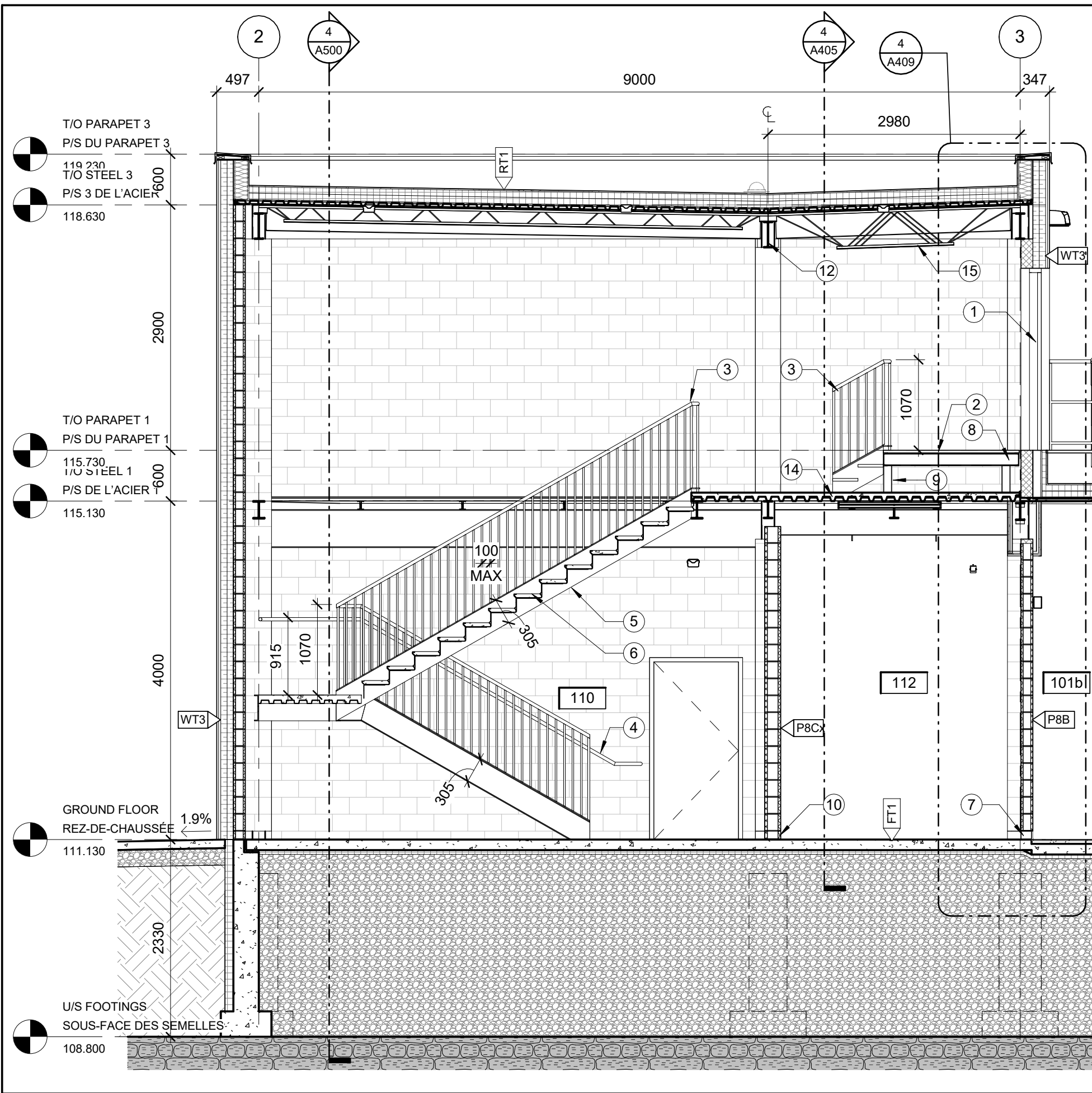
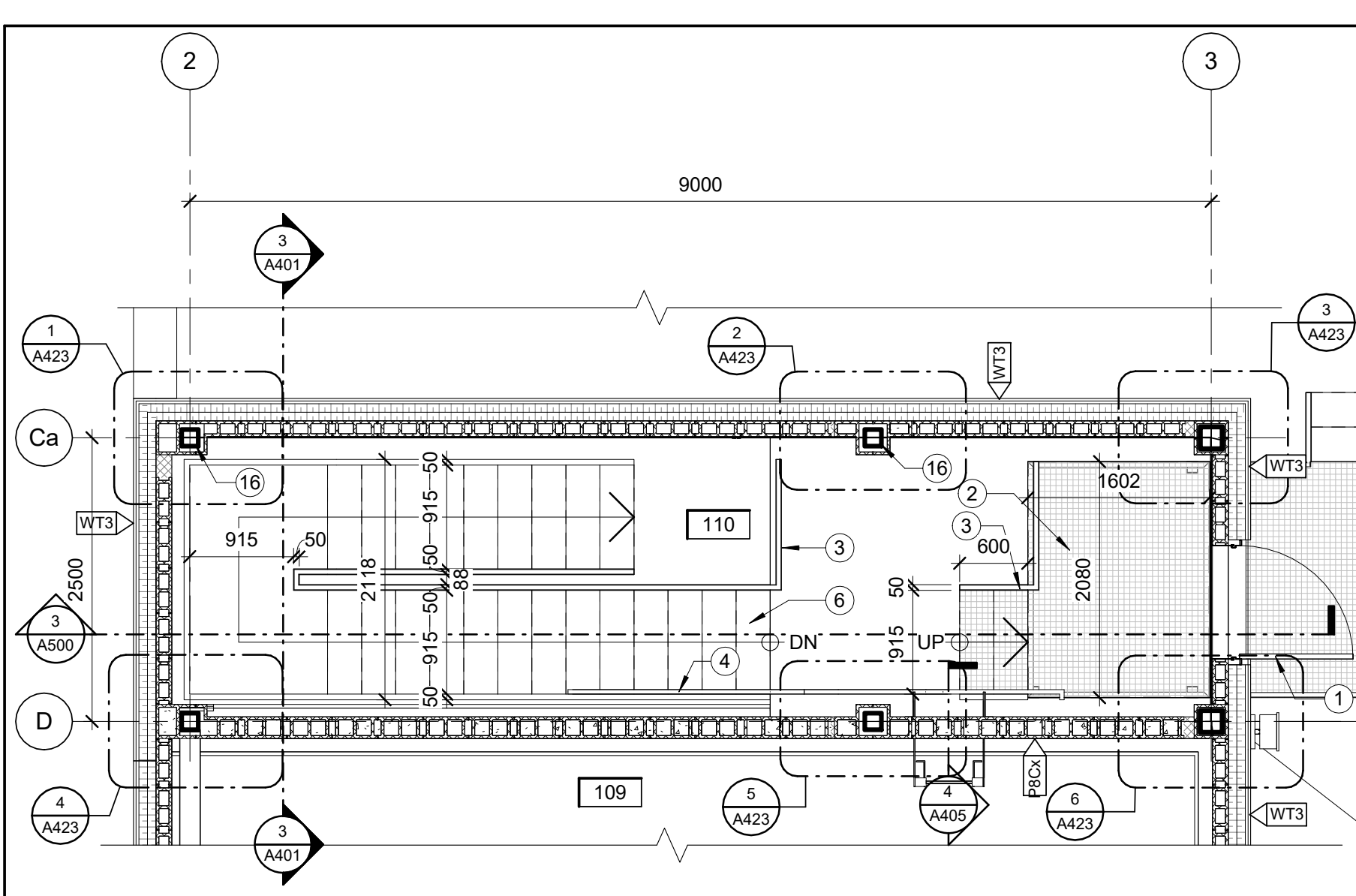


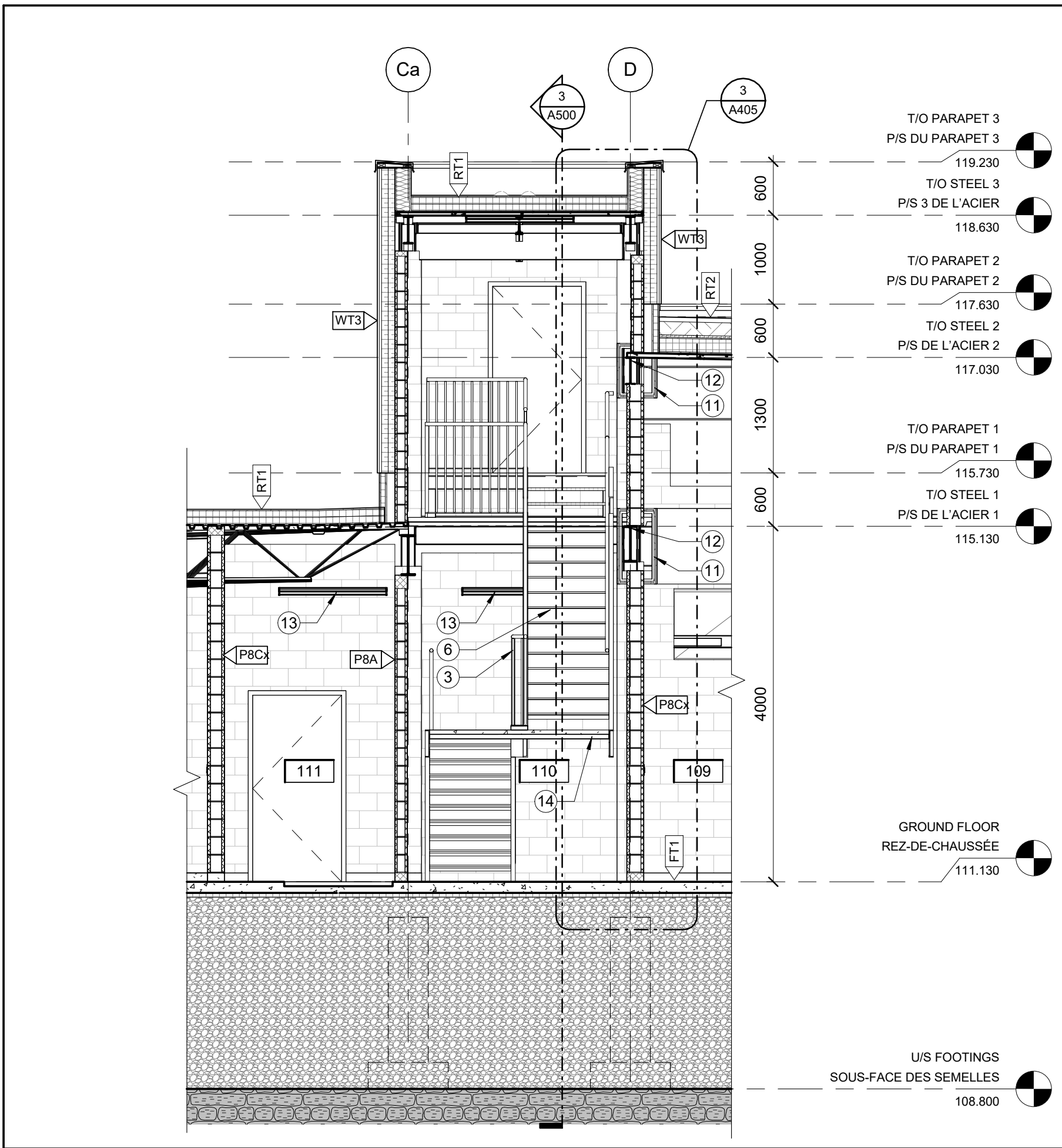
1
A500
GROUND FLOOR SERVICE STAIR
ESCALIER DE SERVICE AU REZ-DE-CHAUSSÉE
1 : 50



3
A500
STAIR SECTION A
COUPE DE L'ESCALIER A
1 : 50



2
A500
ROOF SERVICE STAIR
ESCALIER DE SERVICE AU TOIT
1 : 50



4
A500
STAIR SECTION B
COUPE DE L'ESCALIER B
1 : 50

GENERAL NOTES / NOTES GÉNÉRALES:

DRAWING NOTES / NOTES DU DESSIN:

- 1 INSULATED EXTERIOR METAL DOOR c/w THERMALLY BROKEN FRAME, PAINT FINISH. / PORTE EXTÉRIEURE ISOLÉE EN MÉTAL AVEC UN CADRE PROFILÉ THERMIQUEMENT, FINITION PEINTURE.
- 2 HEAVY DUTY ALUMINUM I-BAR GRATING PLATFORM. / PLATEFORME GRILLAGÉE EN ALUMINIUM DE I-BAR.
- 3 1070mm GALVANIZED STEEL GUARDRAIL. / 1070mm RAMPE EN ACIER GALVANISÉ.
- 4 40mm DIAMETER GALVANIZED STEEL HANDRAIL. EXTEND HANDRAIL HORIZONTALLY 300mm AT TOP AND BOTTOM OF STAIR RUN. / 40mm DIAMÈTRE, RAMPE EN ACIER GALVANISÉ. PROLONGER LA RAMPE HORIZONTALEMENT DE 300mm AU HAUT ET AU BAS DE L'ESCALIER.
- 5 310x15.8mm STEEL C-CHANNEL STRINGER. / 310x15.8mm LIMON EN PROFILÉ-C D'ACIER.
- 6 50mm CONCRETE FILLED STEEL PAN STAIR. / 50mm ESCALIER EN PLATEAUX DE COFFRAGE EN ACIER REMPLI DE BÉTON.
- 7 200mm HIGH x 124mm WIDE CONCRETE CURB. / 200mm DE HAUT x 124mm DE LARGE. BORDURE EN BÉTON.
- 8 C150x12mm GALVANIZED STEEL CHANNEL AT PERIMETER OF LANDING. / C150x12mm PROFILÉ D'ACIER GALVANISÉ AU PÉRIMÈTRE DU PALIER.
- 9 HSS 102x102x6.4mm GALVANIZED POST ON 210x210x6mm GALVANIZED STEEL PLATE. / POTEAU GALVANISÉ EN PCC DE 102x102x6.4mm PAR-DESSUS UNE PLAQUE EN ACIER GALVANISÉ DE 210x210x6mm.
- 10 TYPICAL: PROVIDE 100mm STARTER COURSE AT ALL STANDARD CONCRETE MASONRY UNIT WALLS. / TYPIQUE: POSER UN RANG DE DÉPART DE 100mm À CHAQUE MUR STANDARD EN ÉLÉMENTS DE MAÇONNERIE EN BÉTON.
- 11 2 LAYERS 16mm TYPE 'X' GYPSUM BOARD ON 25mm C-STUDS. FIREPROOF SEALANT CONTINUOUS AROUND ENTIRE PERIMETER (1-HOUR FIRE-RATING). / 2 COUCHES DE PANNEAUX DE GYPSE DE TYPE 'X' DE 16mm PAR-DESSUS LES MONTANTS-C DE 25mm, AGENT DE SCELLEMENT CONTINU ANTI-FEU AUTOUR DU PÉRIMÈTRE ENTIER (COTE AU FEU DE 1H).
- 12 STEEL BEAM, REFER TO STRUCTURAL DRAWINGS. / POUTRE EN ACIER, SE RAPPORTER AUX DESSINS STRUCTURAUX.
- 13 WALL MOUNTED LINEAR LIGHT FIXTURE. / APPAREIL D'ÉCLAIRAGE LINÉAIRE FIXÉ AU MUR.
- 14 100mm CONCRETE SLAB ON 51mm METAL COMPOSITE DECK. / 100mm DALE DE BÉTON SUR LA PLATEFORME EN COMPOSITE DE MÉTAL DE 51mm.
- 15 ROOF FRAMING, REFER TO STRUCTURAL DRAWINGS. / CHARPENTE DU TOIT, SE RAPPORTER AUX DESSINS STRUCTURAUX.
- 16 HSS COLUMN, REFER TO STRUCTURAL DRAWINGS. / COLONNE EN PCC, SE RAPPORTER AUX DESSINS STRUCTURAUX.

Canada

Government of Canada / Gouvernement du Canada

401_180 metcalfe street_ottawa canada K2P 1P5
project no. 17-515 P 613.237.6162
www.schoeler.on.ca P 613.237.6164

since 1958
schoeler & heaton architects inc

stamp / estampille

ONTARIO ASSOCIATION OF ARCHITECTS
LICENCE 6171

P.N. / T.N.
P.N.-PROJECT NORTH / T.N.-TRUE NORTH
NORD DU PROJET / NORD GÉOGRAPHIQUE

Contractor to verify all dimensions & conditions on site and immediately notify the departmental representative of all discrepancies.

L'Entrepreneur doit vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et aviser immédiatement le représentant du ministère de toutes les divergences.

09	ISSUED FOR ADDENDUM No.03	2019/02/05
08	REISSUED FOR TENDER/PERMIT R1	2019/01/17
07	REISSUED FOR TENDER/PERMIT	2018/12/05
06	ISSUED FOR TENDER/PERMIT	2018/11/19
05	ISSUED FOR PRE-TENDER CLASS A	2018/11/05
04	ISSUED FOR 99% CD	2018/09/10
03	ISSUED FOR CLASS A	2018/07/17
02	ISSUED FOR 66% CD	2018/06/04
01	ISSUED FOR CLASS B	2018/05/15

revisions	description	date
-----------	-------------	------

A detail no. / no du détail
B location drawing no. / sur dessin no.
C drawing no. / dessin no.

A
B
C

Project / Projet

BUILDING B
BÂTIMENT B

Drawing / Dessin

ENLARGED STAIR PLANS & SECTIONS
ESCALIER ÉLARGI PLANS ET COUPES

Designed By	KB	Conçu par
Date	2018/06/04	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	KB	Dessiné par
Date	2018/06/04	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	DM	Examiné par
Date	2018/06/04	(yyyy/mm/dd)
Approved By	DM	Approuvé par
Date	2018/06/04	(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager	PIOTR TRZEBUNIA	Administrateur de projets
Project no.		No. du projet
	1005007-2	
Drawing no.		No. du dessin
	A500	