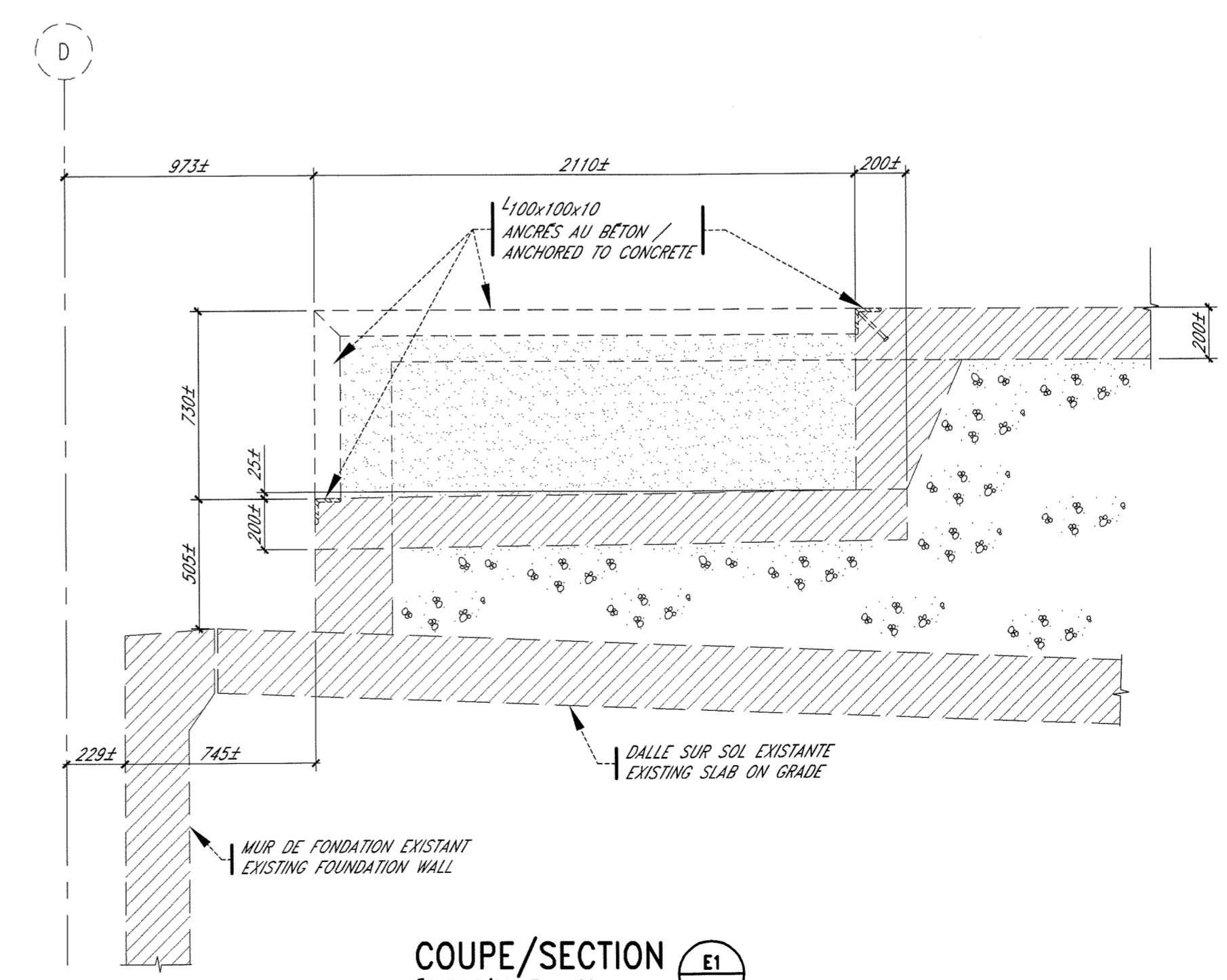
COUPE / SECTION D1
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
(DÉMOLITION / DEMOLITION)



COUPE / SECTION N6
ÉCHELLE / SCALE: 1:20



COUPE / SECTION N1
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
(NOUVELLES CONDITIONS / NEW CONDITIONS)



COUPE / SECTION E1
ÉCHELLE / SCALE: 1:20
(CONDITIONS EXISTANTES / EXISTING CONDITIONS)