



HEC MONTRÉAL

RÉAMÉNAGEMENT INTÉRIEUR DU 7ÈME ÉTAGE DE L'ÉDIFICE DECELLES

2024-03-12 ADDENDA AR-02

Liste des Dessins - Architecture

N°	REV.	NOM DE LA FEUILLE
A-000 - NOTES ET LÉGENDES		
A-000	4	PAGE FRONTISPE - LISTE DES DESSINS
A-001	4	LÉGENDE, NOTES GÉNÉRALES & CLOISONNEMENTS INTÉRIEURS TYPIQUES
A-005	2	NIVEAU 7 - PLAN DE RÉSISTANCE AU FEU
A-010 - PORTES ET CADRES & CLOISONS VITRÉES		
A-011	4	INSTRUMENTAUX DE PORTES, CLOISONS VITRÉES ET CADRES
A-012	4	DÉTAILS TYPIQUES - CLOISONS VITRÉES AMOVIBLES
A-020 - SITE		
A-020	2	PLAN DE LOCALISATION (SITE)
A-050 - DÉMOLITION		
A-050	3	PLAN DE DÉMOLITION DU NIVEAU 7
A-055	3	PLAN DE DÉMOLITION DES PLAFONDS DU NIVEAU 6
A-065	3	PLAN DE DÉMOLITION DES PLAFONDS DU NIVEAU 7
A-067	2	PLAN DE DÉMOLITION DES PLAFONDS DU NIVEAU 7 - IGNIFUGATION
A-090	3	COURSES GÉNÉRALES DE DÉMOLITION
A-100 - PLANS DES NIVEAUX		
A-110	4	PLAN DU NIVEAU 7
A-130	4	PLAN DE TOITURE - NIVEAU APPENTI
A-200 - PLANS DES PLAFONDS ET DE RÉSISTANCE AU FEU		
A-210	4	PLAFOND DU NIVEAU 7
A-700 - PLANS AGRANDIS & ÉLEVATIONS INTÉRIEURES		
A-700	3	PLANS AGRANDIS & ÉLEVATIONS INTÉRIEURES - BLOC SANITAIRE
A-701	4	PLANS AGRANDIS & ÉLEVATIONS INTÉRIEURES - BLOC SANITAIRE
A-702	4	PLANS AGRANDIS & ÉLEVATIONS INTÉRIEURES - COSSINETTE
A-710	4	ÉLEVATIONS AGRANDIES INTÉRIEURES
A-711	4	ÉLEVATIONS AGRANDIES INTÉRIEURES
A-750 - DÉTAILS DES SYSTÈMES INTÉRIEURS		
A-770	3	DÉTAILS DE PLAFOND
A-771	1	DÉTAILS DE PLAFOND
A-800 - AMÉUBLEMENT ET DÉTAILS		
A-800	2	PLAN D'AMÉUBLEMENT
A-820 - ÉBENISTERIE		
A-820	2	PLANS AGRANDIS ET ÉLEVATIONS
A-850 - DÉTAILS EN ÉBENISTERIE		
A-850	3	DÉTAILS EN ÉBENISTERIE
A-851	2	DÉTAILS EN ÉBENISTERIE
A-900 - PLANS DES FINIS		
A-900	3	PLAN DE FINIS DU NIVEAU 7
A-950 - DÉTAILS DE FINITION		
A-950	2	DÉTAILS DE FINITION
A-951	2	DÉTAILS DE FINITION

Nombre de feuilles: 28

PLAN CLE

Consulter professionnels

Architecture:
PROVENCHER ROY
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
 505, RUE JACQUES-CARTEUR, 100
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H3T 1K1
 T 514 392 0208 F 514 394 0209

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:
PAGEAU MOREL
 PAGEAU MOREL
 2100, RUE D'AVENUE DECELLES
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H3P 1G4
 T 514 392 0100

Structure / Civil:

Client / Projet:
 HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins:

Adresse: 5255 Avenue Decelles
 Montréal, H3T 2B1
 Québec

Bâtiment ou Site Général ou Terrain:

Titre du dessin:
 PAGE FRONTISPE - LISTE DES DESSINS

D.A.O.

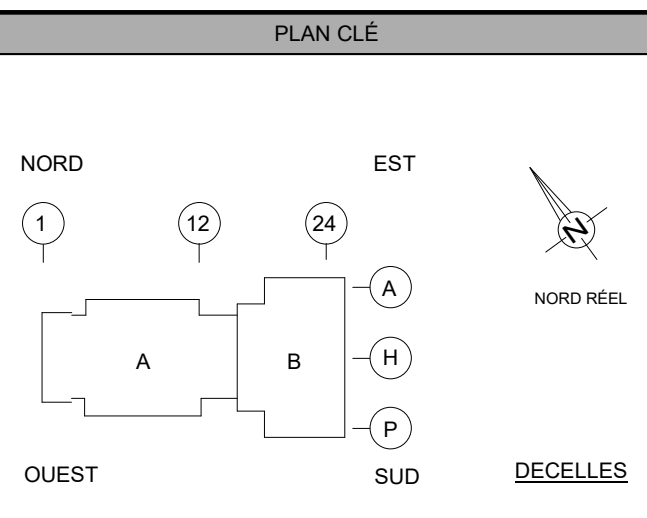
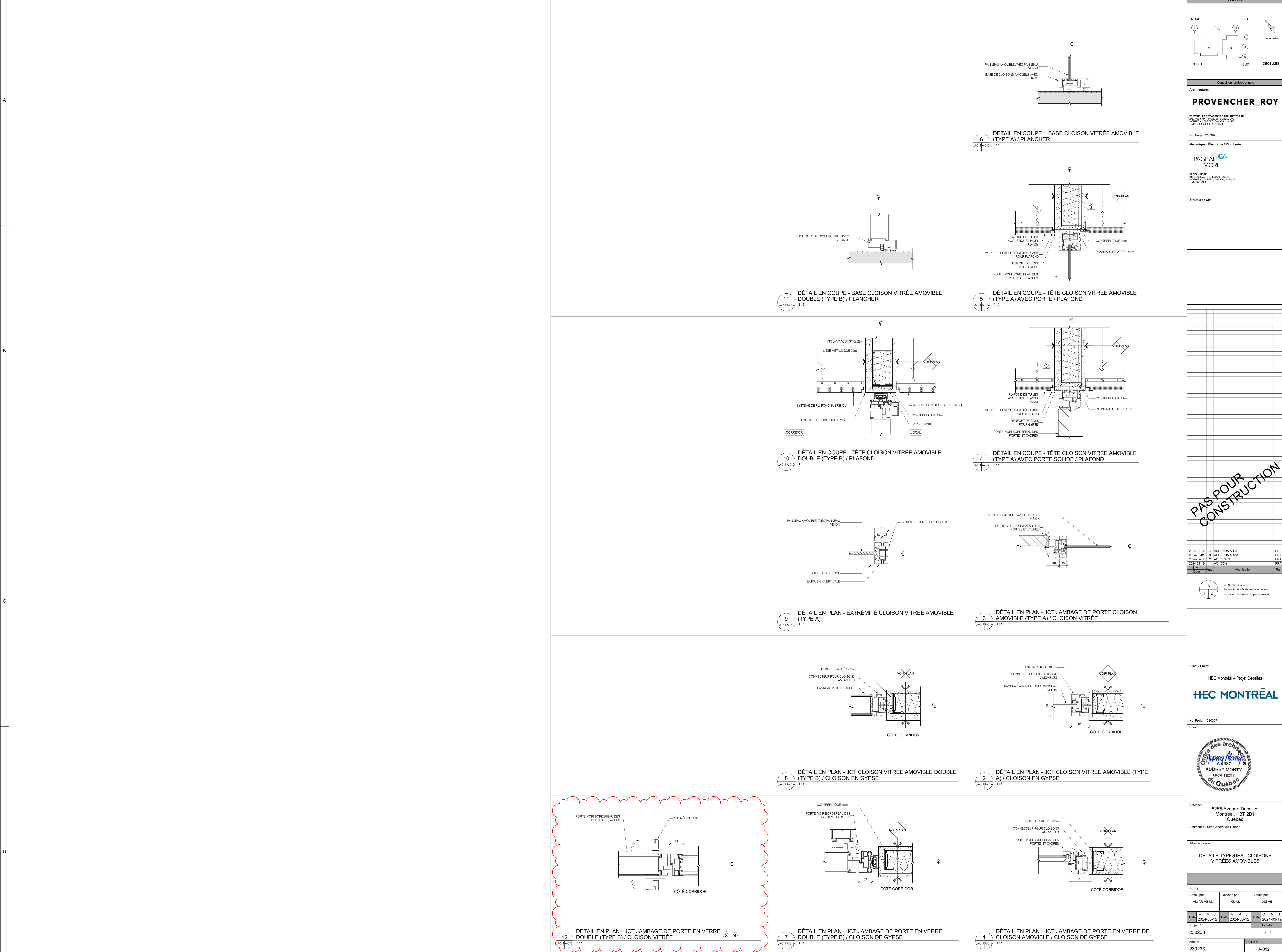
Conçu par:	Dessiné par:	Vérifié par:
AM APR MB	MB	AM MB

Date	A	M	J	Date	A	M	J	Date	A	M	J
Projet	2024	03	12	Date	2024	03	12	Date	2024	03	12

Projet: 230233
 Zone n°: 230233
 Feuille n°: A-000

2024-03-12 17:00:01 Format Arch E (RVT)

PAS POUR CONSTRUCTION



Conseillers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024
1111 AVENUE DE LA SÉCURITÉ
MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3P 1G6
T 514 382 0202 F 514 382 0203

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024
1111 AVENUE DE LA SÉCURITÉ
MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3P 1G6
T 514 382 0202 F 514 382 0203

Structure / Civil:

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AC 100% RT	PRA
2024-01-19	1	AC 100%	PRA

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AC 100% RT	PRA
2024-01-19	1	AC 100%	PRA

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AC 100% RT	PRA
2024-01-19	1	AC 100%	PRA

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AC 100% RT	PRA
2024-01-19	1	AC 100%	PRA

Client / Projet:

HEC Montréal – Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins:



Architecte: **AUDREY MONTY**

Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Bâtiment ou Site Général ou Terrain:

Titre du dessin: **DÉTAILS TYPIQUES - CLOISONS VITRÉES AMOVIBLES**

D.A.O.

Conçu par: AM AR MB LM Dessiné par: KB AS Vérifié par: AM MB

Date: 2024-03-12 Date: 2024-03-12 Date: 2024-03-12

Projet: 230233 Zone n°: 230233 Feuille n°: A-012

2024-03-12 17:00:17 Format Arch E (RVT)

NOTES SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION

- 01 HAUS ET 3 TABLETTES AJUSTABLES À DÉMOLIR
- 02 ÉQUIPEMENT SANITAIRE À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
- 03 COMPTEUR MELAMINE À DÉMOLIR
- 04 DÉMOLIR LES PARTITIONS DES TOILETTES EXISTANTES
- 05 PARTITION DURINDOIR À DÉMOLIR
- 06 ACCESSOIRES DE TOILETTES À RETIRER SAUF RÉCÉPACLES À SÉRIE HYGIENIQUE ET SÉCHÈTTE À CONSERVER ET RÉINSTALLER VOR PLANS A-700
- 07 MIRROR À DÉMOLIR
- 08 CLOISON VITRÉE À DÉMOLIR / RECYCLER
- 09 BUREAU À DÉMOLIR
- 10 STRUCTURE DE PLANCHER SURÉLEVÉE À DÉMOLIR
- 11 SÉCHÈRE ET MARI COURANTS À DÉMOLIR
- 12 MARILLARD / TABLEAU À DÉMOLIR
- 13 TOILE POUR PROJECTEUR À DÉMOLIR ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
- 14 ÉVIER DE CUISINE À DÉMOLIR VOR LES DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
- 15 ARMOIRE HAUTE MELAMINE À DÉMOLIR
- 16 2 TABLETTES PRES À DÉMOLIR
- 17 CLOISON DE CHAÎTE TEMPORAIRE AVEC RÉSISTANCE AU FEU F1, INSTALLER VOTRE DOUBLE AVEC RÉSISTANCE ÉQUIVALENTE
- 18 CLOISON DE CHAÎTE TEMPORAIRE AVEC RÉSISTANCE AU FEU F1, INSTALLER VOTRE
- 19 PROJETEUR
- 20 CONDUIT DE VENTILATION À CONSERVER VOR PLANS DE MÉCANIQUE
- 21 SÉCHÈRE PLUVIE VÉRISSE AU ÉTAGE À CONSERVER VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
- 22 BASE EN CONTREPLAQUE DES CASERS À DÉMOLIR
- 23 CABINET INCENDIE À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE. EXTINGUEUR À CONSERVER SUR PLACE
- 24 FONTAINE DEAU À RETIRER ET CONSERVER POUR RÉINSTALLATION VOR PLANS A-110 POUR LOCALISATION ET VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
- 25 BOUCHE TUVIÈRE ET BASSIN DE DOUCHE À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
- 26 BANDE À DÉMOLIR ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
- 27 NOTICE D'ACCÈS AU VIDE TECHNIQUE À DÉMOLIR
- 28 PORTE ET CLOISON VITRÉE À DÉMOLIR
- 29 PLAFOND DE GYPSE AU PÉRIMÈTRE DU LANTERNAU À CONSERVER
- 30 REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TUILES DE VINYLE COMPOSITE À DÉMOLIR
- 31 REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TUILES DE CÉRAMIQUE À DÉMOLIR
- 32 REVÊTEMENT DE PLANCHER ET MURAL EN GRANIT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT LES TRAVAUX
- 33 DÉMOLIR LES APPARELS D'ÉCLAIRAGE
- 34 ARRÊTER LA DÉMOLITION DE LA CLOISON AU COURSAGE DU MUR EXTERIEUR VOR DETAIL TYPÉ (A-90)
- 35 JOINT DE CONTRÔLE ET SYSTÈME PARE-FLÈPÈRE FUMÉE EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT TRAVAUX
- 36 NETTOYER LES PLAFONDS EXISTANTS UNE FOIS LES TRAVAUX COMPLÈTES
- 37 TUYAU D'ÉVACUATION À CONSERVER VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
- 38 TUYAU DE VENTILATION D'ÉVACUATION À CONSERVER VOR DOCUMENT DE MÉCANIQUE
- 39 REVÊTEMENT MURAL EN TUILES DE CÉRAMIQUE À DÉMOLIR SUR TOUS LES MURS
- 40 REVÊTEMENT MURAL EN PANNEAU DE BOIS À DÉMOLIR SUR TOUS LES MURS
- 41 PANNEAU DE LAMBRIS EN BOIS LA BASE DES MURS À DÉMOLIR
- 42 FONDATION EXISTANTE À DÉMOLIR
- 43 ÉVIER DE CUISINE EXISTANT ET APPAREL D'ÉCLAIRAGE À RETIRER
- 44 DÉMANTÉLER MUR EXISTANT DE BLOCS POSSIBLE LEFFRÈMENT DES BLOCS
- 45 JOINT DE CONTRÔLE ET SYSTÈME PARE-FLÈPÈRE FUMÉE EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT LES TRAVAUX

NOTES GÉNÉRALES - DÉMOLITION

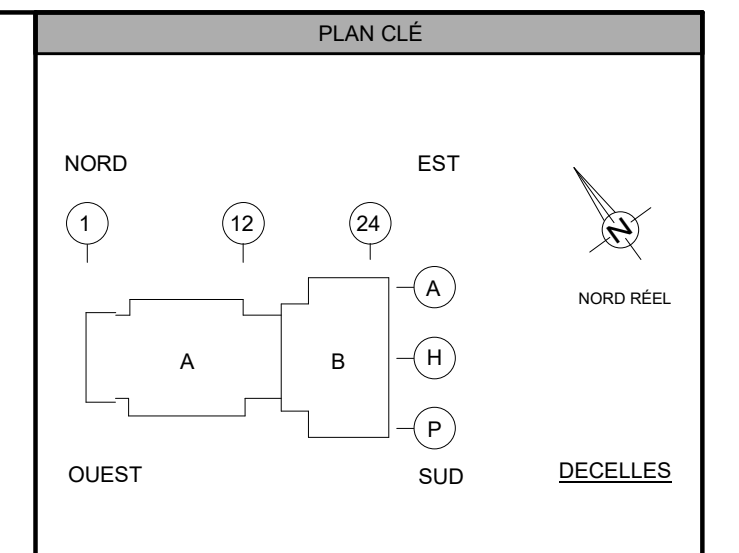
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LE REVÊTEMENT DE PLANCHER EST FAIT DE TAPIS ET DOIT ÊTRE DÉMOLI

CLOISONS INTÉRIEURES TYPES (CLOMBAGE)

CLOISON TYPE 1 (CL-01)	CLOISON TYPE 2 (CL-02)	CLOISON TYPE 3 (CL-03)	CLOISON TYPE 4 (CL-04)	CLOISON TYPE 5 (CL-05)	CLOISON TYPE 6 (CL-06)	CLOISON TYPE 7 (CL-07)	CLOISON TYPE 8 (CL-08)	CLOISON TYPE 9 (CL-09)	CLOISON TYPE 10 (CL-10)	CLOISON TYPE 11 (CL-11)	CLOISON TYPE 12 (CL-12)	CLOISON TYPE 13 (CL-13)	CLOISON TYPE 14 (CL-14)	CLOISON TYPE 15 (CL-15)
15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE	15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGE 15mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGE	15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGE 15mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE Ø400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGE	VARIA ESPACE D'AIR 80mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE CONFUSE VARIA ESPACE D'AIR	VARIA ESPACE D'AIR 80mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE CONFUSE 15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER H x 1220mm	50mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE	50mm CLOMBAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE	10mm FOURRURE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 13mm PANNEAU DE CONTREPLAQUE	VARIA PANNEAU DE FRITON EN BOIS

CLOISONS INTÉRIEURES TYPES (BLOCS DE BÉTON)

CLOISON TYPE 20 (CL-20)	150mm BLOC DE BÉTON
CLOISON TYPE 21 (CL-21)	90mm BLOC DE BÉTON



Architecte:
PROVENCHER_ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2100 RUE JACQUES-CARTIER EST
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3T 1Y4
T 514 382 8888

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:
PAGEAU MOREL

STRUCTURE / CIVIL:

Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins:

5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Élément ou Site Général ou Tunnel:

Titre du dessin:
PLAN DE DÉMOLITION DU NIVEAU 7

D.A.O.

Conçu par: AM AR MB Dessiné par: M V FC Vu par: AM MB

Projet: 230233 Date: 2024-03-12

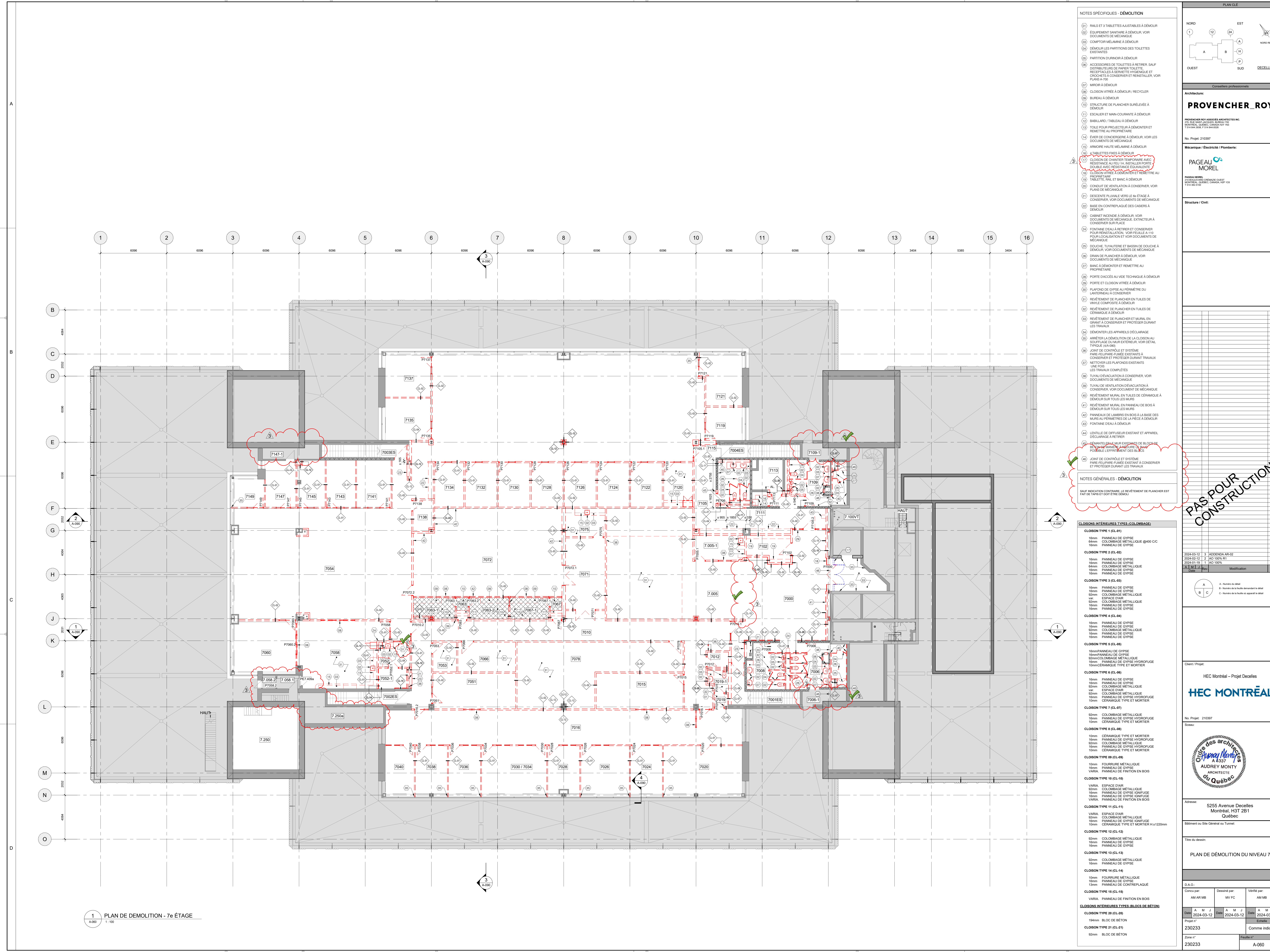
Zone n°: 230233 Feuille n°: A-060

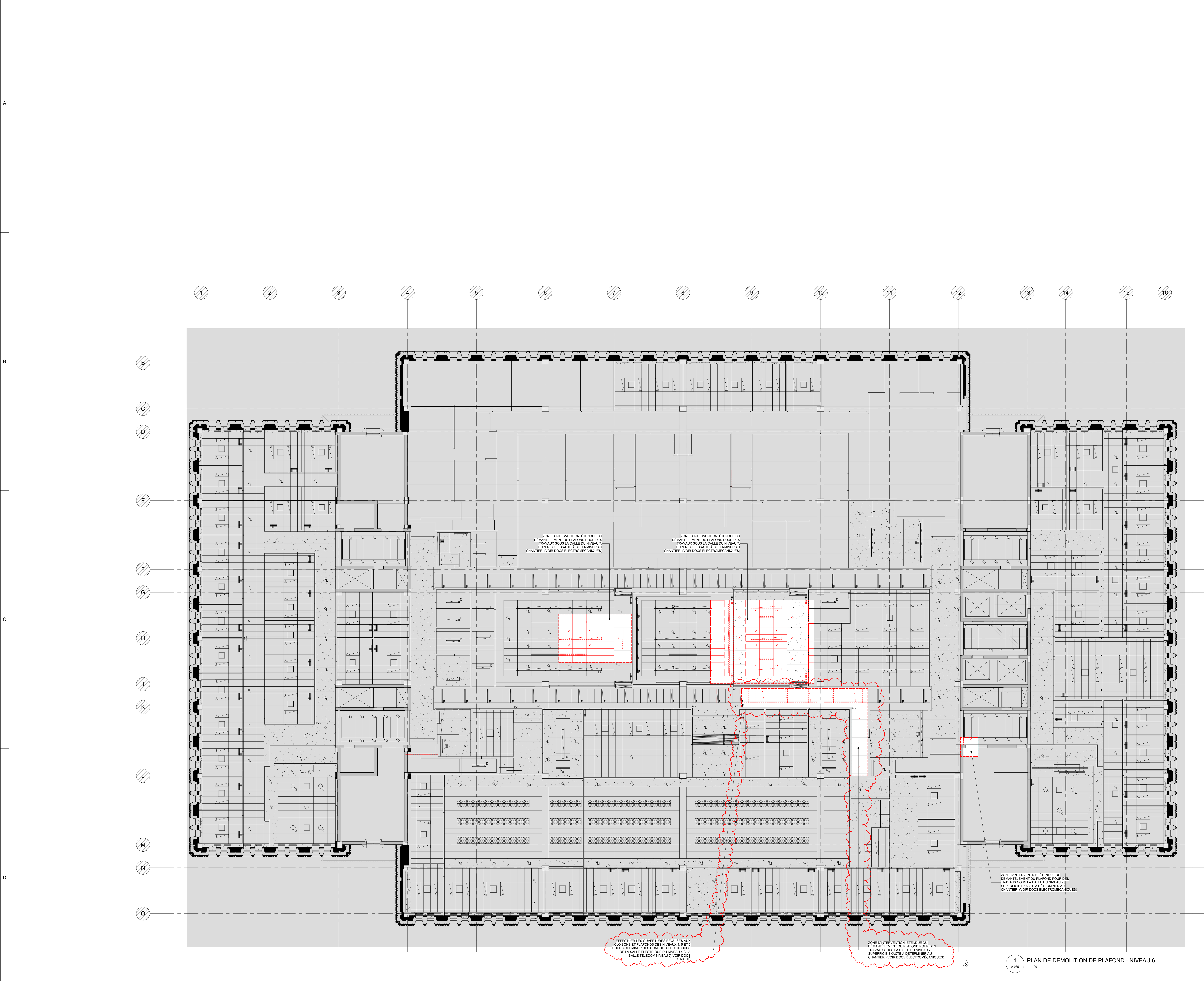
2024-03-12 17:13:34

Format Arch E (RV1)

PAS POUR CONSTRUCTION

1 PLAN DE DEMOLITION - 7e ÉTAGE
A-060 1:100





PLAN CLE

NORD EST
OUEST SUD
DECELLES

Conseillers professionnels

Architecture:
PROVENCHER_ROY
PROVENCHER ROY ASSOCIES ARCHITECTES INC.
2015, RUE JACQUES-CARTEUR, SUITE 100
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H3T 1K1
T 514 392 5252 F 514 394 0259

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:
PAGEAU MOREL
PAGEAU MOREL
2000, AVENUE GUYARD, QUÉBEC
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H3H 1K6
T 514 382 5100

Structure / Civil:

PAS POUR CONSTRUCTION

2024-03-12	3	ADDENDUM AR-02	PRA
2024-02-12	2	AO 100% R1	PRA
2024-01-15	1	AO 100%	PRA

Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decelles
HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Adresse:
5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

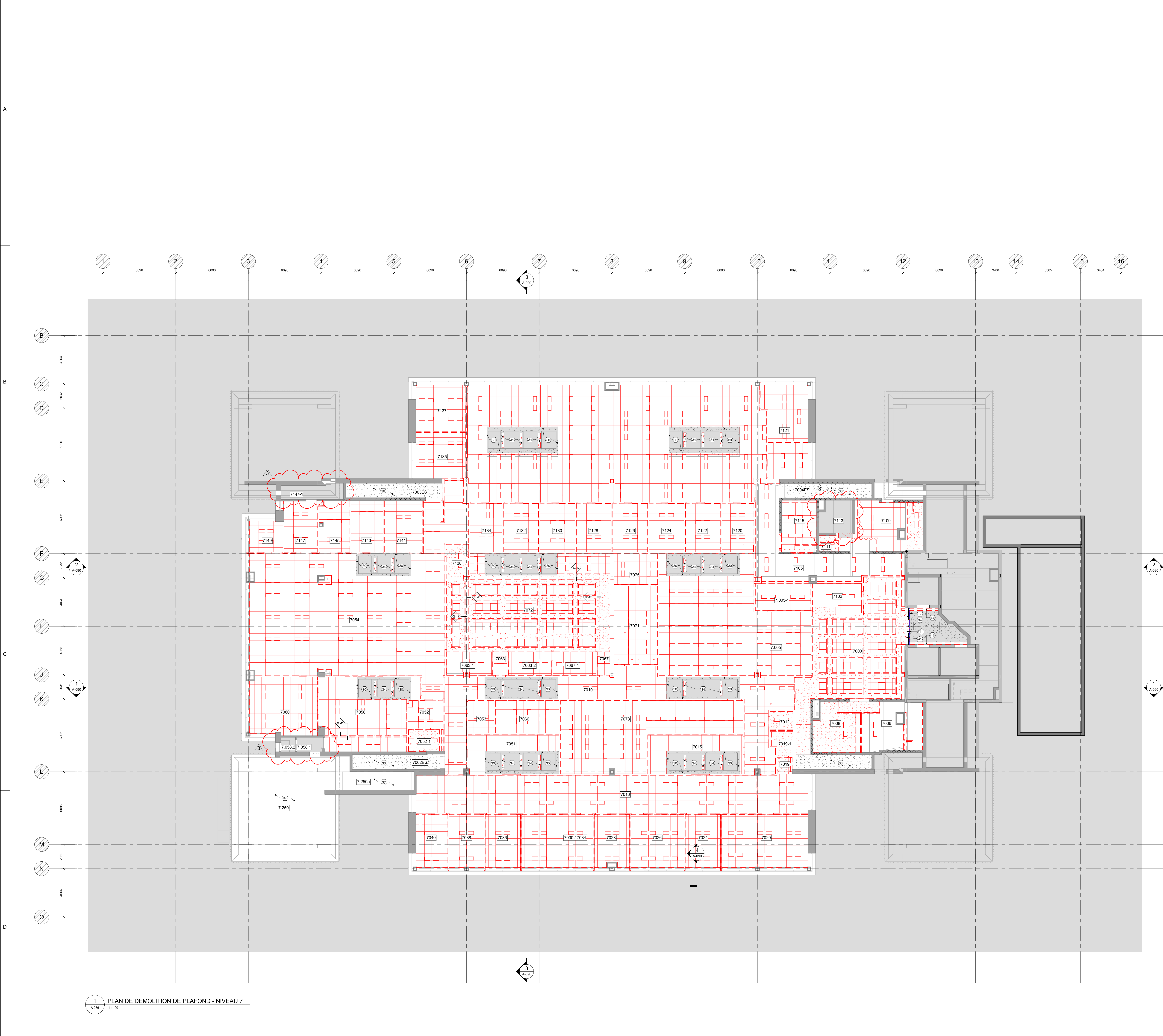
Titre du dessin:
**PLAN DE DEMOLITION DES PLAFONDS
DU NIVEAU 6**

D.A.O.	Designé par:	Vérifié par:
AM AR MB	MB KB	AM MB

Date	AM	J	Date	AM	J	Date	AM	J
2024-03-12			2024-03-12			2024-03-12		

Projet: 230233
Zone n°: 230233
Échelle: 1 : 100
Feuille n°: A-085

2024-03-12 17:00:36
Format Arch E (RVT)



- NOTES SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION**
- 01) MALS ET 3 TABLETTES AJUSTABLES À DÉMOLIR
 - 02) ÉQUIPEMENT SANITAIRE À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 03) COMPTEUR MELAMINE À DÉMOLIR
 - 04) DÉMOLIR LES PARTITIONS DES TOILETTES EXISTANTES
 - 05) PARTITION DURINDOIR À DÉMOLIR
 - 06) ACCESSOIRES DE TOILETTES À RETIRER SAUF RÉCÉPTEURS À SÉRIE HYGIÈNE ET SÉCHÈTES À CONSERVER ET RÉINSTALLER VOR PLANS A-700
 - 07) MIRROR À DÉMOLIR
 - 08) CLOISON VITRÉE À DÉMOLIR / RECYCLER
 - 09) BUREAU À DÉMOLIR
 - 10) STRUCTURE DE PLANCHER SURÉLEVÉE À DÉMOLIR
 - 11) ESCALIER ET MARCHELÈVE À DÉMOLIR
 - 12) MARILLARD / TABLEAU À DÉMOLIR
 - 13) TOILE POUR PROJECTEUR À DÉMOLIR ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
 - 14) ÉVIER DE CUISINE À DÉMOLIR VOR LES DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 15) ARMOIRE HAUTE MELAMINE À DÉMOLIR
 - 16) 2 TABLETTES PRES À DÉMOLIR
 - 17) CLOISON DE CHAÎTE TEMPORAIRE AVEC RÉSISTANCE AU FEU 1H. INSTALLER PORTES DOUBLES AVEC RÉSISTANCE ÉQUIVALENTE
 - 18) CLOISON DE CHAÎTE TEMPORAIRE AVEC RÉSISTANCE AU FEU 1H. INSTALLER PORTES DOUBLES AVEC RÉSISTANCE ÉQUIVALENTE
 - 19) PROPRIÉTAIRE
 - 20) CONDUIT DE VENTILATION À CONSERVER VOR PLANS DE MÉCANIQUE
 - 21) BÉBÉRIENTE PLUVIEUSE VÉRISSE À ÉGAGE À CONSERVER VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 22) BASE EN CONTREPLAQUE DES CASERS À DÉMOLIR
 - 23) CABINET INCENDIE À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE. EXTINGUEUR À CONSERVER SUR PLACE
 - 24) FONTAINE D'EAU À RETIRER ET CONSERVER POUR RÉINSTALLATION VOR PLANS A-710 POUR LOCALISATION ET VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 25) BOUCHE TUVIÈRE ET BASSIN DE DOUCHE À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 26) DRAIN DE PLANCHER À DÉMOLIR VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 27) BANC À DÉMOLIR ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
 - 28) PORTE D'ACCÈS AU VIDE TECHNIQUE À DÉMOLIR
 - 29) PORTE ET CLOISON VITRÉE À DÉMOLIR
 - 30) PLAFOND DE GYPSE AU PÉRIMÈTRE DU LANTIERNEAU À CONSERVER
 - 31) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TUILES DE VINYLE COMPOSITE À DÉMOLIR
 - 32) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TUILES DE CÉRAMIQUE À DÉMOLIR
 - 33) REVÊTEMENT DE PLANCHER ET MURAL EN GRANIT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT LES TRAVAUX
 - 34) DÉMOLIR LES APPARELS D'ÉCLAIRAGE
 - 35) ARRÊTER LA DÉMOLITION DE LA CLOISON AU COURAGE DU MUR EXTERIEUR VOR PLAN TYPQUE (A-90)
 - 36) JOINT DE CONTRÔLE ET SYSTÈME PARE-FLAMME FUMÉE EXISTANTS À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT TRAVAUX
 - 37) NETTOYER LES PLAFONDS EXISTANTS UNE FOIS LES TRAVAUX COMPLÈTES
 - 38) TUYAU D'ÉVACUATION À CONSERVER VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 39) TUYAU DE VENTILATION D'ÉVACUATION À CONSERVER VOR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - 40) REVÊTEMENT MURAL EN TUILES DE CÉRAMIQUE À DÉMOLIR SUR TOUS LES MURS
 - 41) REVÊTEMENT MURAL EN PANNEAU DE BOIS À DÉMOLIR SUR TOUS LES MURS
 - 42) PANNEAU DE LAMBRIS EN BOIS LA BASE DES MURS AU PÉRIMÈTRE DE LA PIÈCE À DÉMOLIR
 - 43) FONTAINE D'EAU À DÉMOLIR
 - 44) ÉVIER DE CUISINE EXISTANT ET APPAREL D'ÉCLAIRAGE À RETIRER
 - 45) DÉMANTÉLER LE MUR EXISTANT EN BLOCS DE BÉTON DE MANIÈRE À RÉGÉRER LE PLUS POSSIBLE LEFFRETEMENT DES BLOCS
 - 46) JOINT DE CONTRÔLE ET SYSTÈME PARE-FLAMME FUMÉE EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT LES TRAVAUX

CLOISONS INTÉRIEURES TYPES (CLOUAGE)

CLOISON TYPE 1 (CL-01)	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm COUVRAGE MÉTALLIQUE @400 C/C 15mm PANNEAU DE GYPSE
CLOISON TYPE 2 (CL-02)	15mm PANNEAU DE GYPSE 60mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE
CLOISON TYPE 3 (CL-03)	15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE
CLOISON TYPE 4 (CL-04)	15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE
CLOISON TYPE 5 (CL-05)	15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGÉ 15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER
CLOISON TYPE 6 (CL-06)	15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm ESPACE D'AIR 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGÉ 15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER
CLOISON TYPE 7 (CL-07)	80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGÉ 15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER
CLOISON TYPE 8 (CL-08)	15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGÉ 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE HYDROFUGÉ 15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER
CLOISON TYPE 9 (CL-09)	15mm FOURRURE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE VARIA PANNEAU DE FINITION EN BOIS
CLOISON TYPE 10 (CL-10)	VARIA ESPACE D'AIR 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE CONFUSE 15mm PANNEAU DE GYPSE CONFUSE VARIA PANNEAU DE FINITION EN BOIS
CLOISON TYPE 11 (CL-11)	VARIA ESPACE D'AIR 80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE CONFUSE 15mm CÉRAMIQUE TYPE ET MORTIER H x 120mm
CLOISON TYPE 12 (CL-12)	80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE GYPSE
CLOISON TYPE 13 (CL-13)	80mm COUVRAGE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE
CLOISON TYPE 14 (CL-14)	15mm FOURRURE MÉTALLIQUE 15mm PANNEAU DE GYPSE 15mm PANNEAU DE CONTREPLAQUE
CLOISON TYPE 15 (CL-15)	VARIA PANNEAU DE FINITION EN BOIS
CLOISON TYPE 20 (CL-20)	150mm BLOC DE BÉTON
CLOISON TYPE 21 (CL-21)	80mm BLOC DE BÉTON

PLAN CLE

PROVENCHER ROY
PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2100 RUE JACQUES-CARTIER EST
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3T 1Y4
T 514 382 1000

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

PAGEAU MOREL
PAGEAU MOREL
2100 RUE JACQUES-CARTIER EST
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3T 1Y4
T 514 382 1000

Structure / Civil:

2024-03-12	3	ADDENDA AR-02	PRA
2024-02-12	2	AC 100% RTI	PRA
2024-01-19	1	AC 100%	PRA

PAS POUR CONSTRUCTION

Client / Projet: HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL
ARCHITECTE

No. Projet: 210397

Soins:

Ordre des architectes
A 8337
AUDREY MONTY
ARCHITECTE
de Québec

Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Bâtiment ou Site Général ou Turcot:

Titre du dessin: **PLAN DE DÉMOLITION DES PLAFONDS DU NIVEAU 7**

D.A.O.	Dessiné par:	Véifié par:
	AM AR MB	AM MB

Année	M	A	J	Année	M	A	J
Projet	2024-03-12	2024-03-12	2024-03-12	Projet	2024-03-12	2024-03-12	2024-03-12

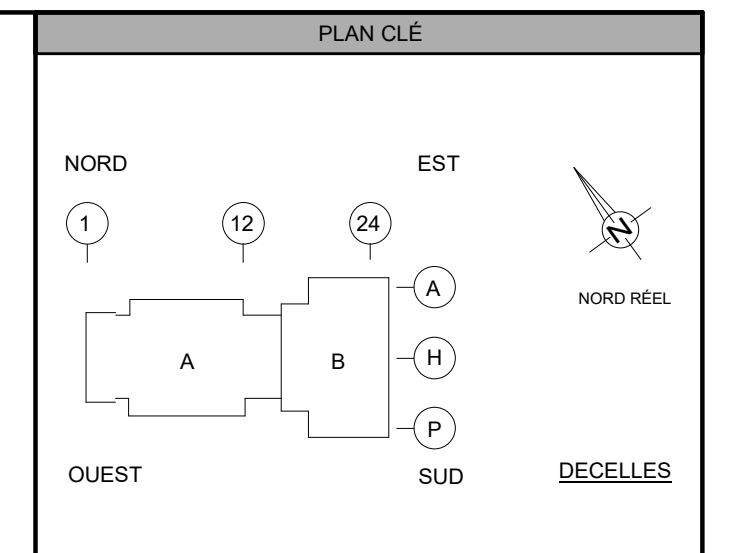
230233 Comme indiqué

Zone n° 230233 Feuille n° A-086

2024-03-12 17:00:43 Format Arch E (RV1)

1 PLAN DE DEMOLITION DE PLAFOND - NIVEAU 7
A-086 1:100

- NOTES SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION**
- (01) MALS ET 3 TABLETTES AJUSTABLES À DÉMOLIR
 - (02) ÉQUIPEMENT SANITAIRE À DÉMOLIR, VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (03) COMPTEUR MELAMINE À DÉMOLIR
 - (04) DÉMOLIR LES PARTITIONS DES TOILETTES EXISTANTES
 - (05) PARTITION DURINDOIR À DÉMOLIR
 - (06) ACCESSOIRES DE TOILETTES À RETENIR, SAUF RÉCEPTACLES À SÉRIANETTE HYGIÉNIQUE ET CROCHETS À CONSERVER ET RÉINSTALLER, VOIR PLANS A-700
 - (07) MIRROR À DÉMOLIR
 - (08) CLOISON VITRÉE À DÉMOLIR / RECYCLER
 - (09) BUREAU À DÉMOLIR
 - (10) STRUCTURE DE PLANCHER SURÉLEVÉE À DÉMOLIR
 - (11) DISCOURS ET MUR COURANTS À DÉMOLIR
 - (12) MARILLARD / TABLEAU À DÉMOLIR
 - (13) TOILE POUR PROJECTEUR À DÉMOLIR ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
 - (14) ÉVIER DE CUISINIÈRE À DÉMOLIR, VOIR LES DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (15) ARMOIRE HAUTE MELAMINE À DÉMOLIR
 - (16) 4 TABLETTES PRES À DÉMOLIR
 - (17) CLOISON DE CHÂTNER TEMPORAIRE AVEC RÉSISTANCE AU FEU, INSTALLER TOITURE DOUBLE AVEC RÉSISTANCE ÉQUIVALENTE
 - (18) CLOISON À DÉMOLIR ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
 - (19) TABLETTE, MAL ET BANCA À DÉMOLIR
 - (20) CONDUIT DE VENTILATION À CONSERVER, VOIR PLANS DE MÉCANIQUE
 - (21) BÉBÉRIÈRE PLUVIALE VERSÉE AU ÉGAGE À CONSERVER, VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (22) BASE EN CONTREPLAQUÉ DES CASIERS À DÉMOLIR
 - (23) CABINET INCENDIE À DÉMOLIR, VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE, EXTINCTEUR À CONSERVER SUR PLACE
 - (24) FONTAINE D'EAU À RETENIR ET CONSERVER POUR RÉINSTALLATION, VOIR PLANS A-110 POUR LOCALISATION ET VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (25) BOUCHE TUVAUTÈRE ET BASSIN DE DOUCHE À DÉMOLIR, VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (26) BRAN DE PLANCHER À DÉMOLIR, VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (27) BANCA À DÉMONTÉ ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE
 - (28) PORTE D'ACCÈS AU VIDE TECHNIQUE À DÉMOLIR
 - (29) PORTE ET CLOISON VITRÉE À DÉMOLIR
 - (30) PLAFOND DE GYPSE AU PÉRIMÈTRE DU LATIERREAU À CONSERVER
 - (31) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TUILES DE VINYLE COMPOSITÉ À DÉMOLIR
 - (32) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TUILES DE CÉRAMIQUE À DÉMOLIR
 - (33) REVÊTEMENT DE PLANCHER ET MURAL EN GRANIT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT LES TRAVAUX
 - (34) DÉMONTÉ LES APPARELS D'ÉCLAIRAGE
 - (35) ARRÊTER LA DÉMOLITION DE LA CLOISON AU COURAGE DU MUR EXTERIEUR, VOIR DETAIL TYPÉ (A-900)
 - (36) JOINT DE CONTRÔLE ET SYSTÈME PARE-FLEUVE FUMÉE EXISTANTS À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT TRAVAUX
 - (37) NETTOYER LES PLAFONDS EXISTANTS UNE FOIS LES TRAVAUX COMPLÉTÉS
 - (38) TUYAU D'ÉVACUATION À CONSERVER, VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE
 - (39) TUYAU DE VENTILATION D'ÉVACUATION À CONSERVER, VOIR DOCUMENT DE MÉCANIQUE
 - (40) REVÊTEMENT MURAL EN TUILES DE CÉRAMIQUE À DÉMOLIR SUR TOUS LES MURS
 - (41) REVÊTEMENT MURAL EN PANNEAU DE BOIS À DÉMOLIR SUR TOUS LES MURS
 - (42) PANNEAU DE LAMBRIS EN BOIS À LA BASE DES MURS AU PÉRIMÈTRE DE LA PIÈCE À DÉMOLIR
 - (43) TENDONNE D'OSAL À DÉMOLIR
 - (44) ÉVENTILLES DE DÉPLUMER EXISTANT ET APPAREL D'ÉCLAIRAGE À RETENIR
 - (45) DÉMONTÉ LE MUR EXISTANTS DE BLOCS DE BÉTON DE MANIÈRE À RÉSERVE LE PLUS POSSIBLE L'EFFRETEMENT DES BLOCS
 - (46) JOINT DE CONTRÔLE ET SYSTÈME PARE-FLEUVE FUMÉE EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER DURANT LES TRAVAUX



Architecte:
PROVENCHER_ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2017, RUE JACQUES-CARTE, SUITE 100
MONTREAL, QUÉBEC CANADA H3T 1Y1
T 514 382 0000

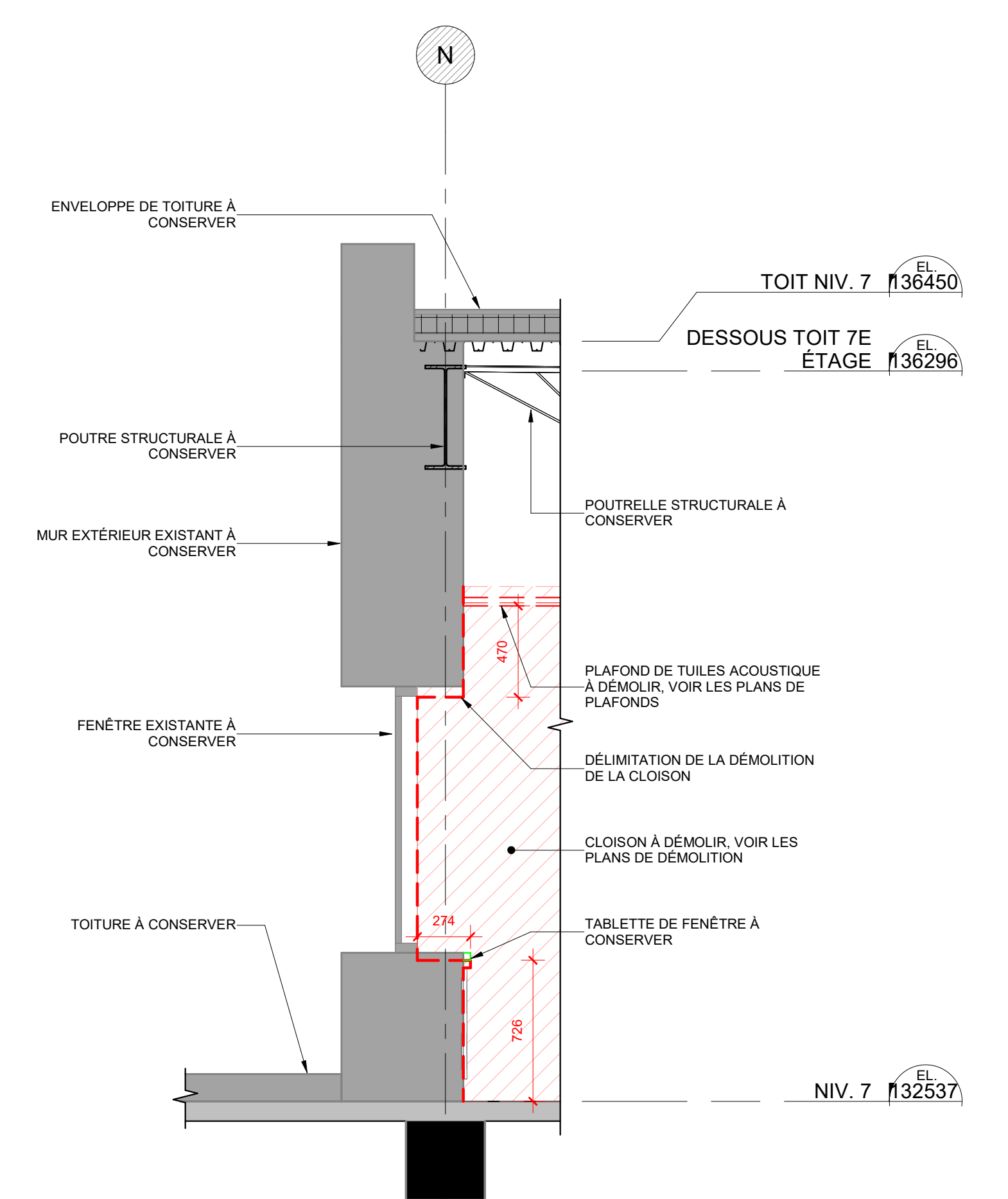
No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

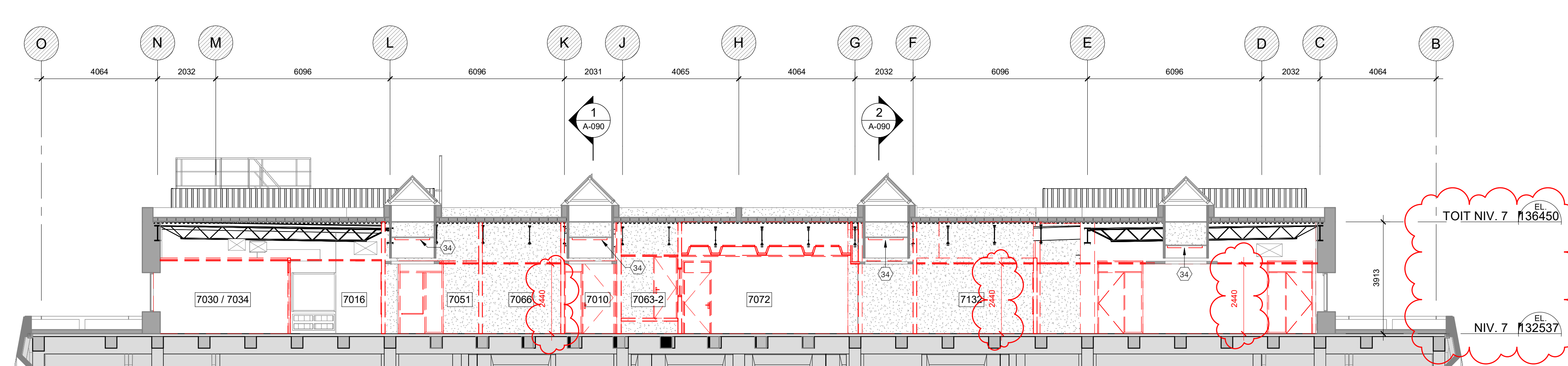
PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
2107, RUE D'ARNAULD, SUITE 100
MONTREAL, QUÉBEC CANADA H3T 1Y1
T 514 382 0000

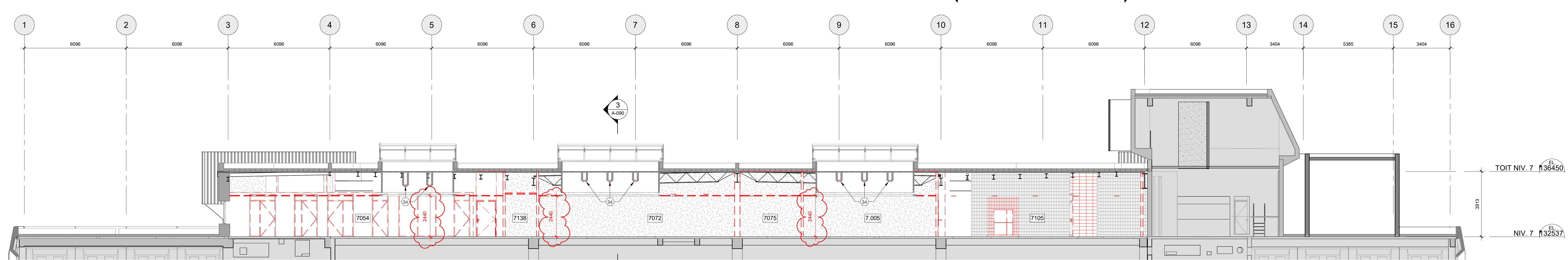
Structure / Civil:



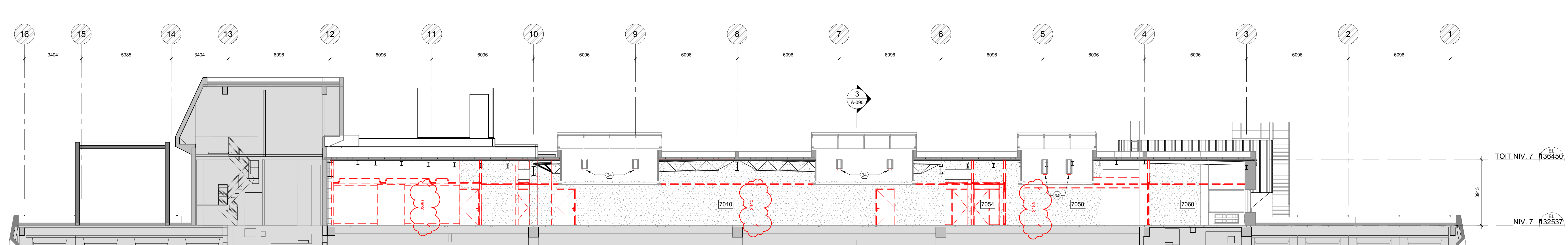
4 COUPE TYPIQUE - DÉMOLITION D'UNE JONCTION CLOISON ET MUR EXTERIEUR
A-090 1:25



3 COUPE GÉNÉRALE - DÉMOLITION - TRANSVERSALE 1
A-090 1:100



2 COUPE GÉNÉRALE - DÉMOLITION - LONGITUDINALE 2
A-090 1:100



1 COUPE GÉNÉRALE - DÉMOLITION - LONGITUDINALE 1
A-090 1:100

PAS POUR CONSTRUCTION

2024-03-12	3	ADDENDUM AR-02	PRA
2024-02-12	2	NO 100% RT	PRA
2024-01-15	1	NO 100%	PRA
		Modification	Par

Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

ARCHITECTE

No. Projet: 210397

Soins:

Ordre des architectes
Audrey Monty
A 837
Architecte
du Québec

Adresse:
5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

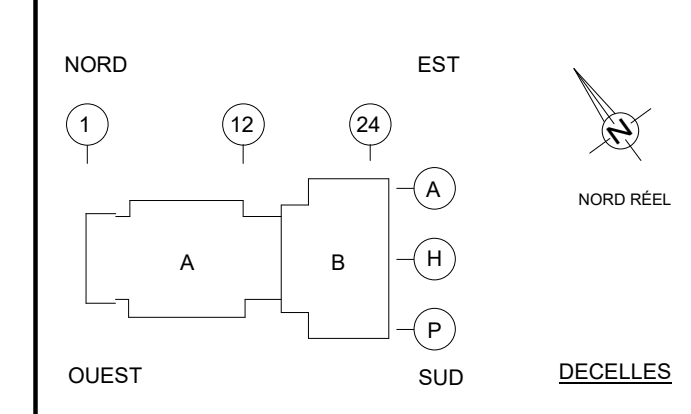
Élément ou Site Général ou Turbot.

Titre du dessin:
COUPES GÉNÉRALES DE DÉMOLITION

D.A.O.

Conçu par:	AM AR MB	Dessiné par:	MV FC	Vérifié par:	AM MB
Date:	2024-03-12	Date:	2024-03-12	Date:	2024-03-12
Projet:	230233	Comme indiqué			
Zone n°:	230233	Feuille n°:	A-090		

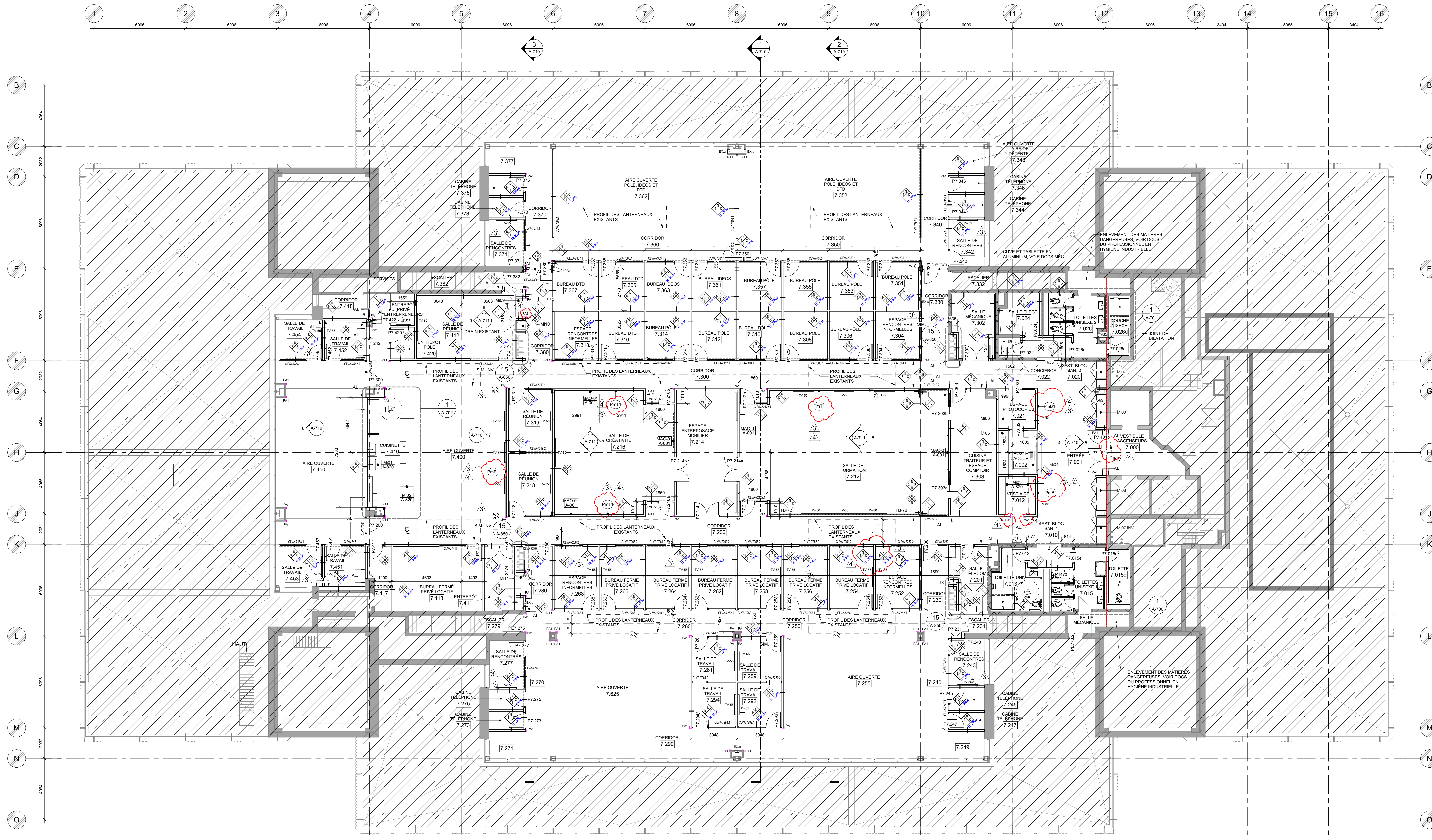
2024-03-12 17:00:54
Format Arch E (RVT)



Consiliers professionnels
PROVENCHER_ROY
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
 275, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 100
 MONTREAL, QUEBEC, CANADA H3P 1K3
 T 514 382 3100 F 514 382 3101

No. Projet: 210397
 Mécanique / Électricité / Plomberie
PAGEAU MOREL
 PAGEAU MOREL
 2300, RUE DE LA SÉCURITÉ, QUÉBEC, QUÉBEC, CANADA H3P 1K3
 T 514 382 3100 F 514 382 3101

Structure / Civil



PAS POUR CONSTRUCTION

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AD 100% RT	PRA
2024-01-19	1	AD 100%	PRA



Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decelles
HEC MONTRÉAL

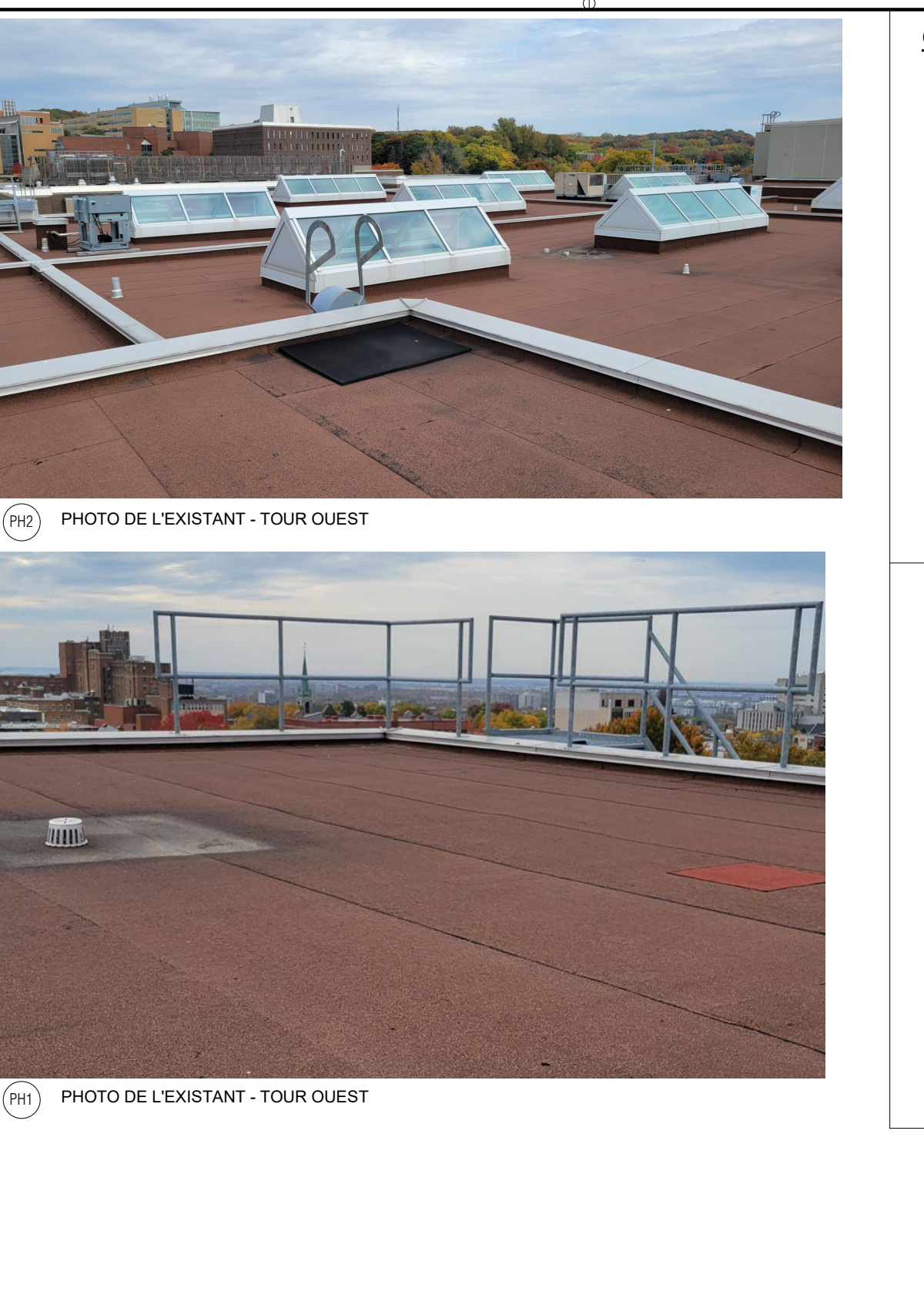
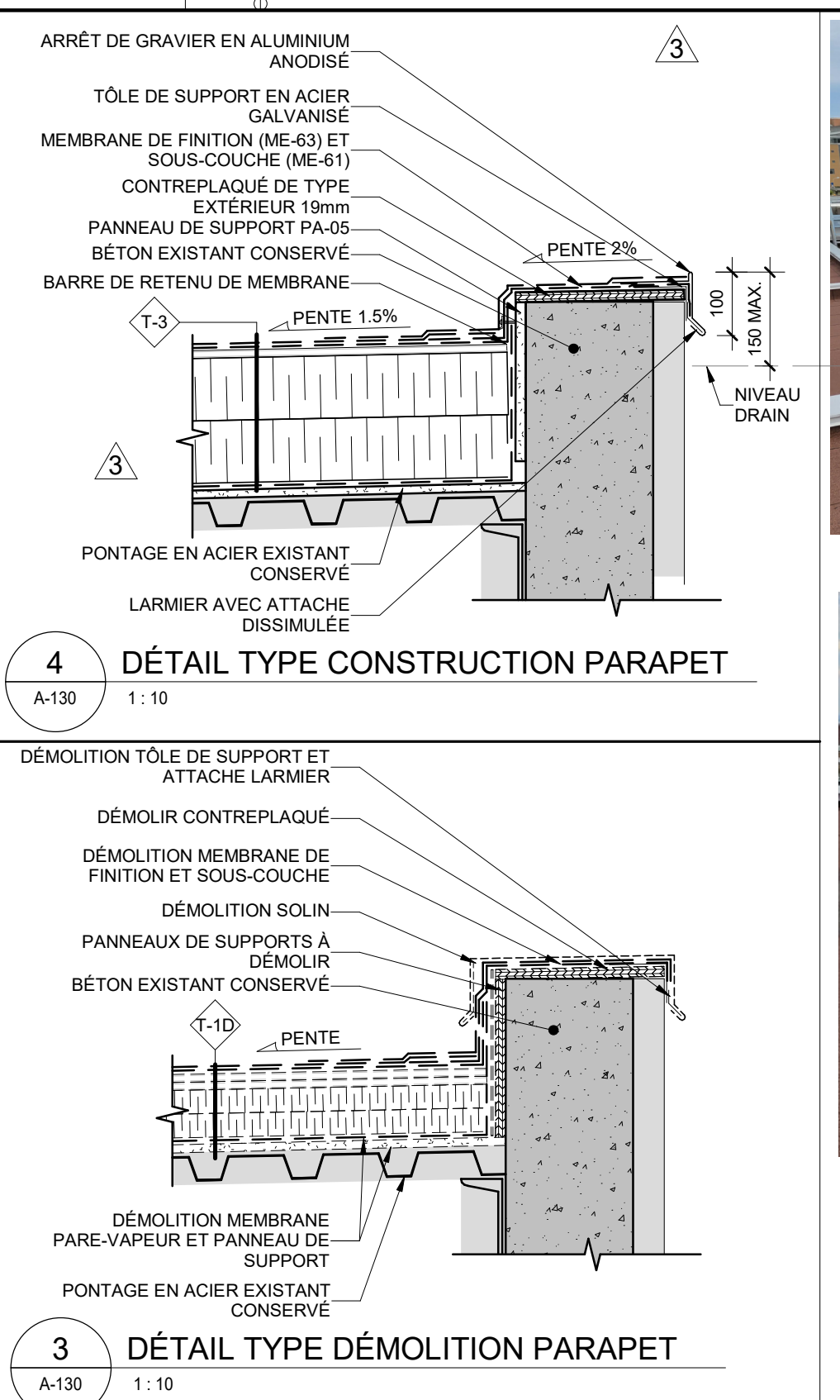
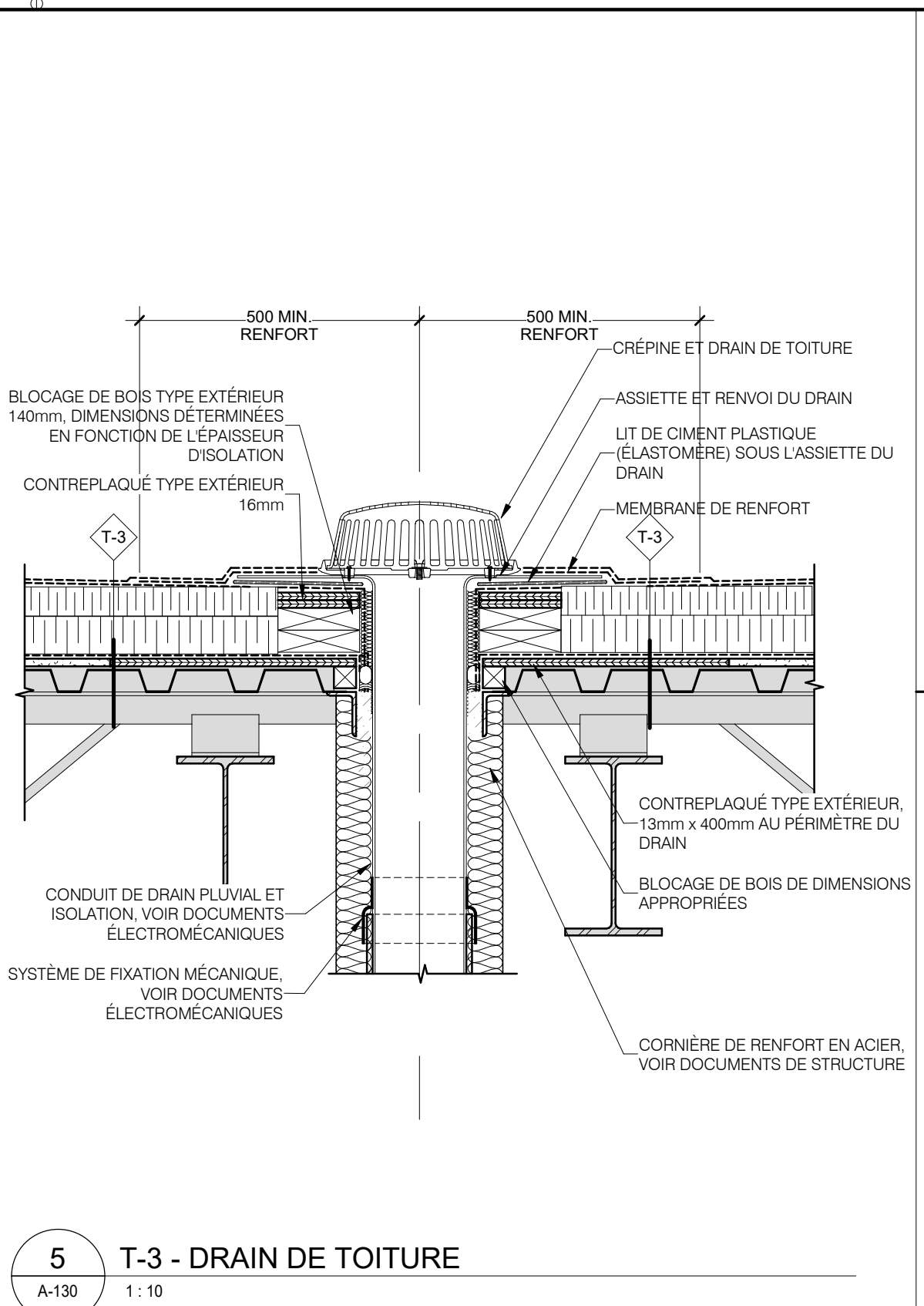
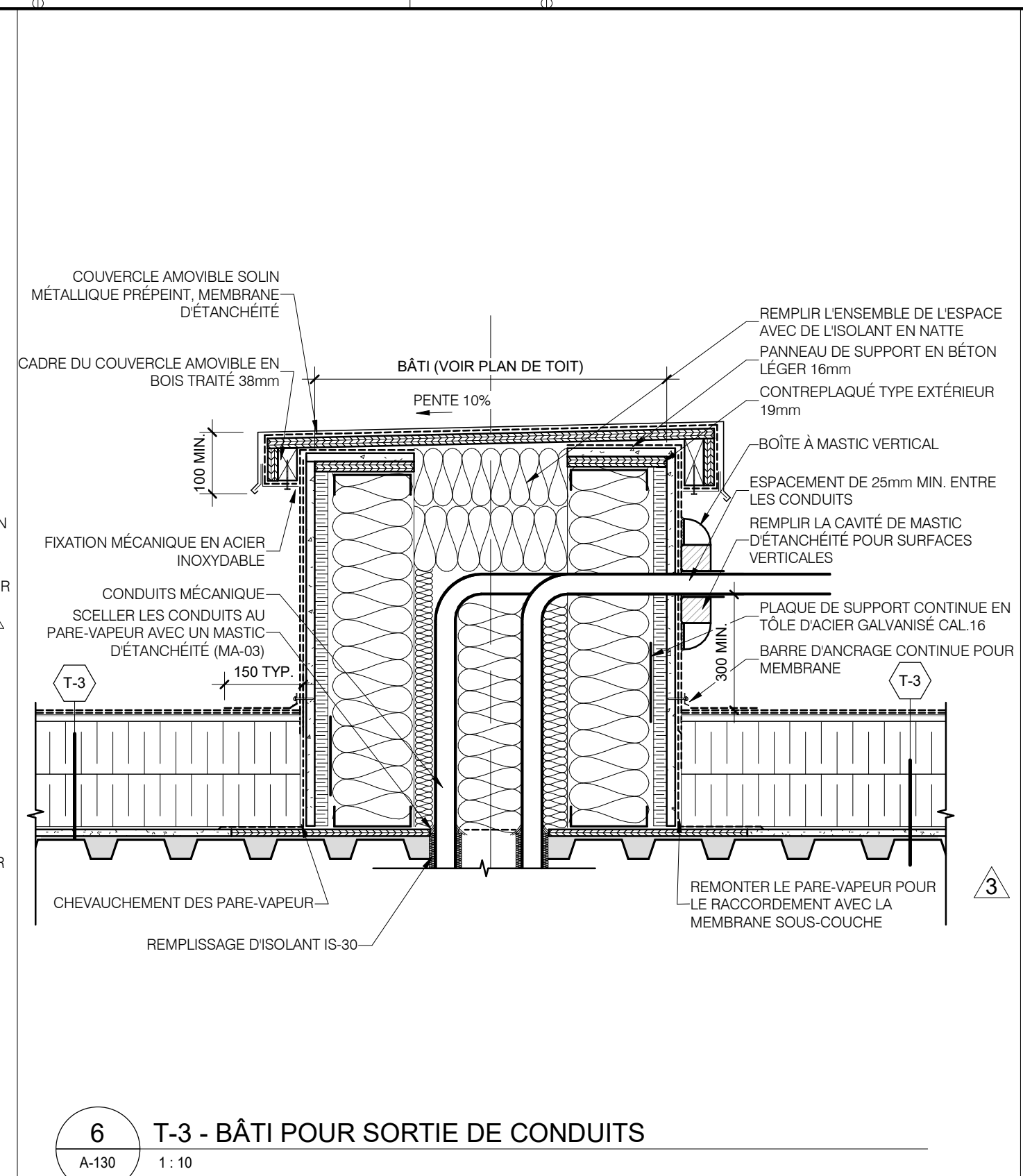
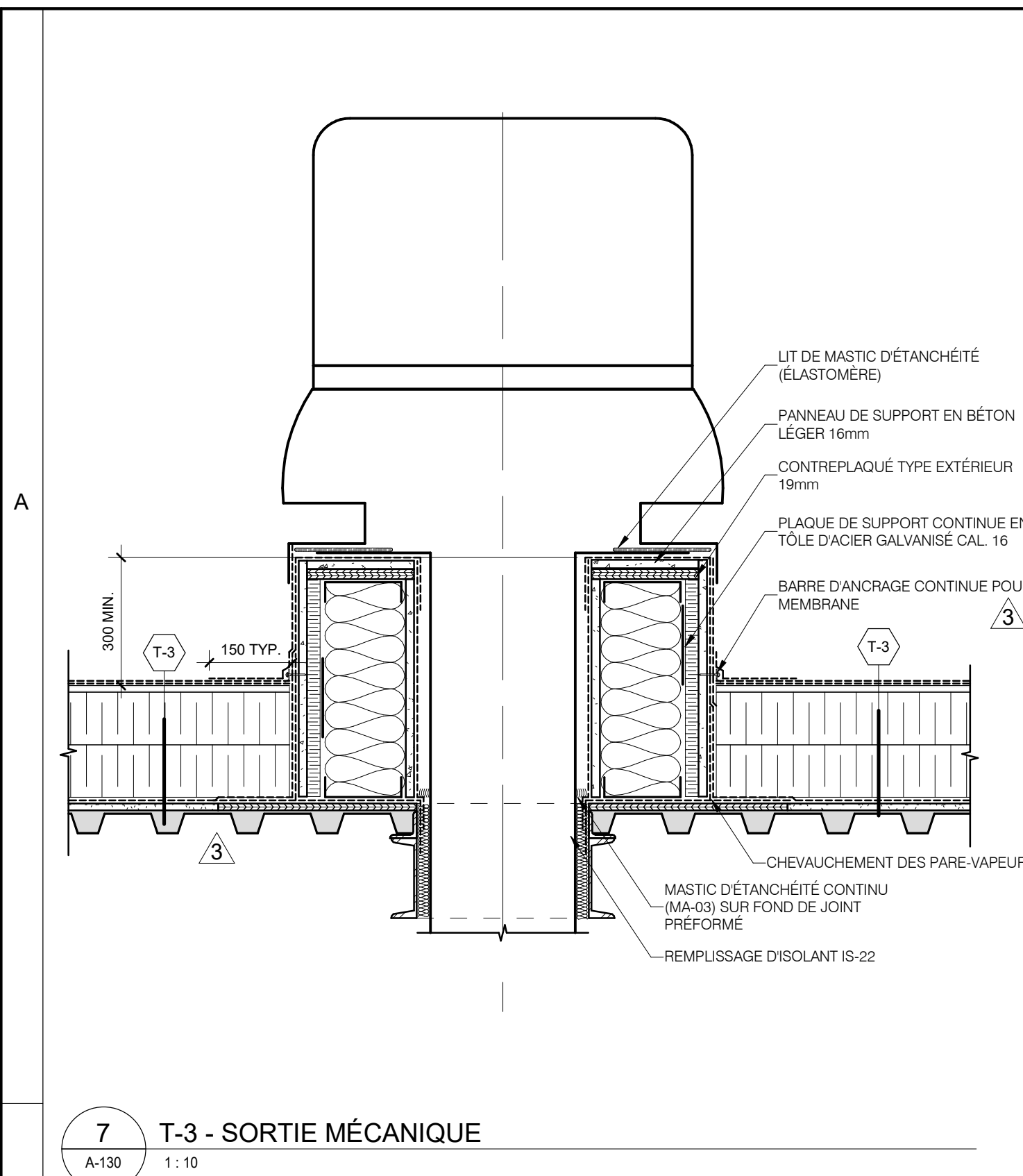
No. Projet: 210397
 Niveau:



Adresse: 1185, RUE DE LA SÉCURITÉ, QUÉBEC, QUÉBEC, CANADA H3P 1K3
 Téléphone: 514 382 3100
 Bâtiment ou Site Général ou Tunnel:
 Titre du dessin:
PLAN DU NIVEAU 7

D.A.O.		
Conçu par	Dessiné par	Vérifié par
AM AR MB	MB VCB KB	AM MB
Date		
2024-03-12	2024-03-12	2024-03-12
Projet n°		
230233	Echelle	
230233	1 : 100	
Zone n°		
230233	Feuille n°	
	A-110	

1 PLAN DE CONSTRUCTION - NIVEAU 7
 1:100



COMPOSITION DES TOITURES

1-3 TOITURE - NOUVEAU

COMPOSANTES

- MEMBRANE DE FINITION GRANULÉE ME-03
- PANNEAU DE SUPPORT ISOLANT LAMINE DE LA SOUS-COUCHE ME-02
- PANNEAU ISOLANT DE PENTE (1.5%) EN POLYISOCYANURATE IS-02
- PANNEAU ISOLANT EN POLYISOCYANURATE IS-04
- MEMBRANE PARE-VAPEUR ME-03
- PANNEAU DE SUPPORT PA-05
- PONTAGE EN ACIER (VOIR DOCUMENTS DE STRUCTURE)

ÉPAISSEUR

- 15 mm
- 25mm MIN
- 100 mm
- 10 mm

1-10 TOITURE - DÉMOLITION

COMPOSANTES

- MEMBRANE DE FINITION GRANULÉE
- PANNEAU DE SUPPORT (ø 13mm)
- PANNEAU DE SUPPORT CARTON FIBRE (ø 13mm)
- CONTRE-PLATE EN ISOLANT DE PENTE SELON LE CAS
- PANNEAU ISOLANT EN POLYISOCYANURATE (Ø 8mm)
- PANNEAU ISOLANT EN POLYISOCYANURATE (Ø 8mm)
- MEMBRANE PARE-VAPEUR
- PANNEAU DE SUPPORT (ø 13mm)
- PONTAGE EN ACIER (VOIR DOCUMENTS DE STRUCTURE)

DÉMOLITION / CONSERVER

- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION PARTIELLE
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION
- DÉMOLITION

NOTES GÉNÉRALES

- 1- TRAVAUX RELATIFS À LA DÉMOLITION DE COLS DE CYGNE ET BASE DE SORTIE D'ALIMENTATION AUX DOCS ÉLECTRIQUES: LE COL DE CYGNE, LE COUVERCLE DE SOLIN ET LE BÂTI AUSQU'IL TAILLER L'ADAPTEUR, DÉMANTILLER LE TAILLER ADAPTEUR, VOIR DOCS DE STRUCTURE
- 2- TRAVAUX RELATIFS AVEC LA COMPOSITION ADJACENTE EN ASSURANT LA CONTINUITÉ DU PARE-VAPEUR ME-03, VOIR COMPOSITION 13 RUELE A-100
- 3- LES RANDOS ISOLANT SONT À DÉMANTILLER DE LA COMPOSITION TU SANS LA MEMBRE DU SPANSEUR
- 4- LA TOLLE DE 150mm MINIMUM EST REJECTÉE, ASSURÉ QUE LE DIFFÉRENTIEL DE 100mm MAX ENTRE LE POINT HAUT DE L'ARRÊT DE GRAVIER ET LE DRAIN, VOIR DETAIL 4A-130

PLAN CLE

NORD
EST
OUEST
SUD
DECÈLES

Architecte: **PROVENCHE ROY**

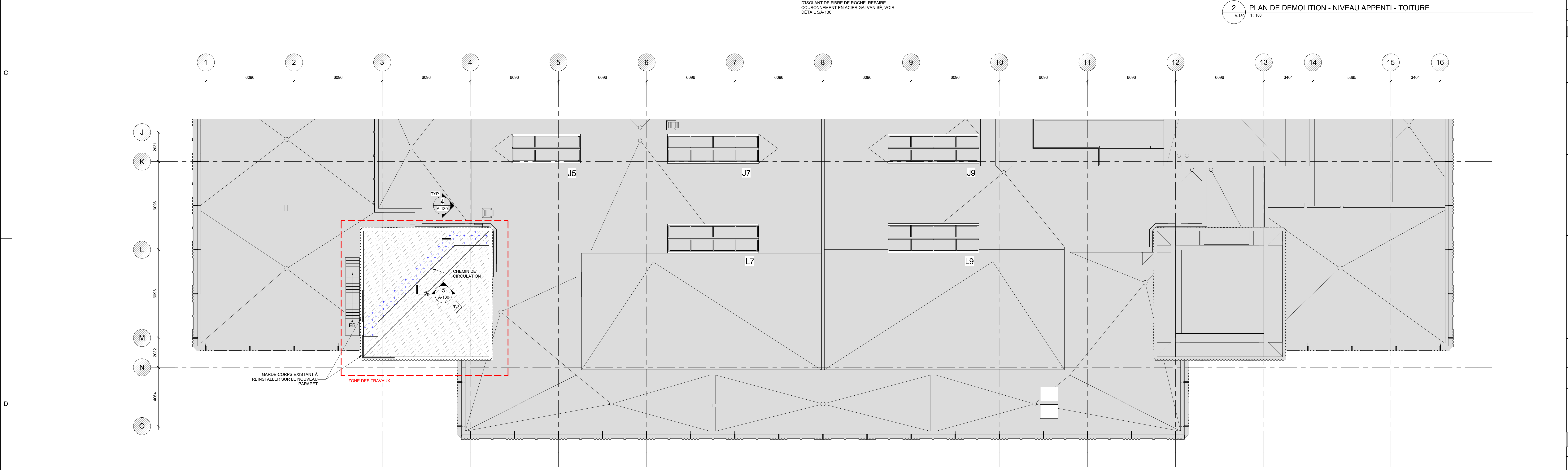
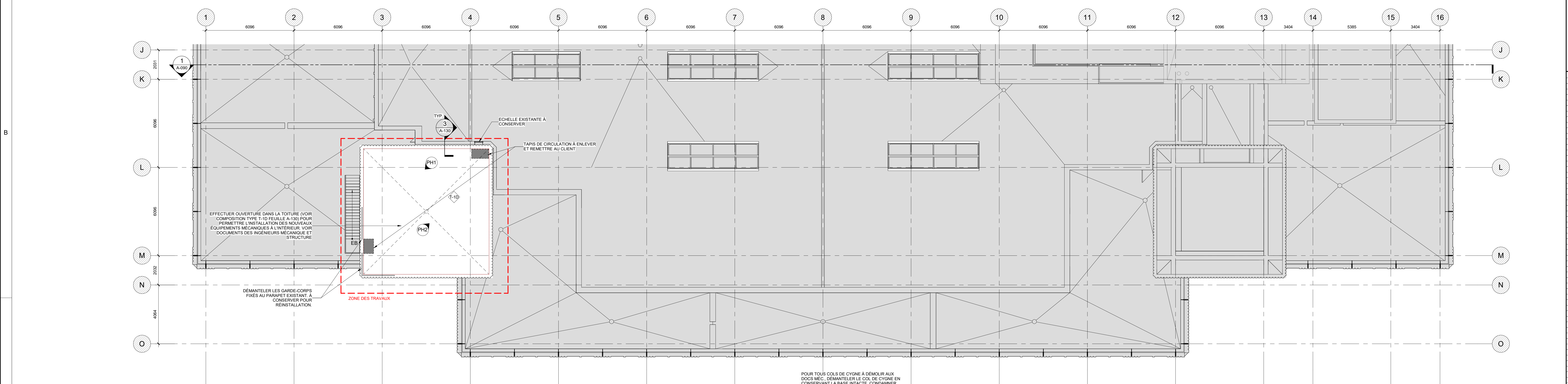
PROVENCHE ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
3025 RUELLE DE LA FORTIFICATION
114 RUE DE L'ÉTOILE

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

PAGEAU MOREL
INGÉNIEUR GÉNÉRALISME QUÉBÉC
BUREAU CENTRAL: QUÉBEC (CANADA) H3V 1V4
T 514 856 0800

Structure / Civil:



POUR TOUTS COLS DE CYGNE À DÉMOLIR AUX DOCS MÉC. DÉMANTILLER LE COL DE CYGNE EN CONSERVANT LA BASE INTACTE. COMBANNER COL DE CYGNE EN REEMPLISSANT LE BÂTI ISOLANT DE FIBRE DE ROCHE. REFAIRE COURONNEMENT EN ACIER GALVANISÉ. VOIR DETAIL SA-130

2 PLAN DE DÉMOLITION - NIVEAU APPENTI - TOITURE
A-130 1:100

1 PLAN DE CONSTRUCTION - NIVEAU APPENTI - TOITURE
A-130 1:100

D.A.O.

Copie par:	Destiné par:	Vérifié par:
AM APR MB	JA MV	AM MB
Date: 2024-03-12	Date: 2024-03-12	Date: 2024-03-12
Projet: 230233		
Zone n°: 230233		
Feuille n°: A-130		

2024-03-12 17:01:09

PAS POUR CONSTRUCTION

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AP-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AO 100% RT	PRA
2024-01-09	1	AO 100%	PRA

Client / Projet: HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

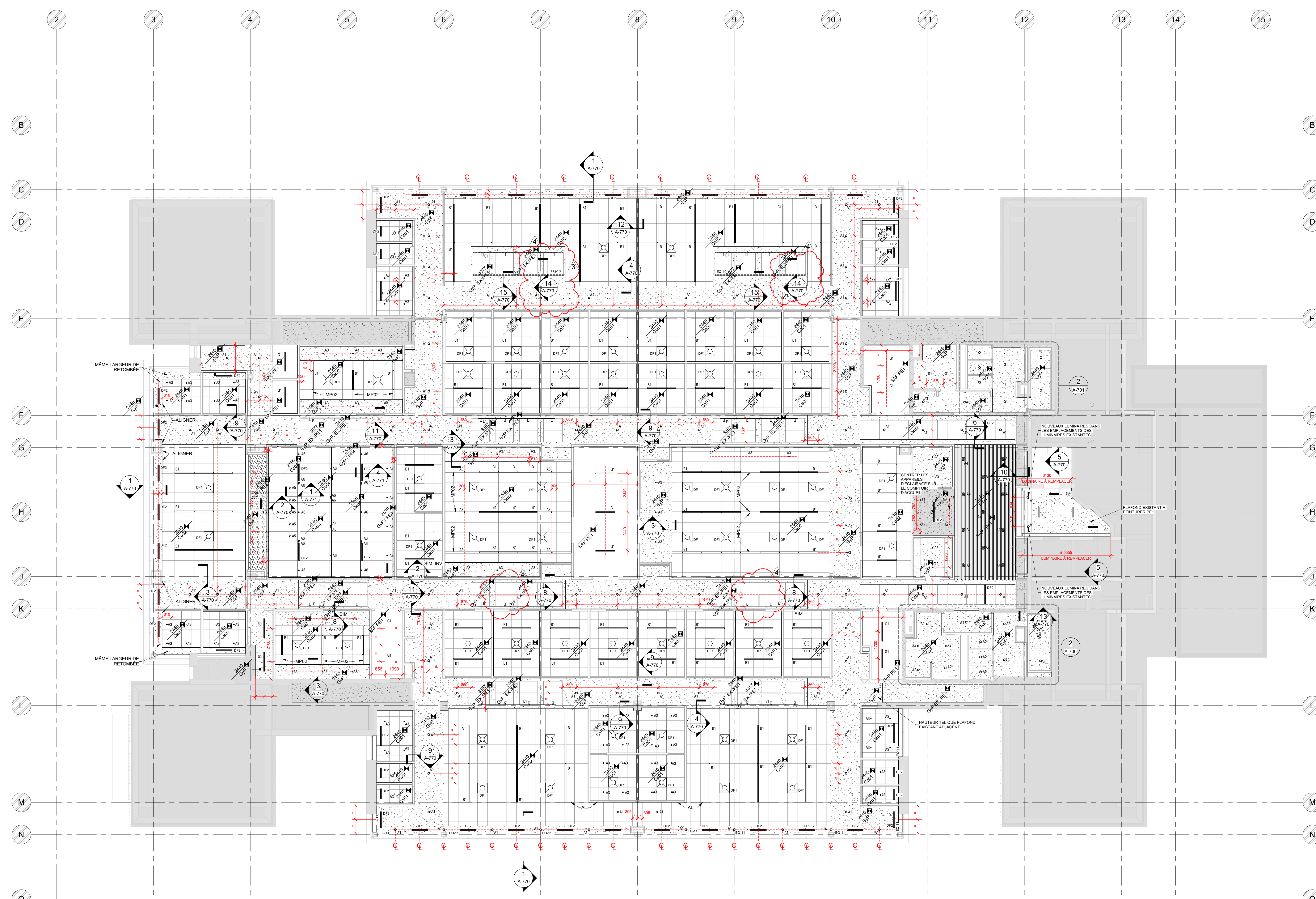
Soins: **Ordre des architectes du Québec**
A 8337
AUDREY MONTY
ARCHITECTE

Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Bâtiment ou Site Général ou Tunnel:

Titre du dessin: **PLAN DE TOITURE - NIVEAU APPENTI**

LÉGENDE DES PLAFONDS		NOTES	
CA01 CARRÉAUX ACOUSTIQUES, 610 x 610	PP1 PLAFOND EN LAMES VERTICALES	1. SIC. LES PLAFONDS DE STRUCTURE APPARENTE DOIVENT ÊTRE PEINTS AVEC LA PEINTURE PE1.	<p>PLAN CLE</p>
CA02 CARRÉAUX ACOUSTIQUES, 610 x 1220	SAP STRUCTURE APPARENTE PEINTE	2. SIC. LES PLAFONDS DE GYPSE DOIVENT ÊTRE PEINTS AVEC LA PEINTURE PE1.	
MP02 BANDE TECHNIQUE 4"	GYP / PES GYPSÉ PEINT / COULEUR DE PEINTURE (SI APPLICABLE) GYP EX / PES GYPSÉ EXISTANT À PEINTURE / COULEUR DE PEINTURE		
ÉLÉMENT ÉLECTROMÉCANIQUE		TYPE D'ÉCLAIRAGE	
SYMB.	DESCRIPTION	SYMB.	ÉTIQ.
○	DIFFUSEUR LINÉAIRE (VOR DOCS ING. MÉCANIQUE)	○	A1
○	DIFFUSEUR CARRÉ (VOR DOCS ING. MÉCANIQUE)	○	A2
○	RETOUR CARRÉ (VOR DOCS ING. MÉCANIQUE)	○	A3
ÉLÉMENTS DE PROTECTION INCENDIE		APPAREIL DE TÉLÉCOMMUNICATION	
○	GICIEUR APPARENT	○	A4
○	GICIEUR INVISIBLE	○	A5
○	DETECTEUR DE FUMÉE AU PLAFOND	○	WFI
○	DETECTEUR DE PRÉSENCE AU PLAFOND	○	AV-01
○	DETECTEUR DE PRÉSENCE MURAL	○	AV-02
○	HAUT-PARLEUR AU PLAFOND	○	AV-03
○	HAUT-PARLEUR MURAL	○	AV-04
○	PANNEAU DE SORTIE AU PLAFOND	○	AV-05
○	EXTINCTEUR MURAL	○	AV-06
NOTES:		<p>1. HAUTEUR DES APPARELS D'ÉCLAIRAGE SUSPENDUS À COORDONNER AVEC L'ARCHITECTE AVANT L'INSTALLATION.</p> <p>2. LOCALISATION DES SENSITISateurs DANS LES PLAFONDS DE GYPSE À COORDONNER AVEC L'ARCHITECTE AU CHANTIER.</p> <p>3. LOCALISATION DES ANTENNES WIFI PARALLÈLES AUX CLIGNONS ADJACENTES.</p> <p>4. SIC. LES ÉLÉMENTS ÉLECTROMÉCANIQUES (GICIEUR, LUMINAIRE DEL MONOPONT, ANTENNE WIFI) DOIVENT ÊTRE INSTALLÉS AU CENTRE DE LA TULE ACOUSTIQUE DANS LAQUELLE ILS SONT POSITIONNÉS.</p> <p>5. SIC. LES TRAMES DE TULES ACOUSTIQUES DE PLAFOND RÉFLÉCHIES SONT CENTRÉES DANS LEUR ESPACE.</p> <p>6. SE RÉFÉRER AUX DOCS MÉCANIQUES ÉLECTRIQUES POUR TOUTES SPÉCIFICATIONS DE PRODUITS.</p> <p>7. SIC. LES APPARELS D'ÉCLAIRAGE SONT CENTRÉS SUR LA TULE ACOUSTIQUE, LE PLAFOND DE GYPSE OU LA PIÈCE DANS LESQUELS ILS SONT INSTALLÉS.</p> <p>8. SIC. LES ÉQUIPEMENTS ÉLECTROMÉCANIQUES DOIVENT ÊTRE DE LA MÊME COULEUR QUE LE MUR ET/OU LE PLAFOND DANS LESQUELS ILS SONT INSTALLÉS.</p>	



PROVENCHER ROY
ARCHITECTES INC.
PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
1140 RUE DE LA SAISON, QUÉBEC (QUÉBEC) G1R 1H4
T 418 688 7774

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie

PAGEAU MOREL
PAGEAU MOREL
1100 RUE D'ARNAUD, QUÉBEC (QUÉBEC) G1R 1H4
T 418 688 7774

Structure / Civil

2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	2	AC 100% RT	PRA
2024-01-18	1	AC 100%	PRA

Client / Projet: HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins:

Ordre des architectes
Audrey Monty
A 8337
Architecte
du Québec

Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

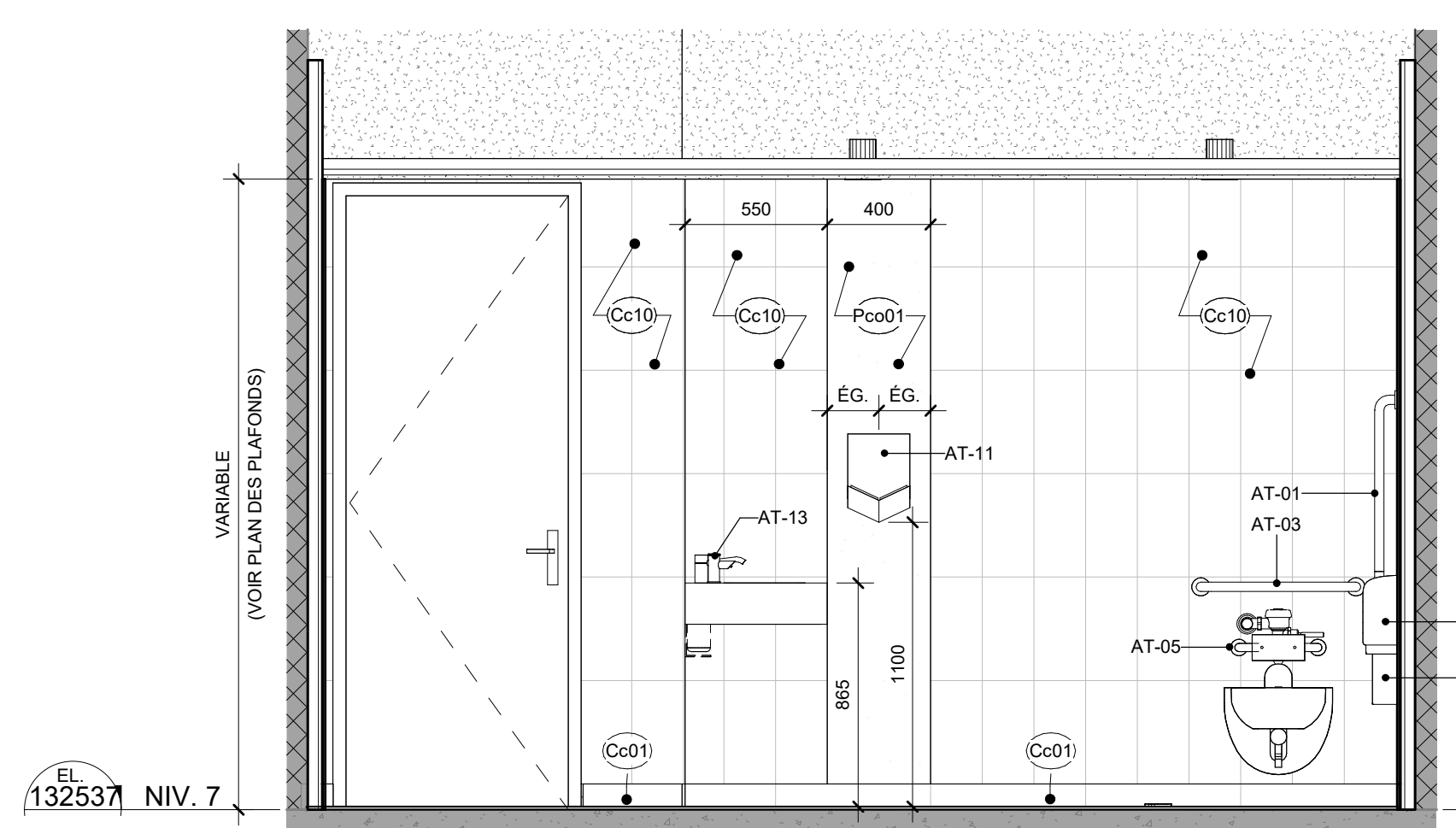
Bâtiment ou Site Général ou Terrain:

Titre du dessin: **PLAFOND DU NIVEAU 7**

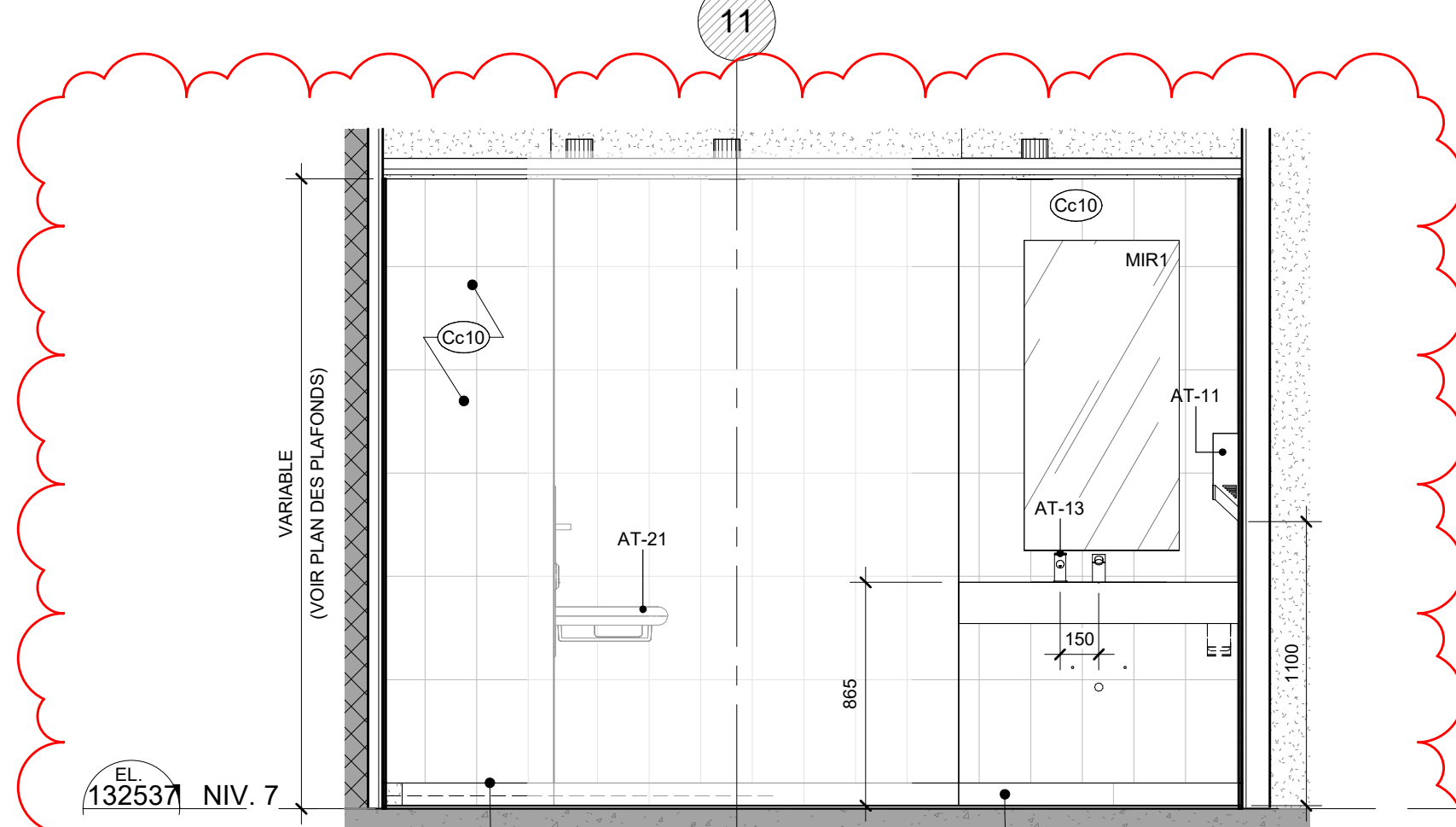
D.A.O.	Conçu par:	Dessiné par:	Véifié par:
AM	AR MB	MS VCB	AM MB
Date:	2024-03-12	Date:	2024-03-12
Projet n°:	230233	Échelle:	1 : 100
Zone n°:	230233	Feuille n°:	A-210

2024-03-12 17:01:19

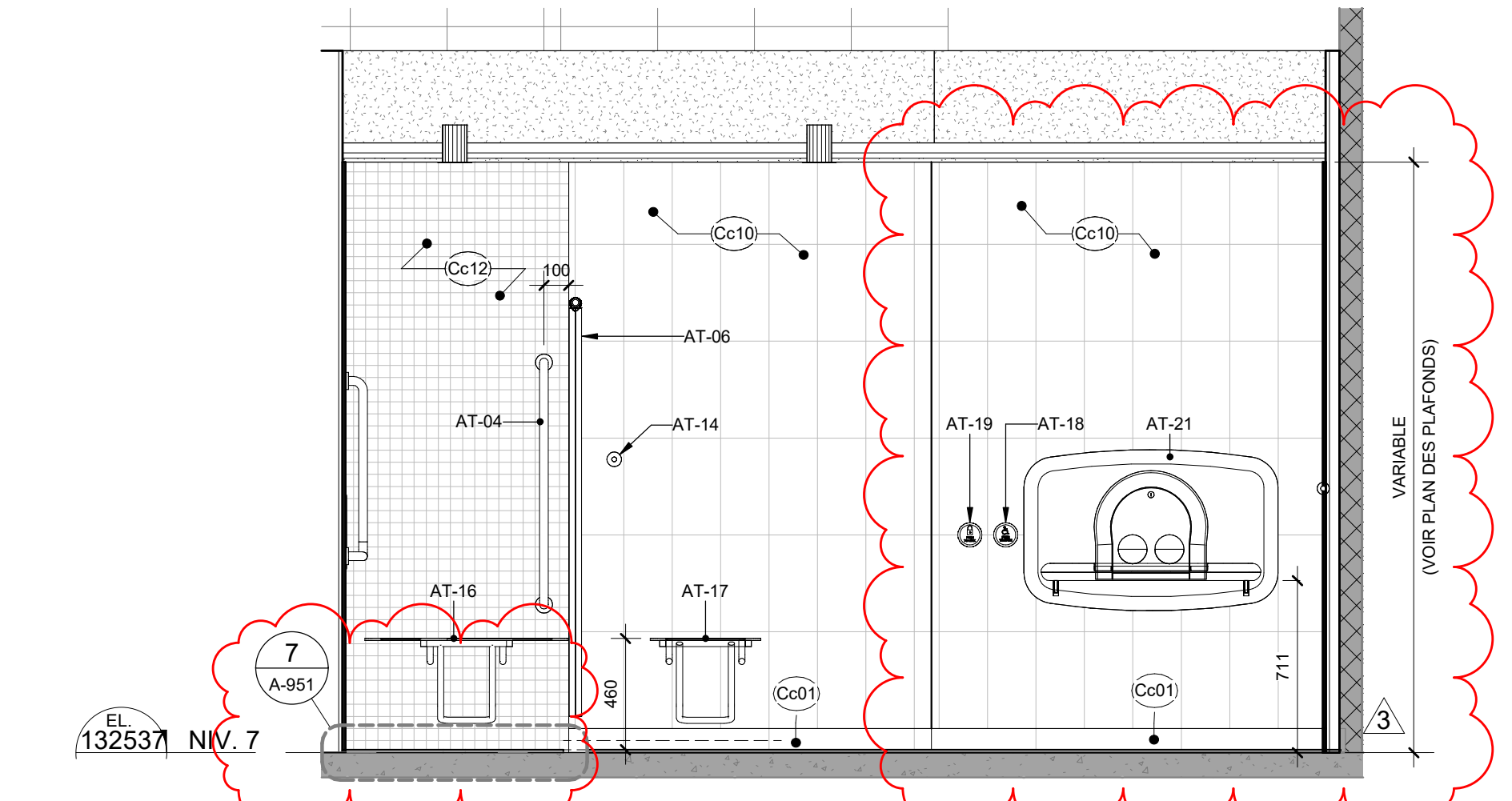
1 PLAN DE PLAFOND RÉFLÉCHI - NIVEAU 7
A-210 1:100



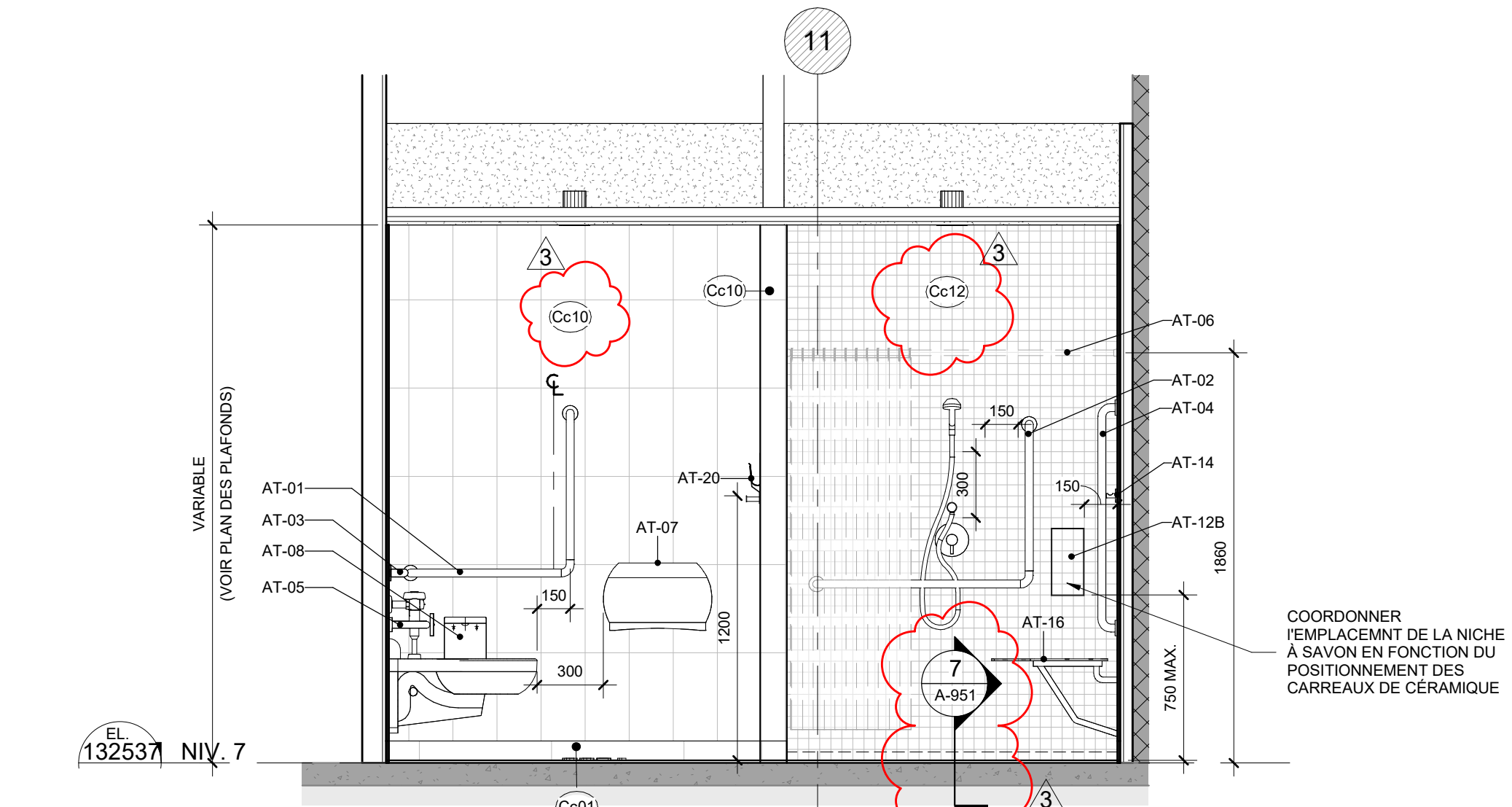
15 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE À ACCESSIBILITÉ UNIVERSELLE #4



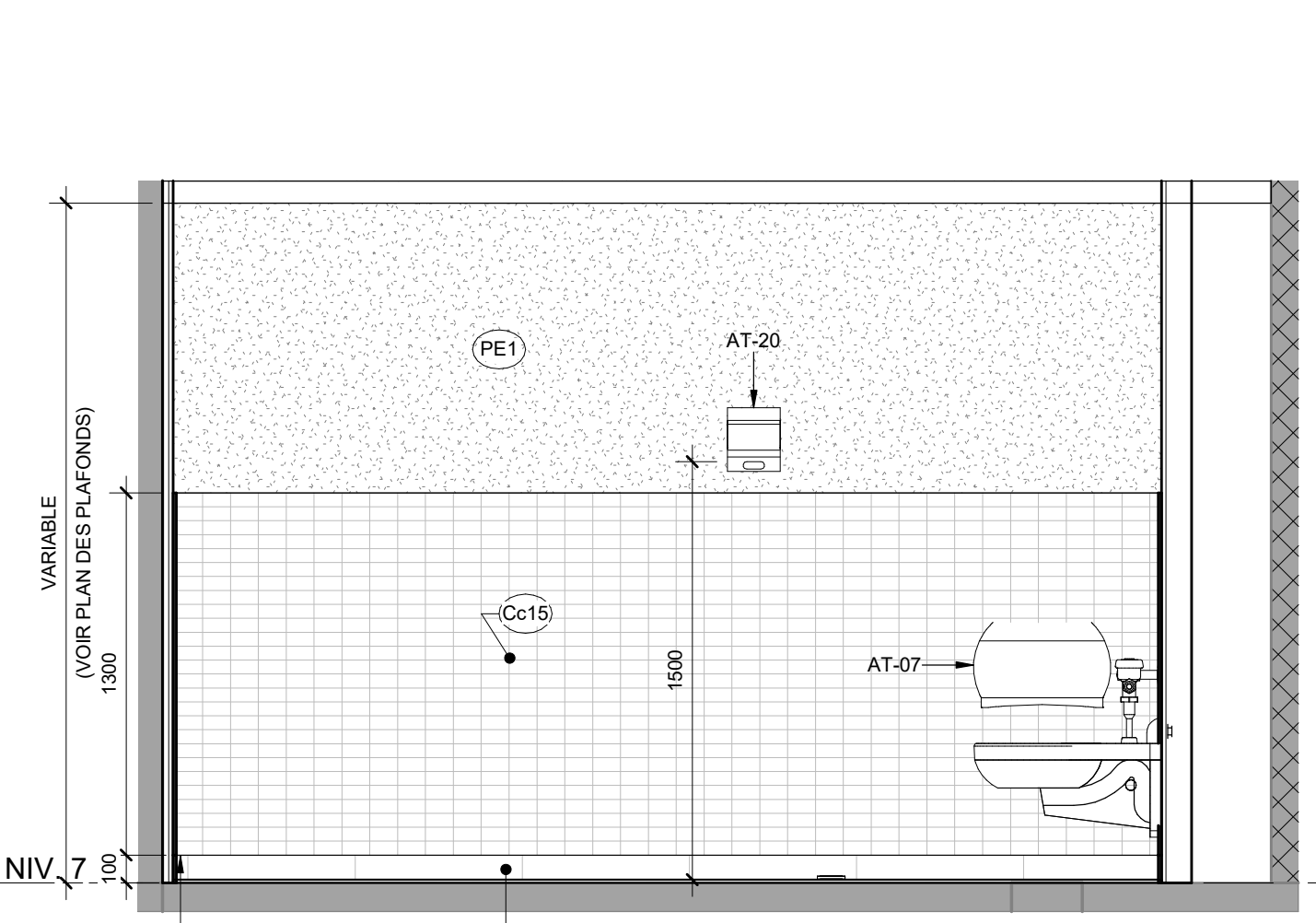
14 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE À ACCESSIBILITÉ UNIVERSELLE #3



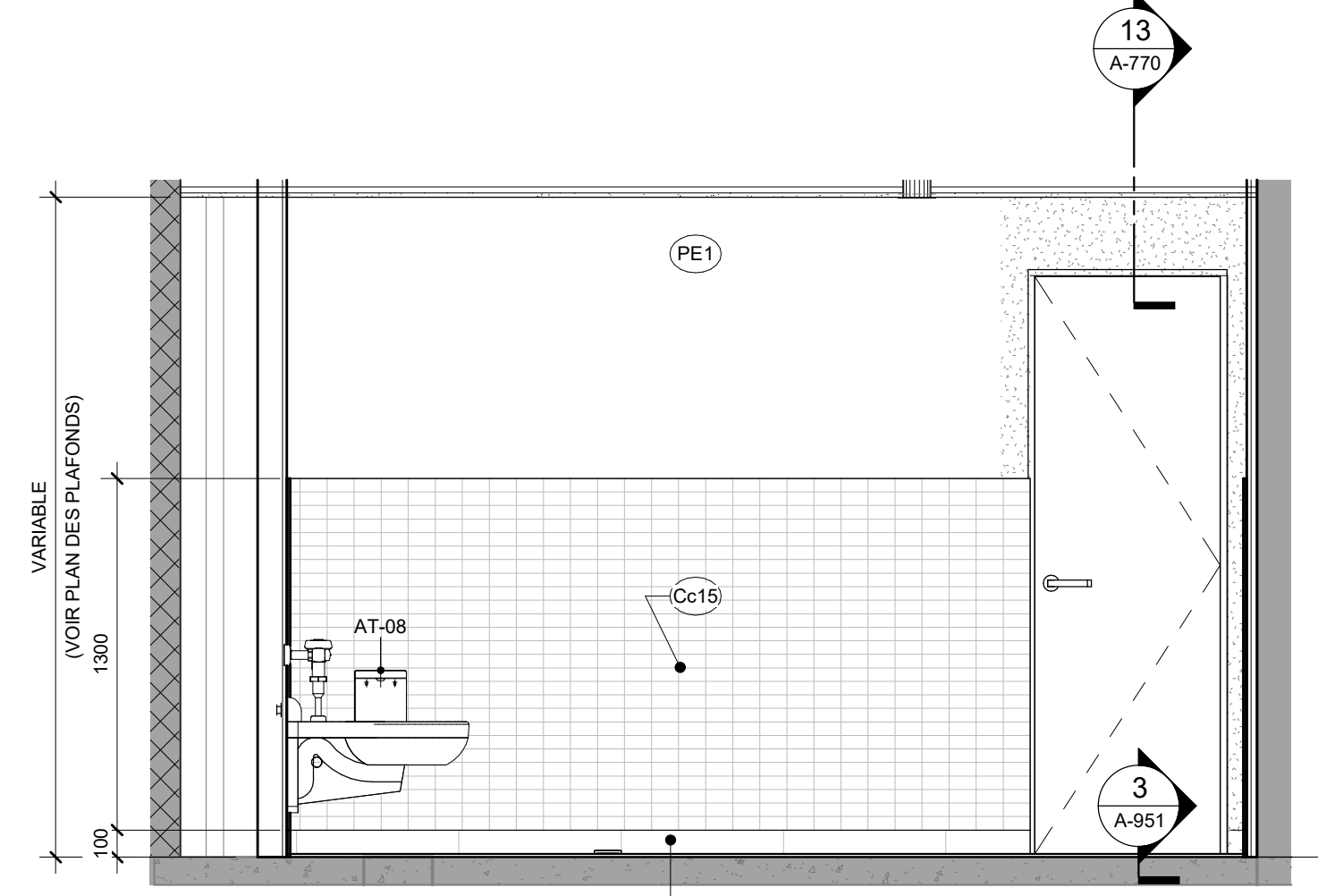
13 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE À ACCESSIBILITÉ UNIVERSELLE #2



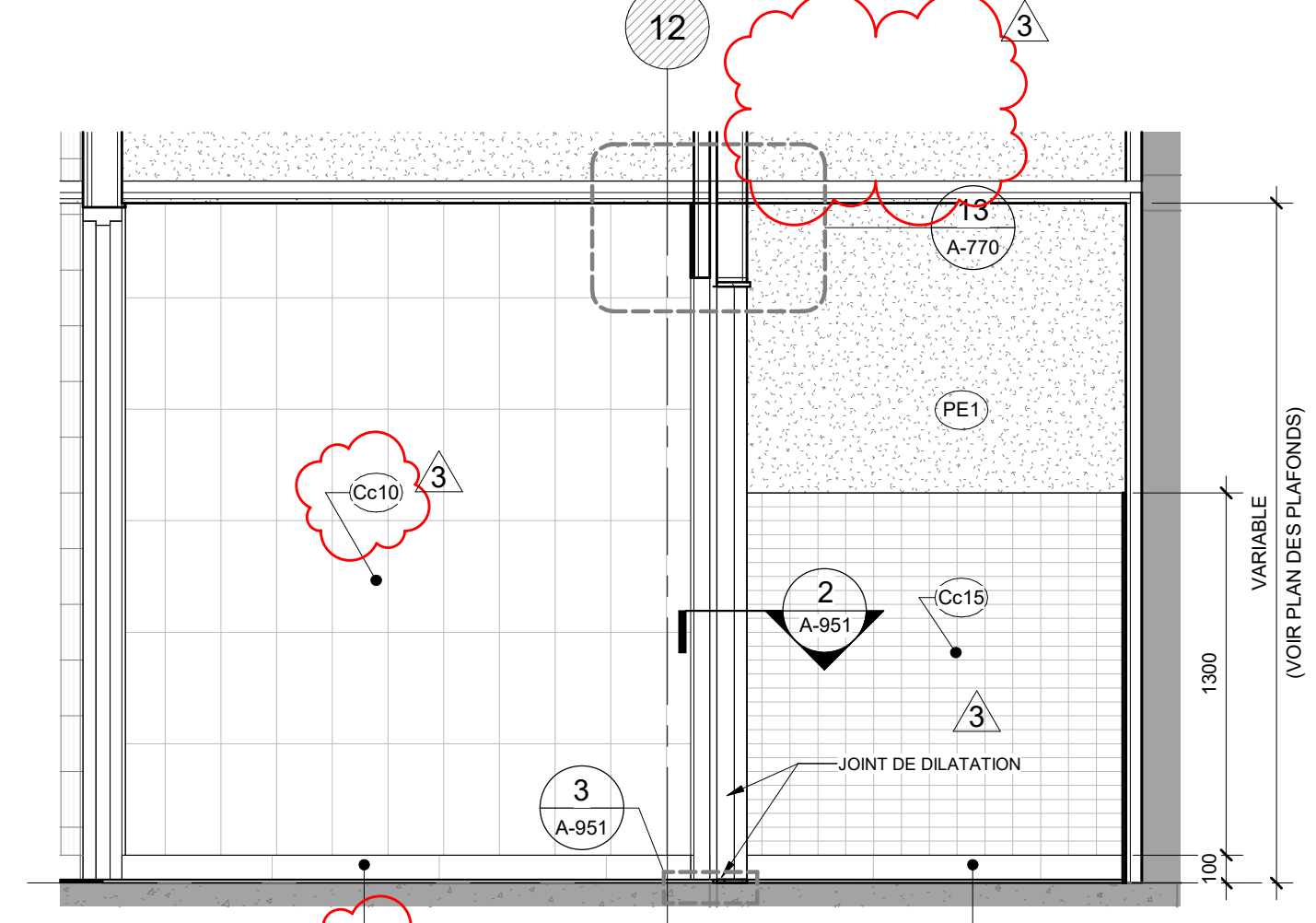
12 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE À ACCESSIBILITÉ UNIVERSELLE #1



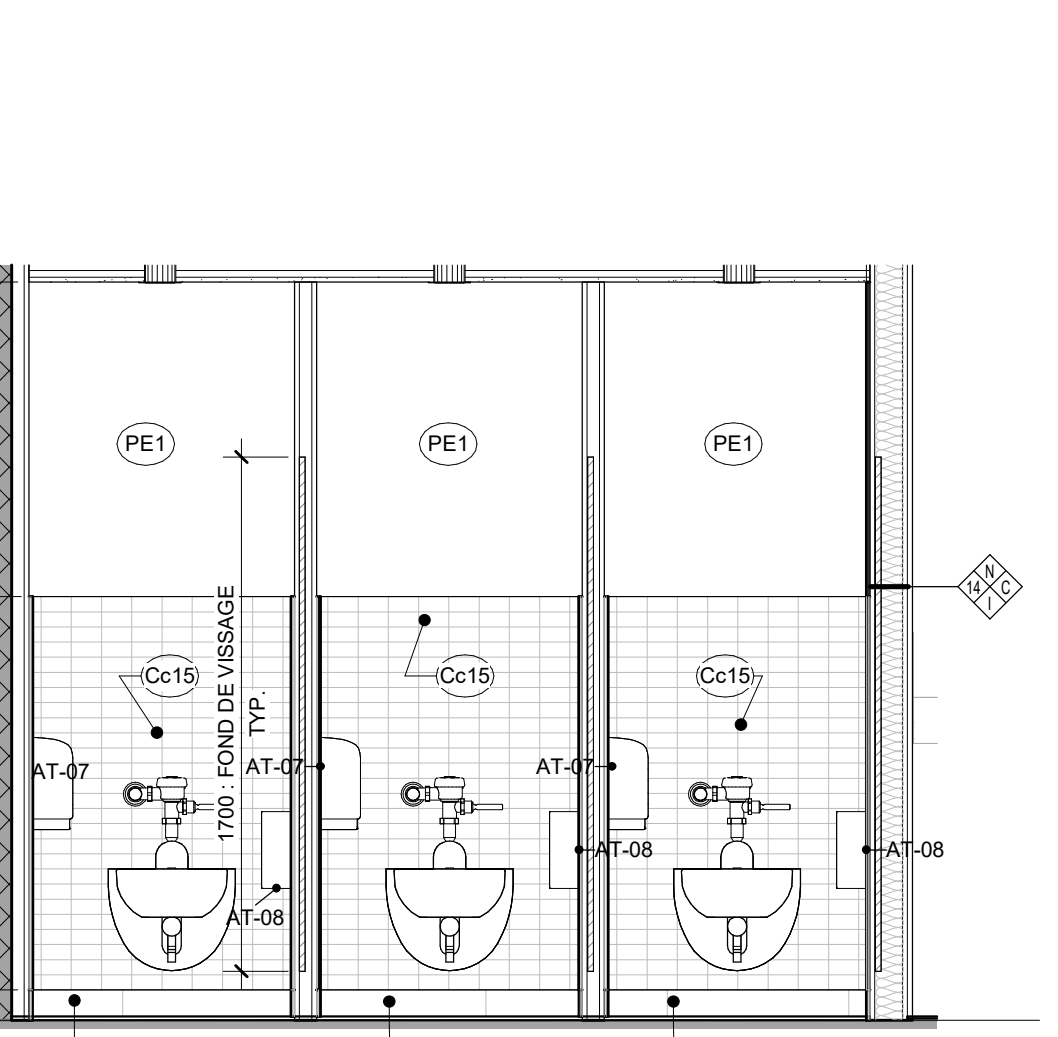
11 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #8



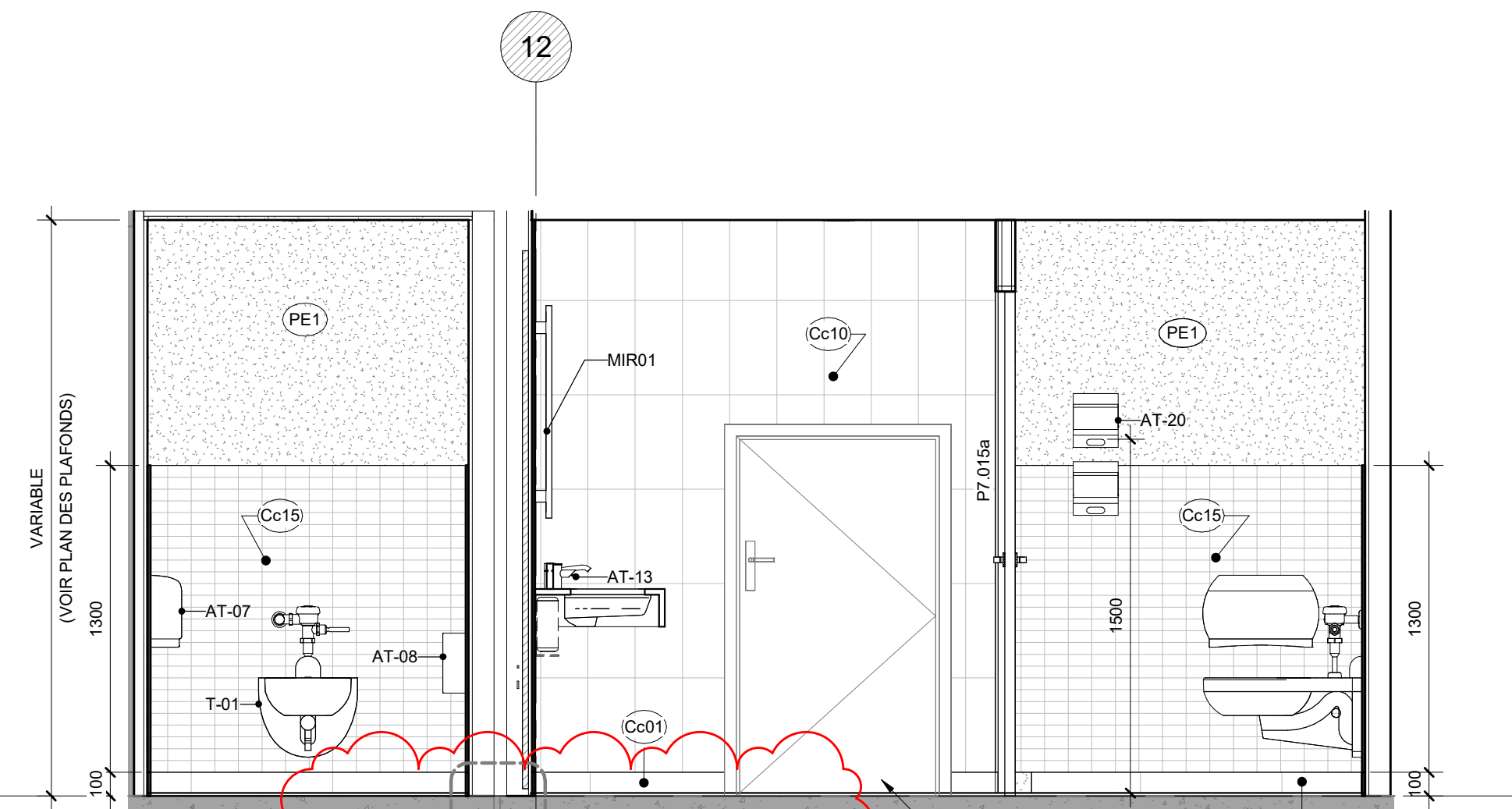
10 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE #7



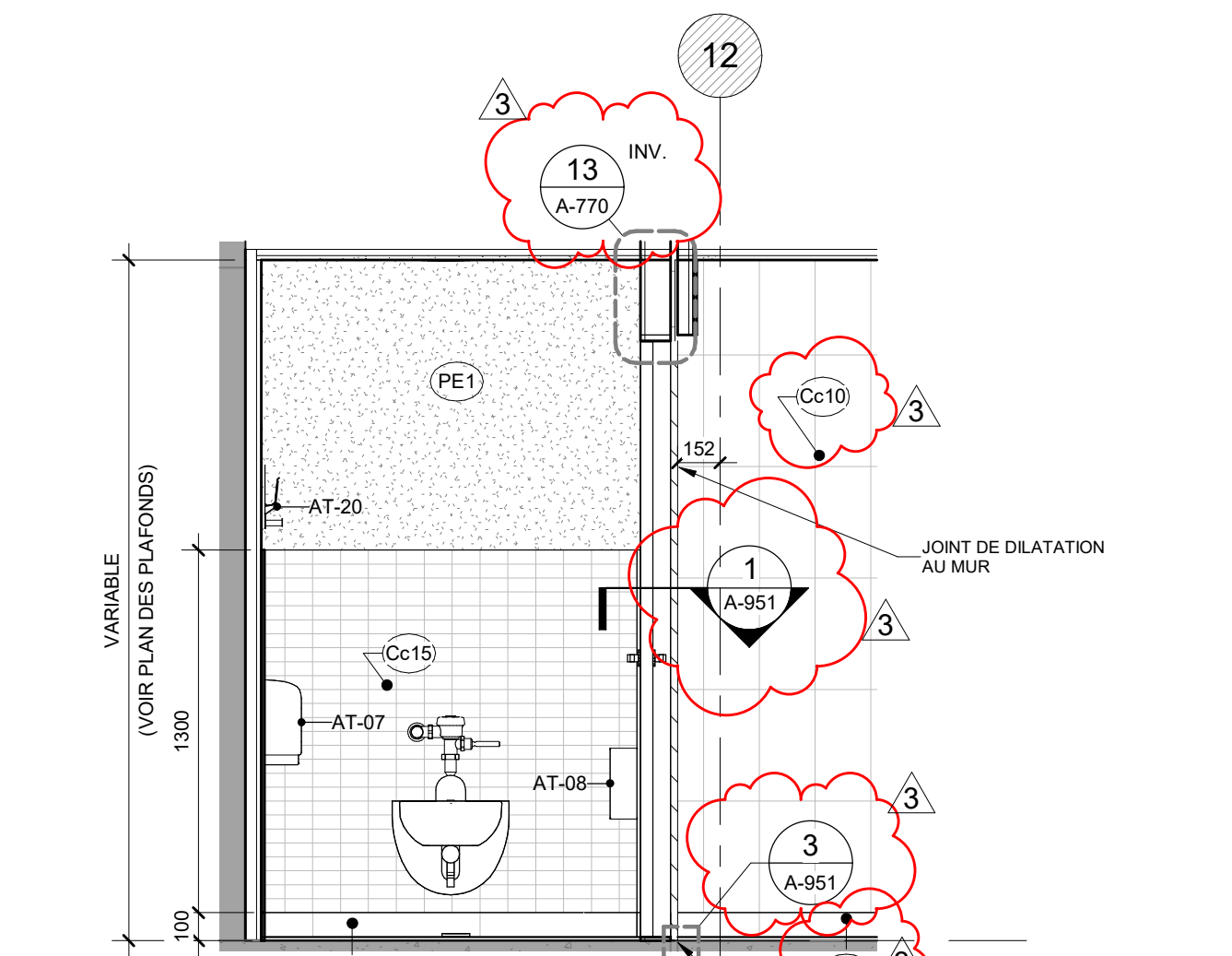
9 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #6



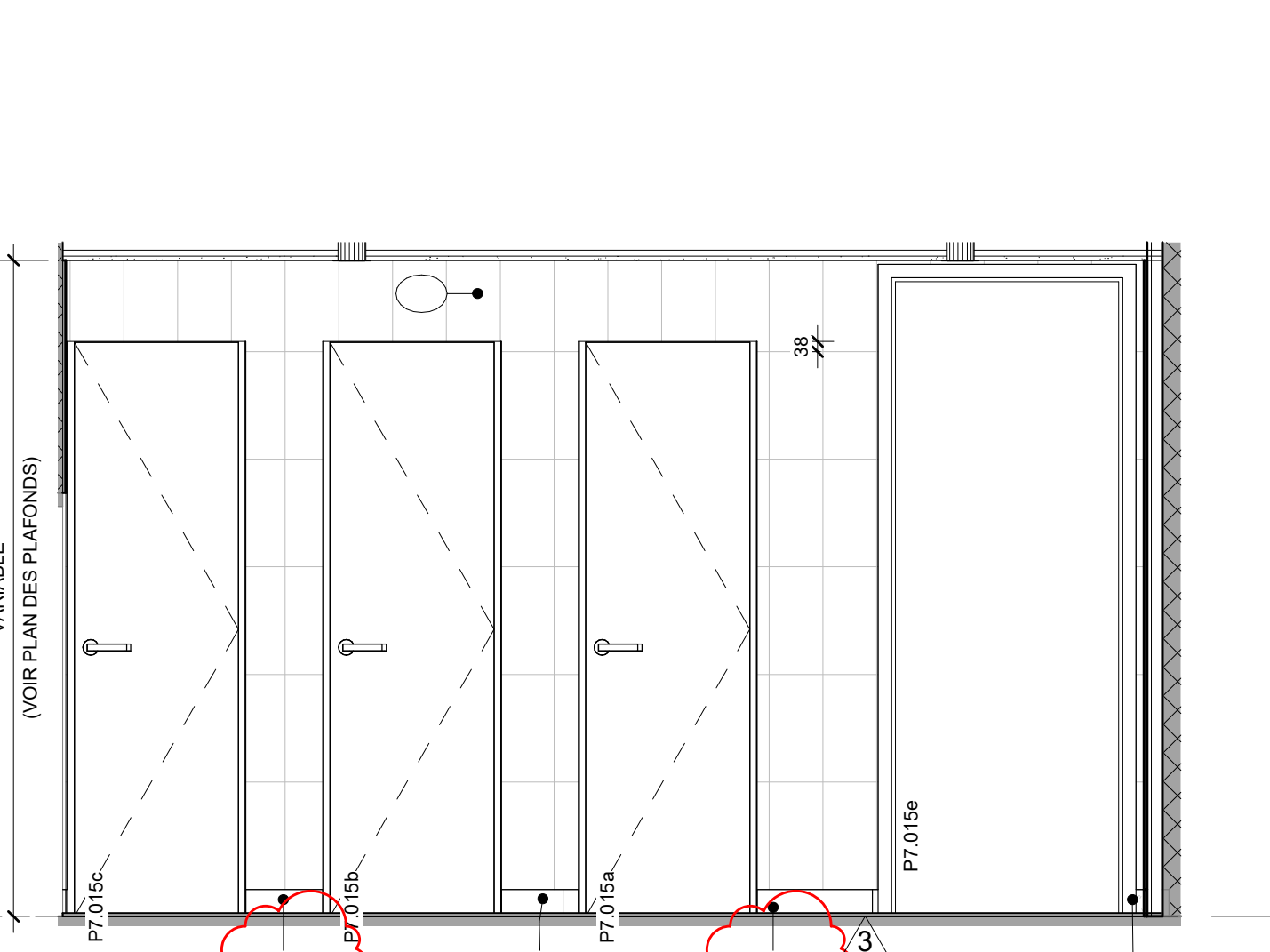
8 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #5



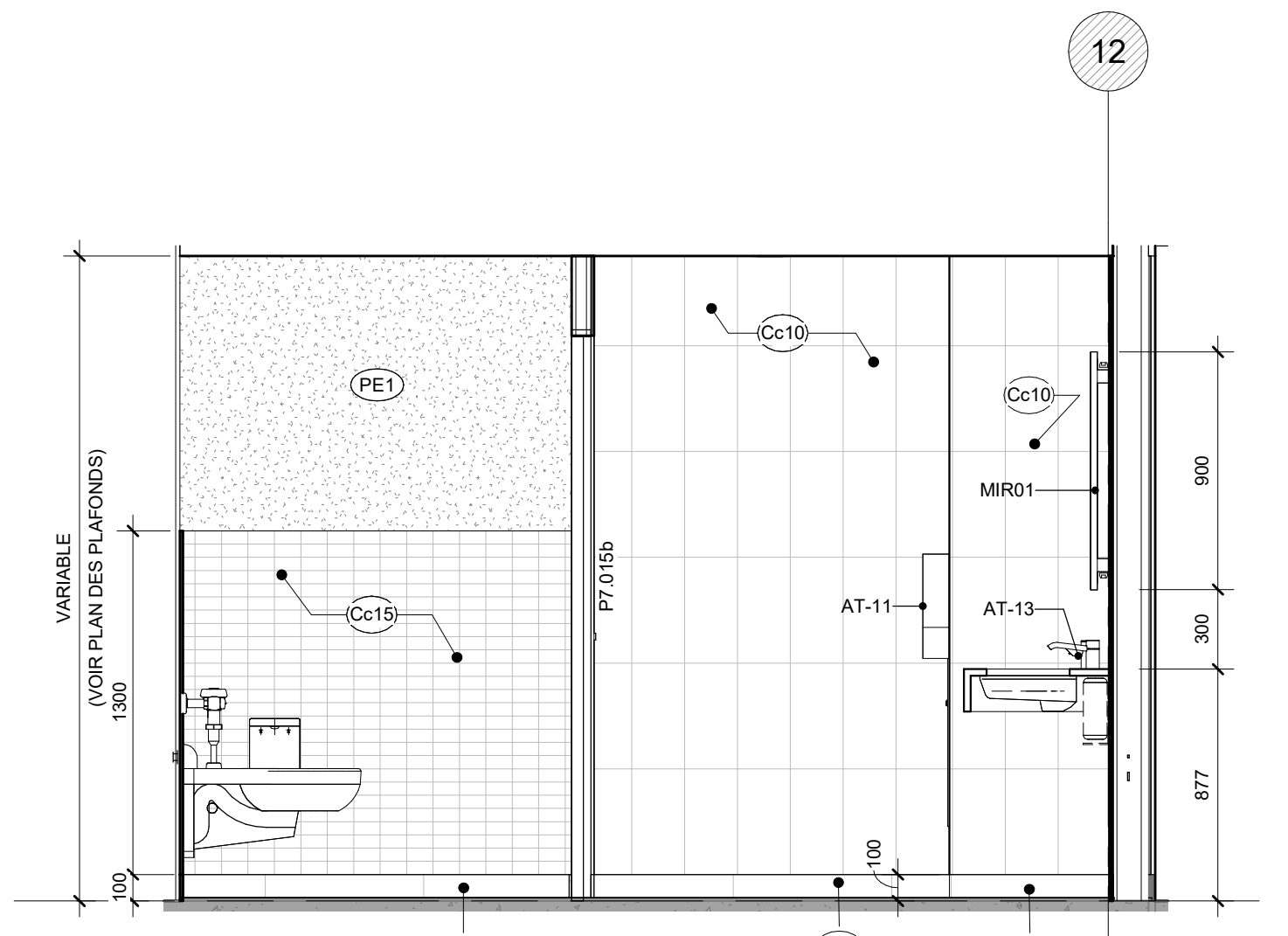
7 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #4



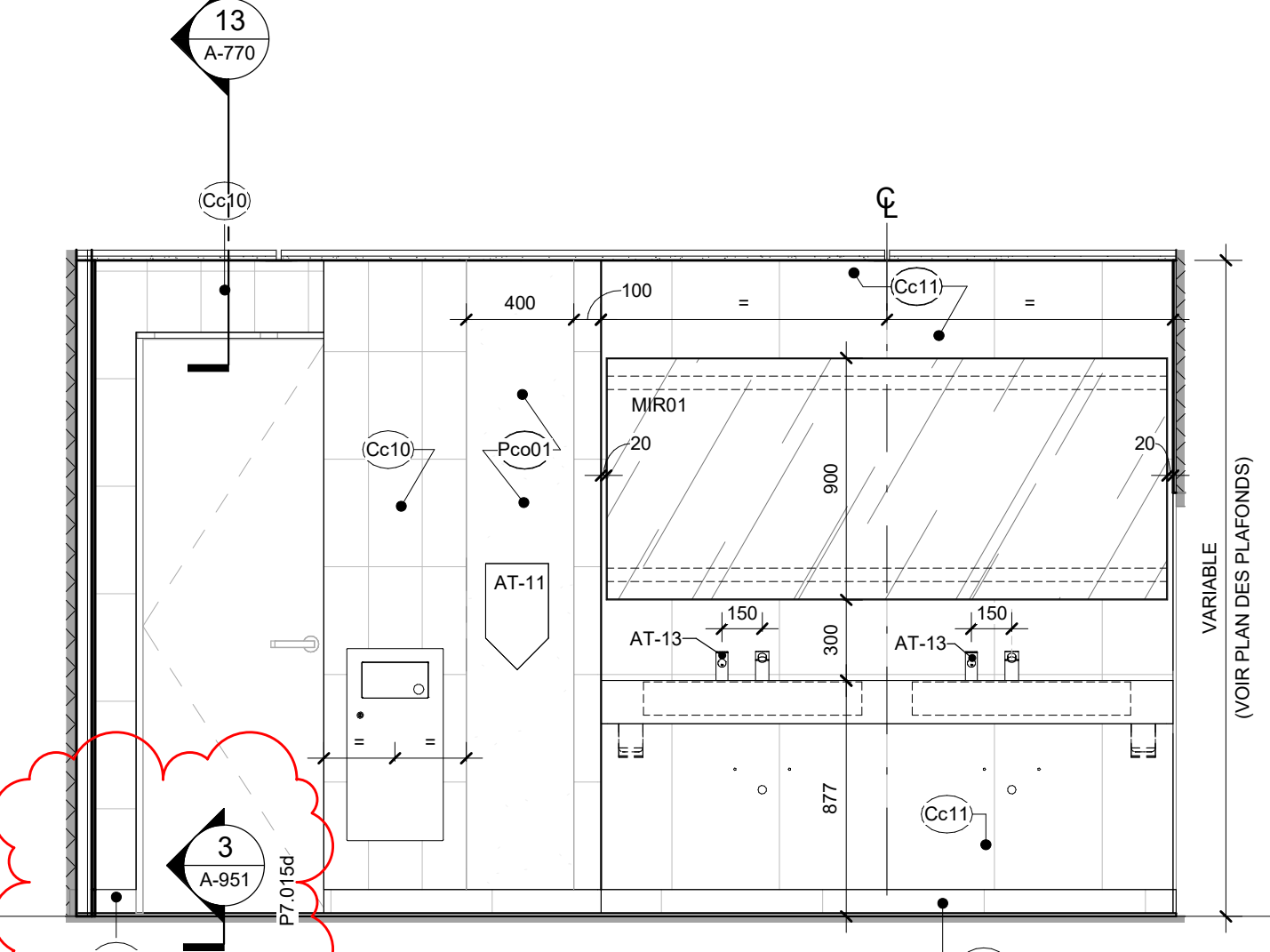
6 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #9



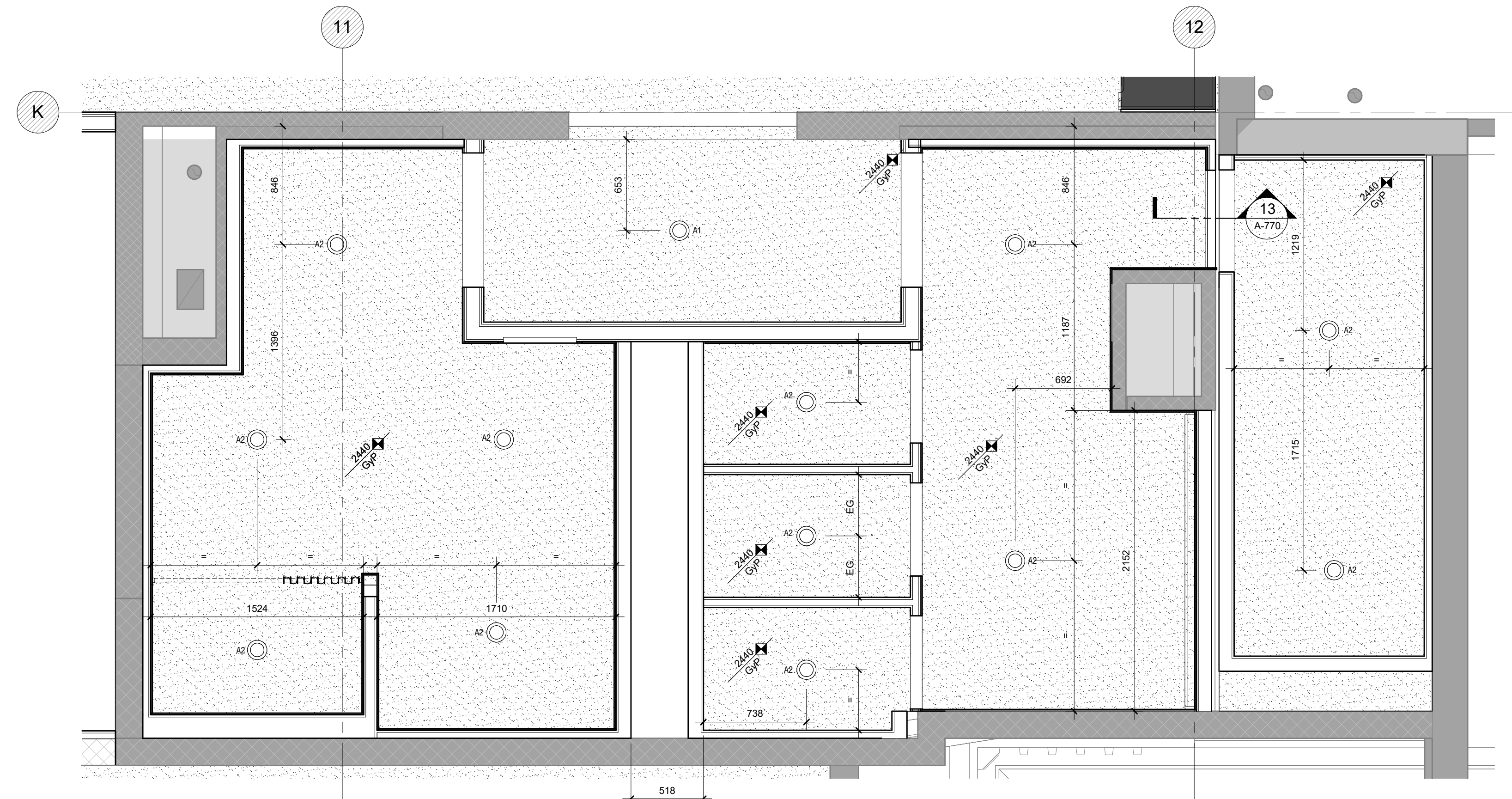
5 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #3



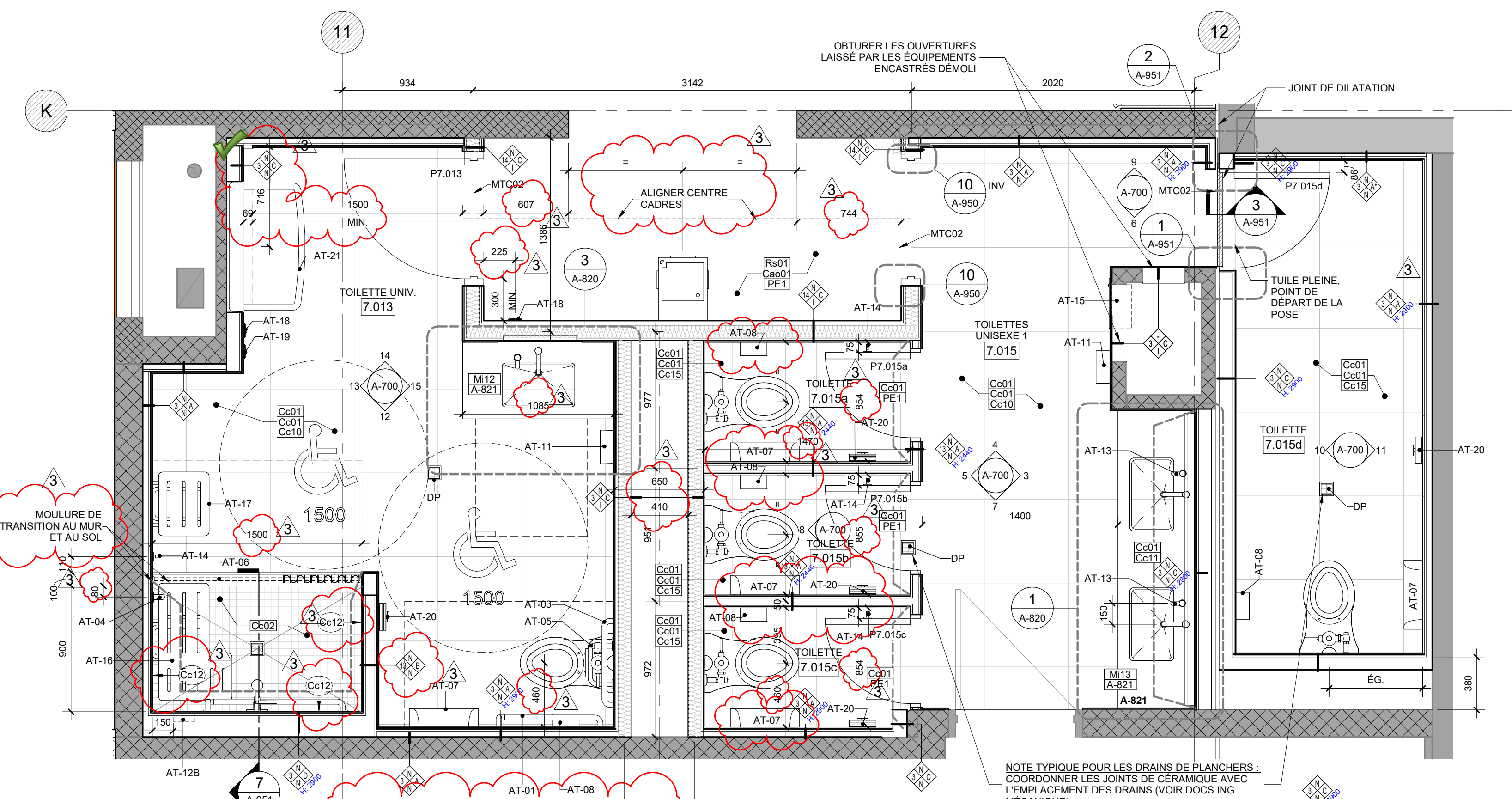
4 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #2



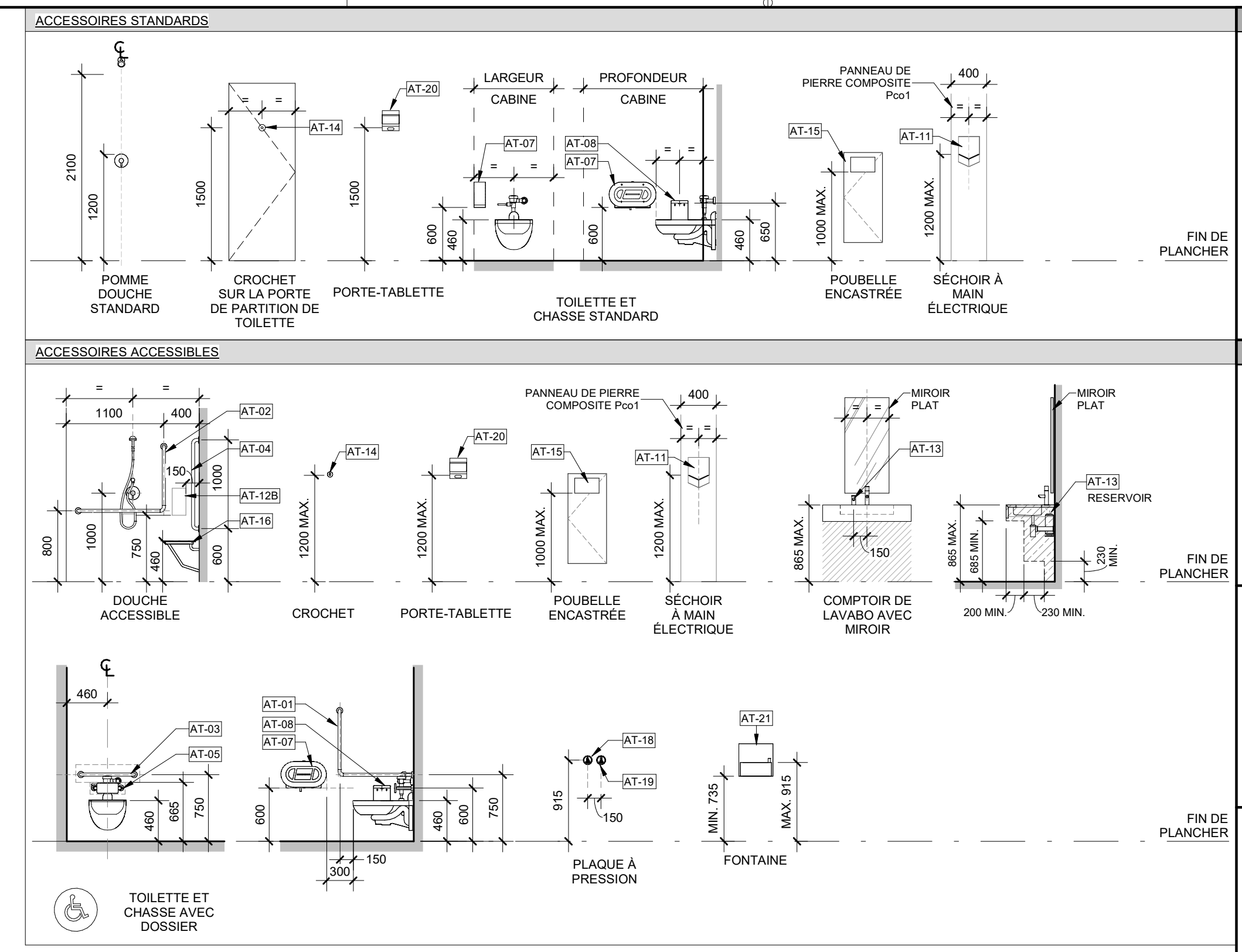
3 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #1



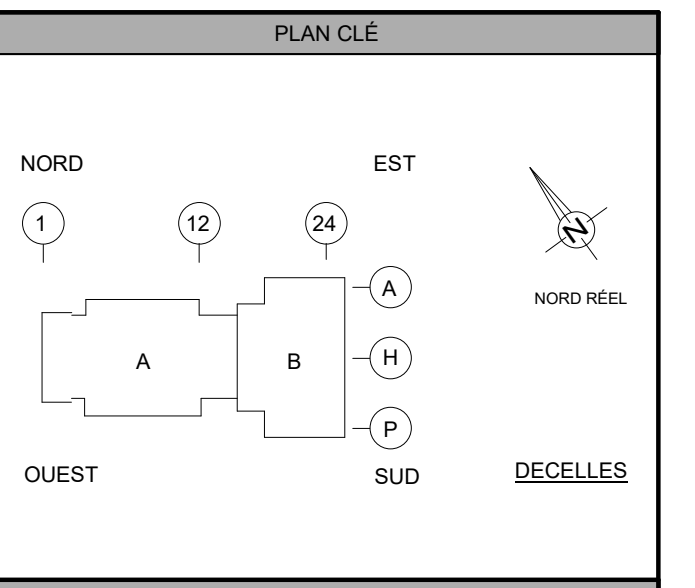
2 PLAN DE PLAFOND RÉFLÉCHI - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #1



1 PLAN AGRANDI - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #1



ID	DESCRIPTION
AT-01	BARRE D'APPUI EN L 700 x 700mm
AT-02	BARRE D'APPUI EN L 1000 x 700mm
AT-03	BARRE D'APPUI 600mm
AT-04	BARRE D'APPUI 1000mm
AT-05	APPUI-COUCHE
AT-06	RÉSEAU DE DOUCHE
AT-07	DISTRIBUTEUR DE PAPIER HYGIÉNIQUE EXISTANT À REINSTALLER
AT-08	RECEPTEUR À SERVILETTES HYGIÉNIQUES EXISTANT À REINSTALLER
AT-09	SECHOR À MAIN ÉLECTRIQUE (VOIR DOCS ING. ÉLECTRIQUE)
AT-10	INCHÈ À SAVON ENCASTRÉE 305 x 305mm
AT-11	INCHÈ À SAVON ENCASTRÉE 305 x 150mm
AT-12	DISTRIBUTEUR ET RÉSERVOIR À SAVON (VOIR DOCS ING. ÉLECTRIQUE)
AT-13	CROCHET À VÊTEMENTS EXISTANT À REINSTALLER
AT-14	POUBELLE ENCASTRÉE
AT-15	GRAND SIÈGE DE DOUCHE
AT-16	PETIT SIÈGE DE DOUCHE
AT-17	PLAQUE À PRESSION - OUVRE-PORTE AUTOMATIQUE (VOIR DOCS ING. ÉLECTRIQUE ET BORDEREAU DE PORTE)
AT-18	PLAQUE À PRESSION - VERROUILLE PORTE (VOIR DOCS ING. ÉLECTRIQUE ET BORDEREAU DE PORTE)
AT-19	TOILETTE
AT-20	TOILETTE
AT-21	TABLE À LANCER MURALE



Architecte:
PROVENCHER ROY
PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
3075 RUE DE LA SÉCURITÉ, QUÉBEC (QUÉBEC) G1R 5R5
T 514 381-1100

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:
PAGEAU MOREL
PAGEAU MOREL
2100 RUE D'ARNAUD, QUÉBEC (QUÉBEC) G1R 5R5
T 514 381-1100

Structure / Civi:
FIN DE PLANCHER

Date	Rev.	Description	Par
2024-03-12	3	ADDENDA AR-02	PRA
2024-02-12	2	100% R1	PRA
2024-01-19	1	100% R1	PRA

Code	Contenu	Statut
A	Nombre de plan	
B	Nombre de feuilles dessinées au total	
C	Nombre de feuilles approuvées au total	

Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

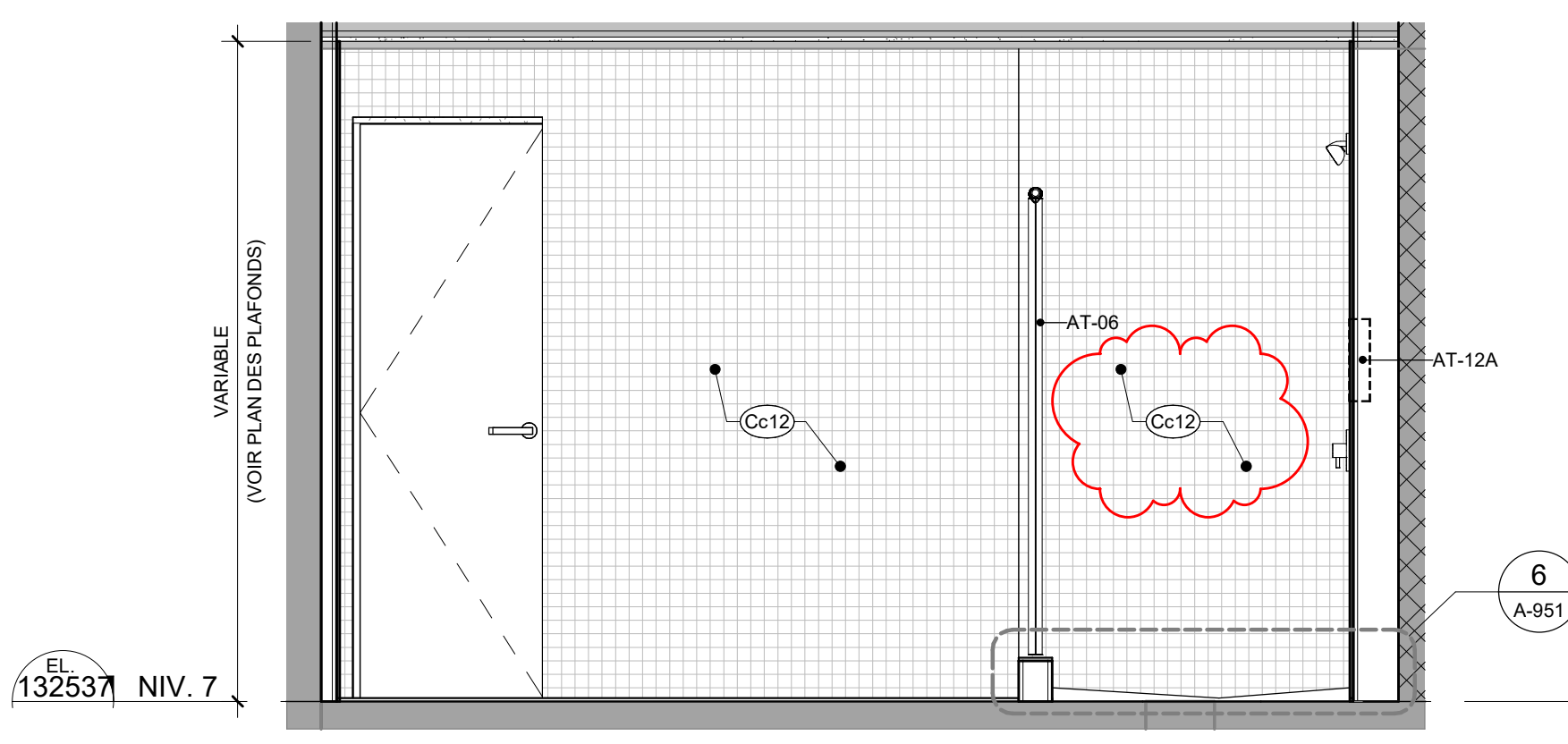
Soûs:

Ordre des architectes
Audrey Monty
A 337
Architecte
de Québec

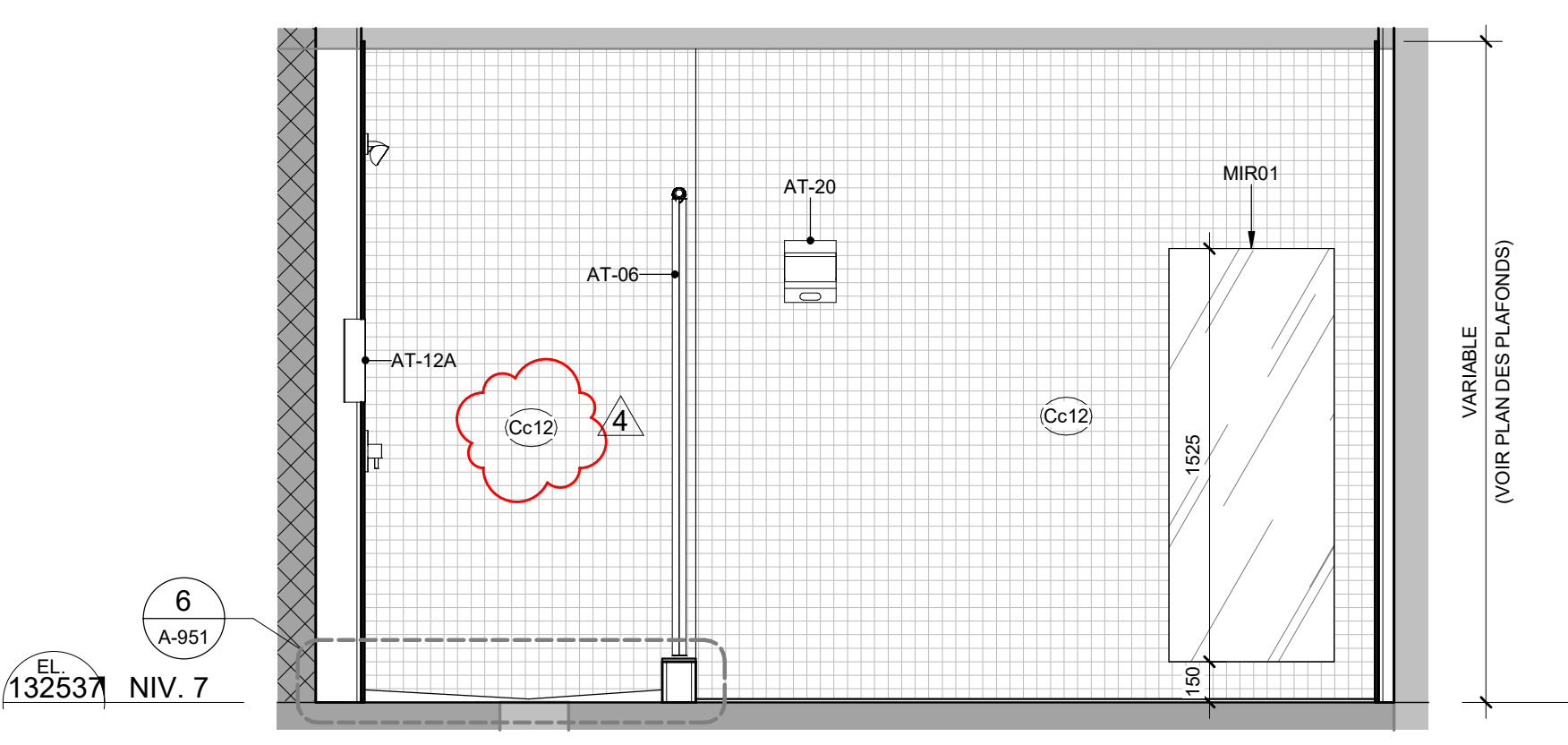
Adresse:
5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Bâtiment ou Site Général ou Turbot.

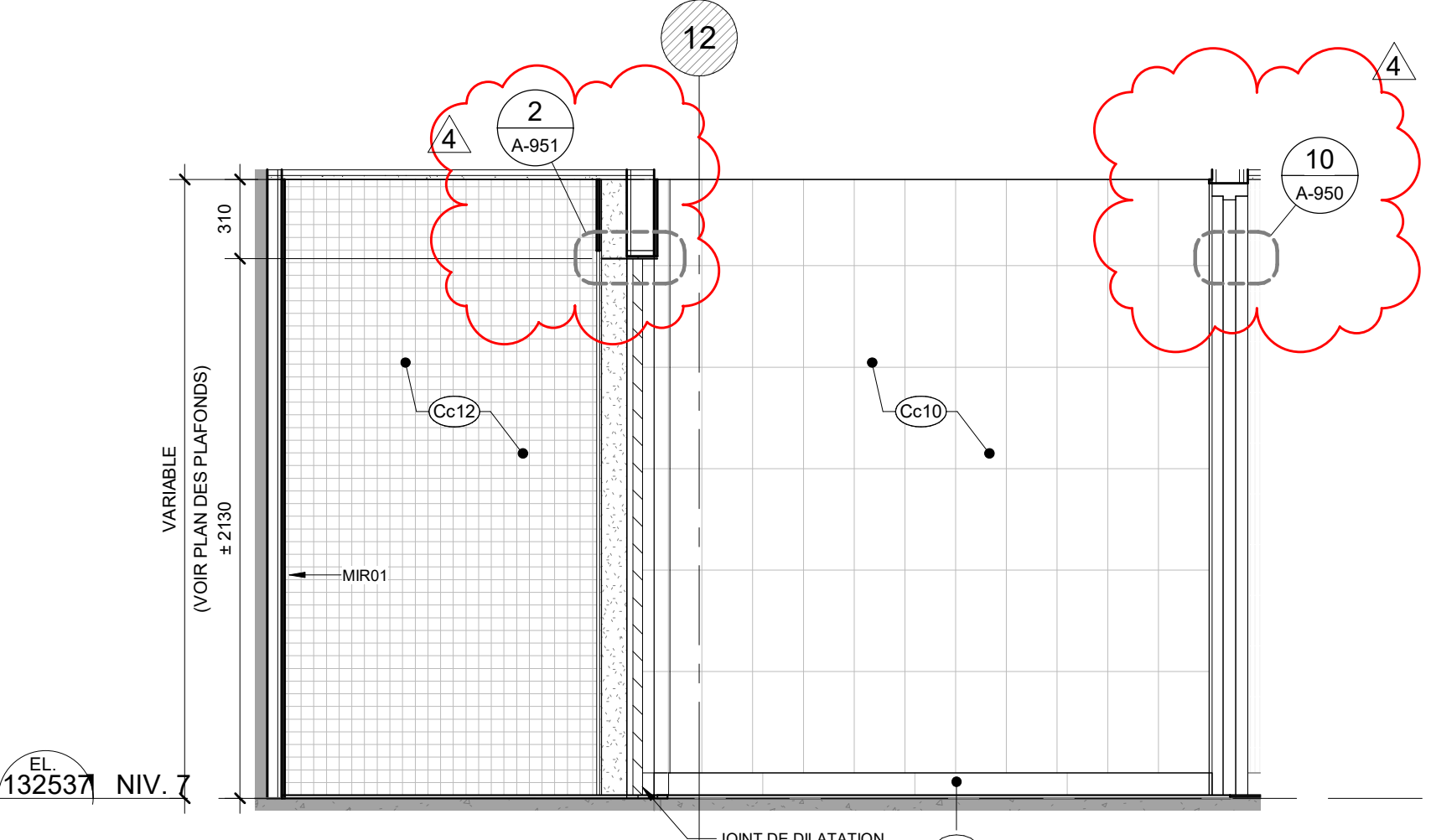
D.A.O.		Dessiné par:		Véifié par:	
Contour par:	AM	AM	AM	AM	AM
Date:	2024-03-12	Date:	2024-03-12	Date:	2024-03-12
Projet:	23023	Échelle:	Comme Indiqué		
Zone n°:	230233	Feuille n°:	A-700		



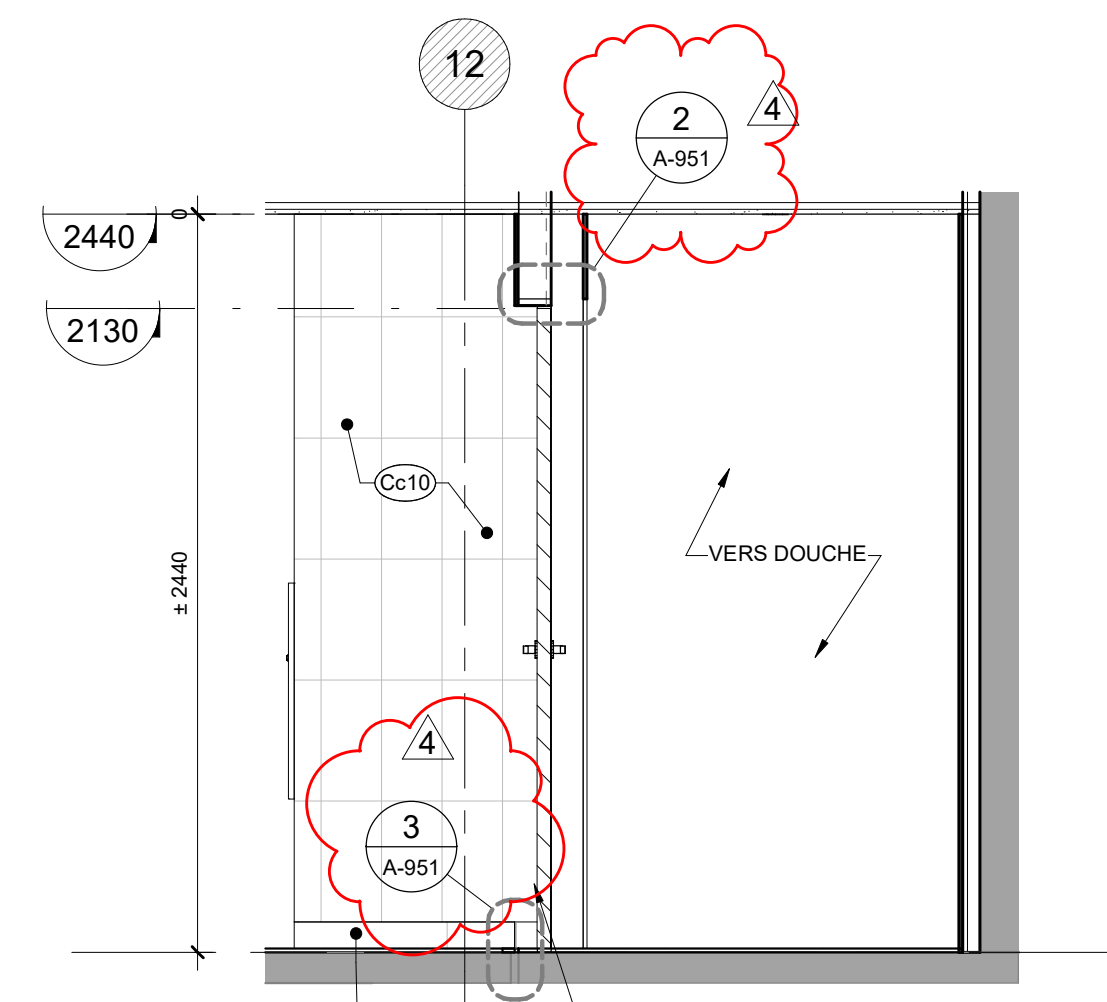
10 ÉLÉVATION - CABINE DE DOUCHE UNISEXE #8



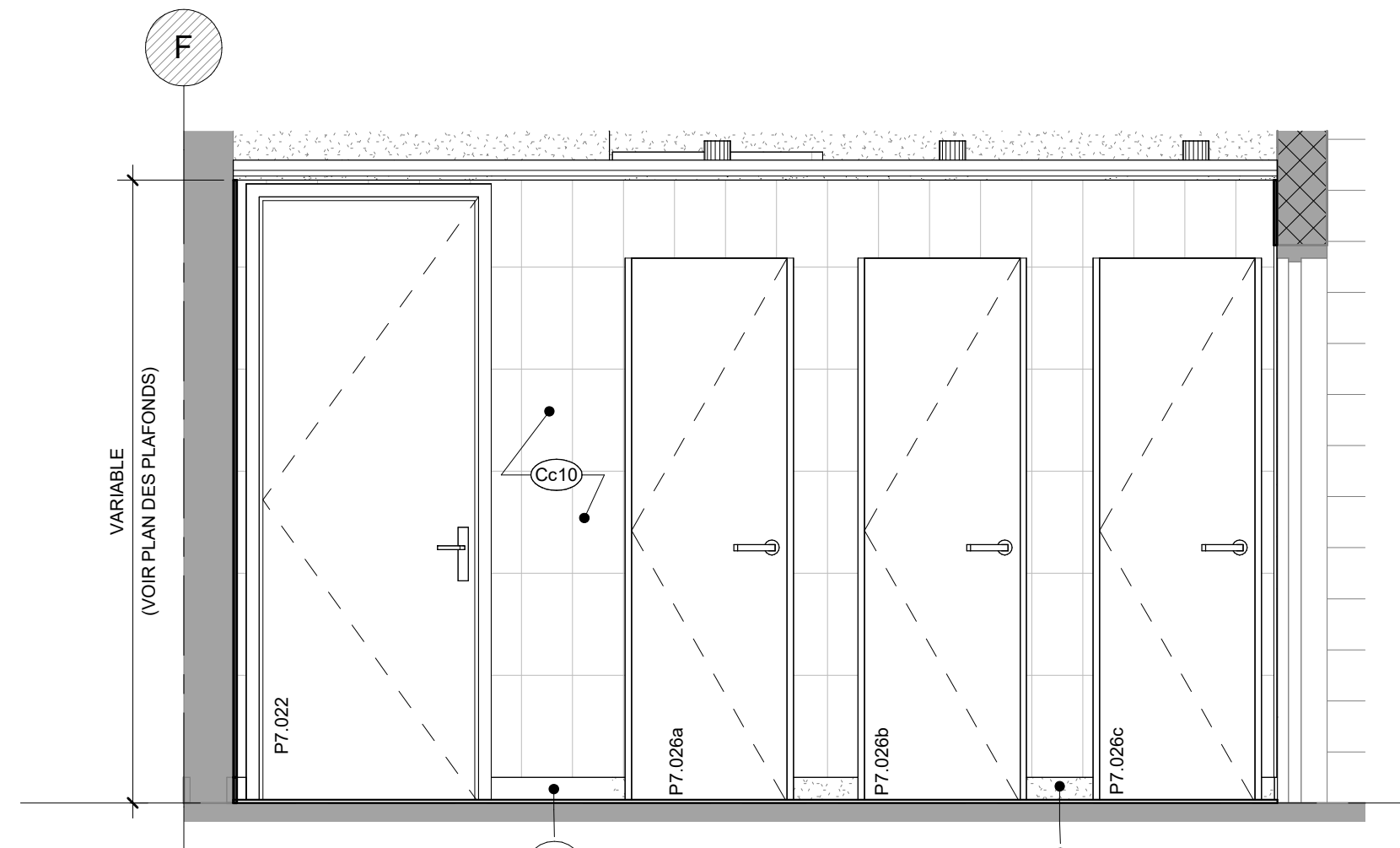
9 ÉLÉVATION - CABINE DE DOUCHE UNISEXE #7



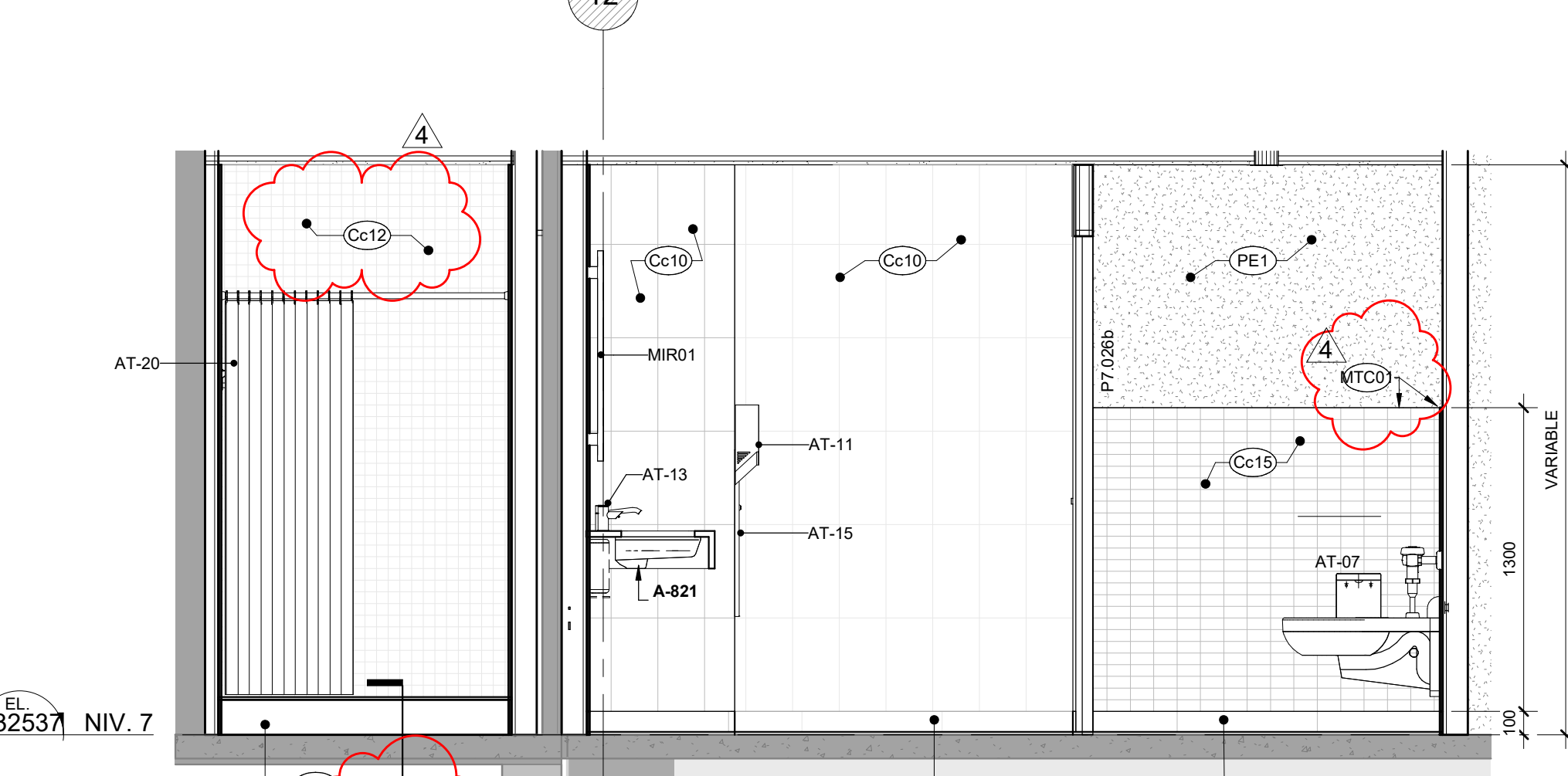
8 ÉLÉVATION - CABINE DE DOUCHE UNISEXE #6



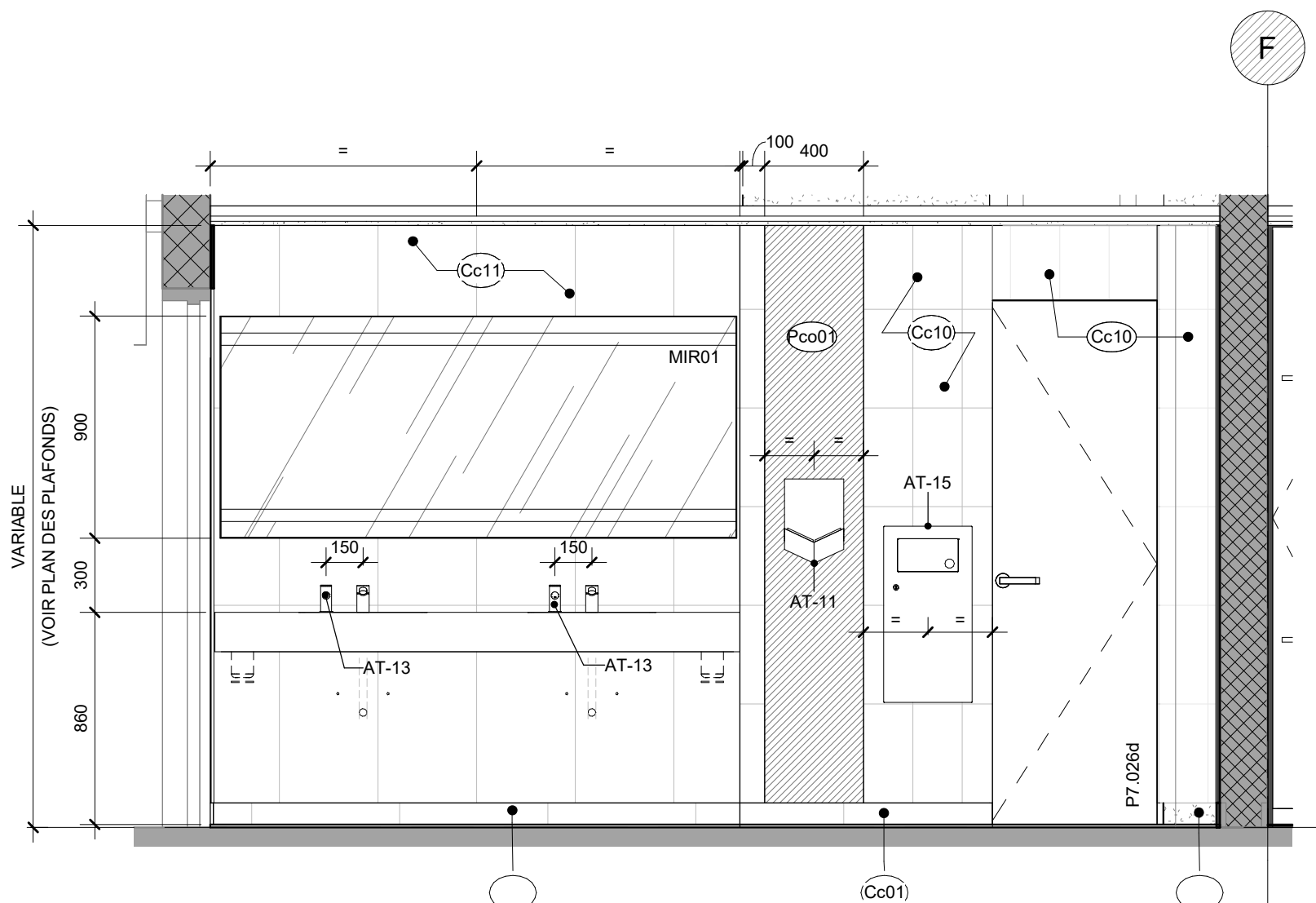
7 ÉLÉVATION - CABINE DE DOUCHE UNISEXE #5



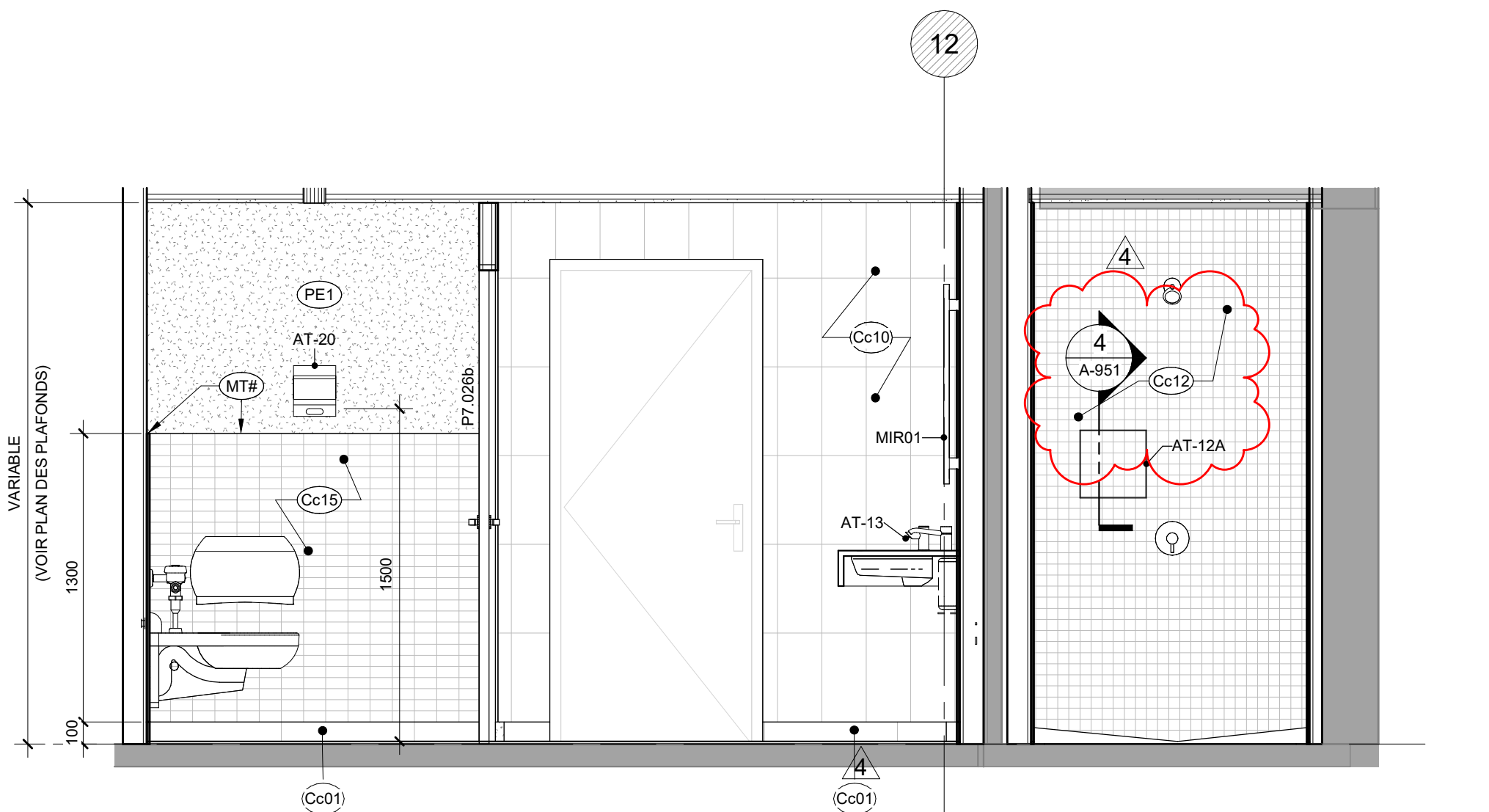
6 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #4



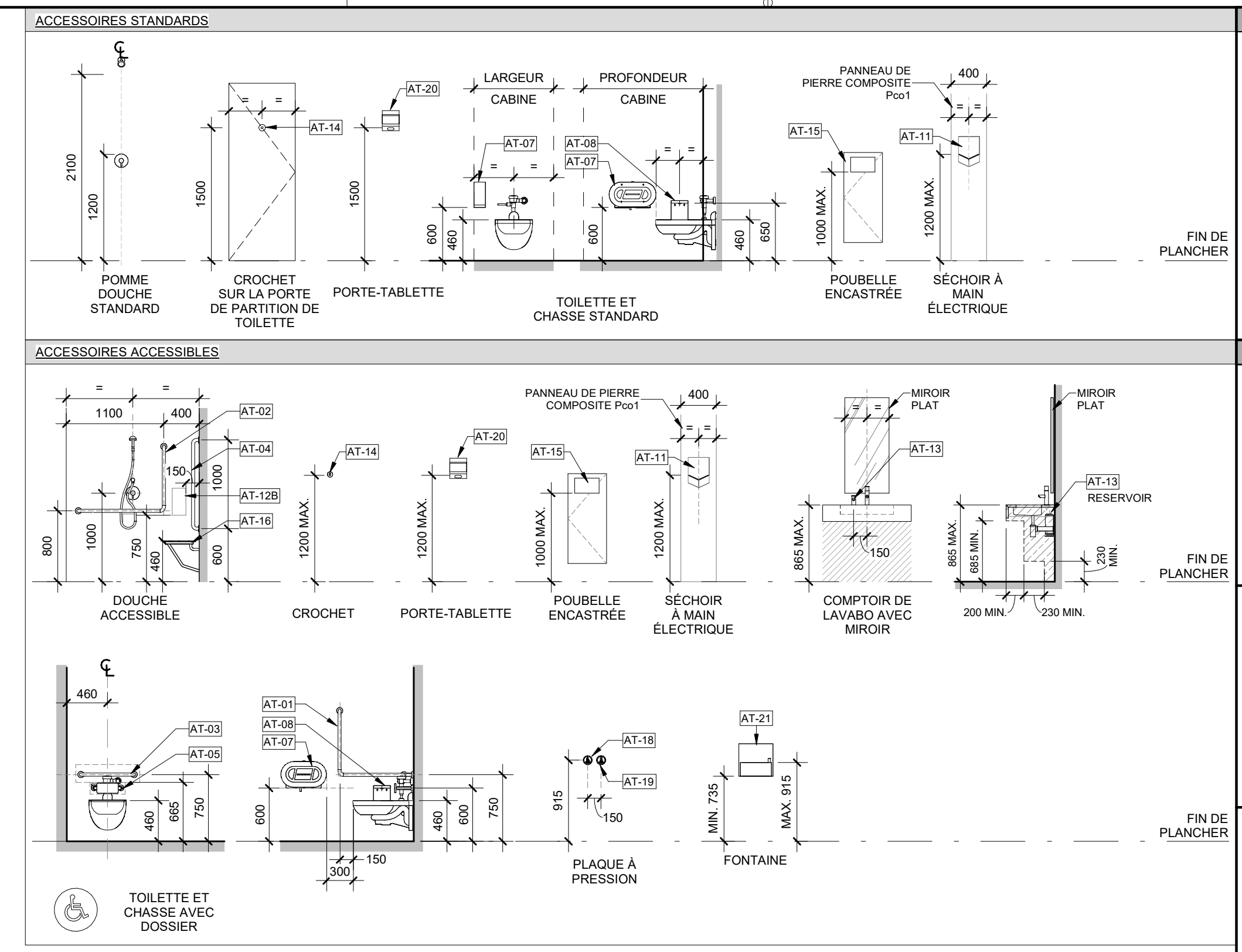
5 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #3



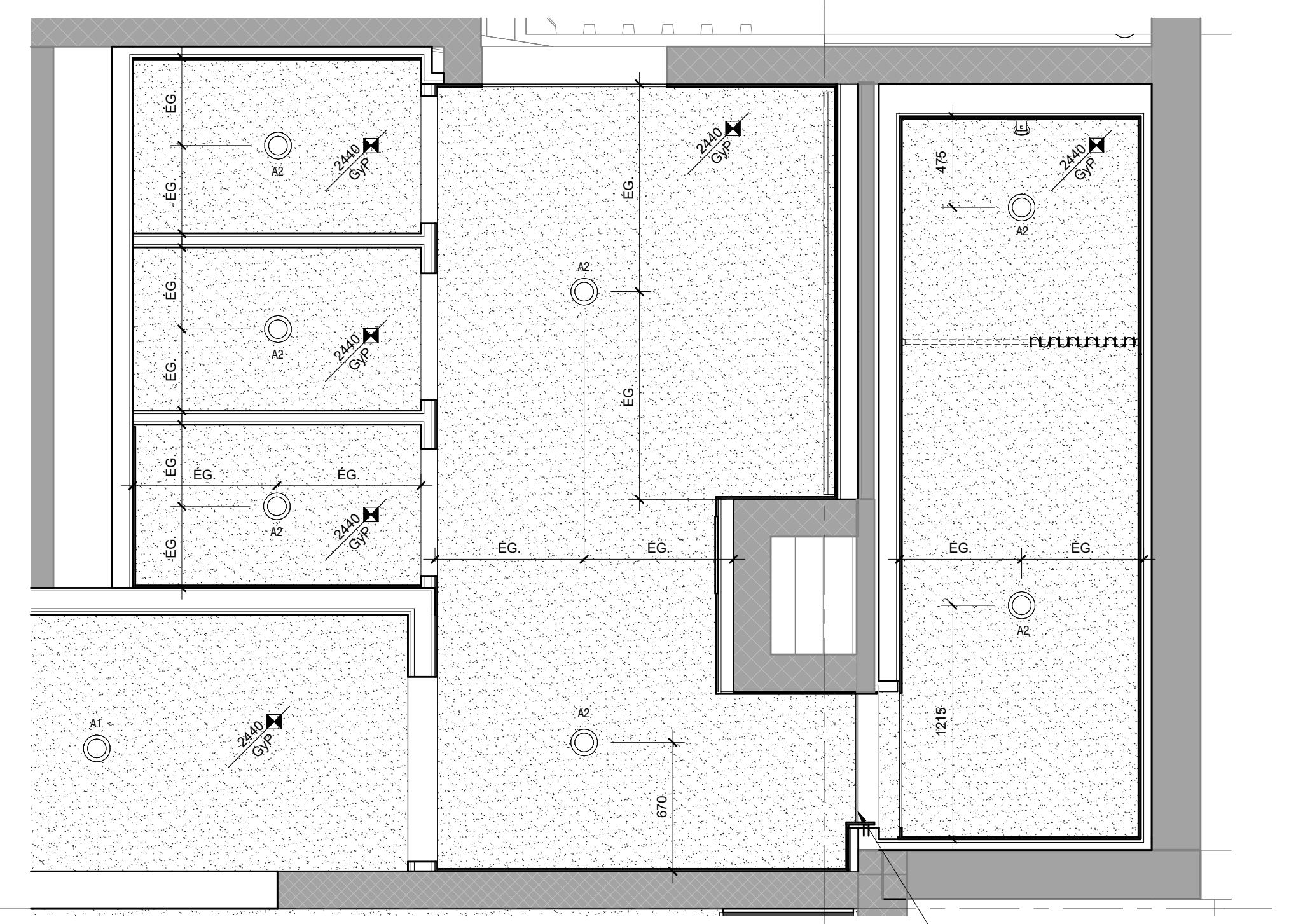
4 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #2



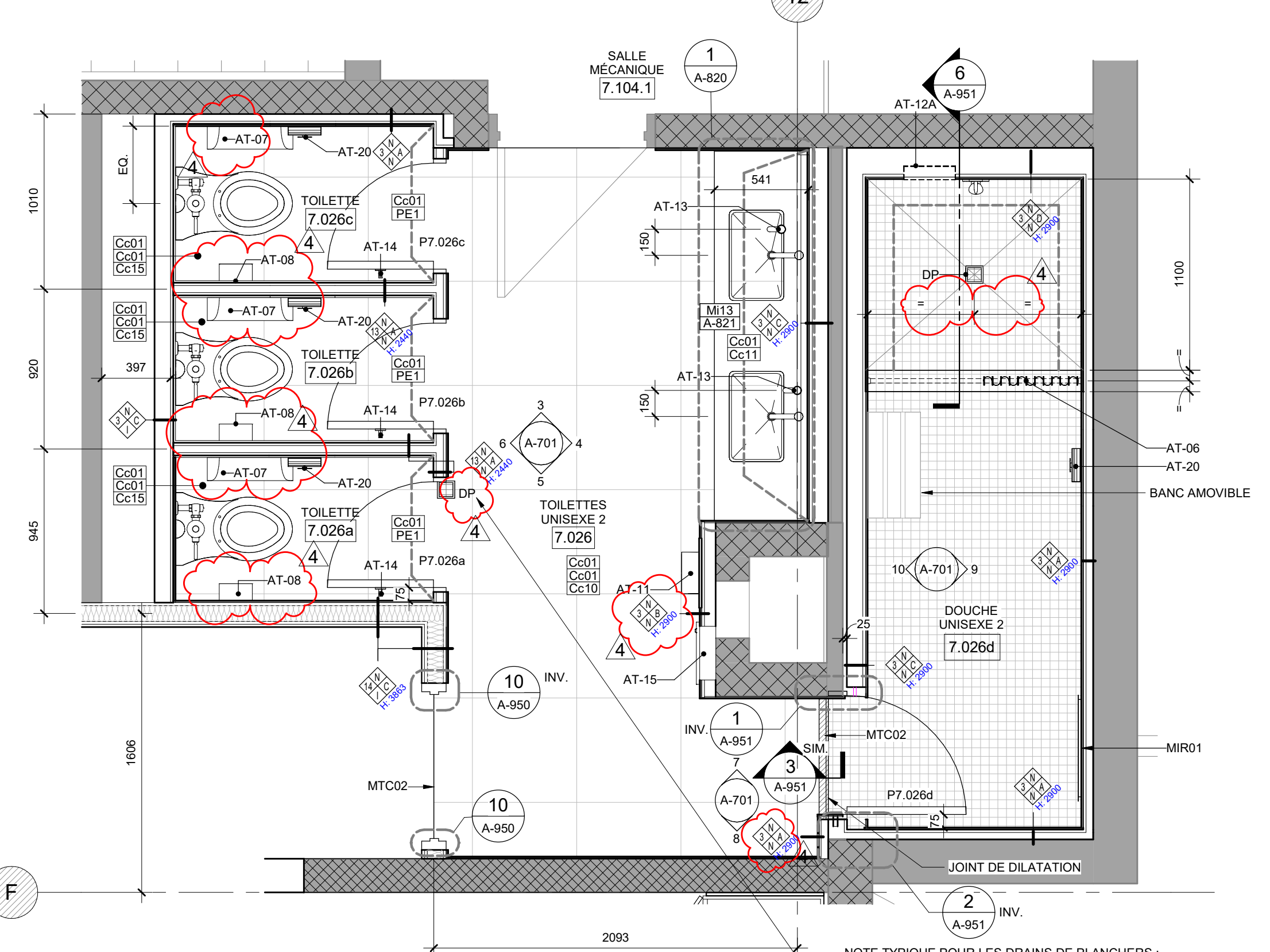
3 ÉLÉVATION - SALLE DE TOILETTE UNISEXE #1



ID	DESCRIPTION
AT-01	BARRE D'APPUI EN L 700 x 700mm
AT-02	BARRE D'APPUI EN L 1000 x 700mm
AT-03	BARRE D'APPUI 810mm
AT-04	BARRE D'APPUI 1000mm
AT-05	APPUI DOUCHE
AT-06	RESEAU DE DOUCHE
AT-07	DISTRIBUTEUR DE PAPIER HYGIENIQUE EXISTANT A REINSTALLER
AT-08	RECEPTEUR POUR SERVIETTES HYGIENIQUES EXISTANT A REINSTALLER
AT-11	SECHOR A MAIN ELECTRIQUE (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE)
AT-12A	NICHE A SAVON ENCASTREE 305 x 305mm
AT-12B	NICHE A SAVON ENCASTREE 305 x 150mm
AT-13	DISTRIBUTEUR ET RESEAU DE SAVON (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE)
AT-14	CROCHET A VETEMENTS EXISTANT A REINSTALLER
AT-15	POUBELLE ENCASTREE
AT-16	GRAND SIEGE DE DOUCHE
AT-17	PETIT SIEGE DE DOUCHE
AT-18	PLAQUE A PRESSION - OUVERTE PORTE AUTOMATIQUE (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE ET BORDEAU DE PORTE)
AT-19	PLAQUE A PRESSION - VERRILLE PORTE (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE ET BORDEAU DE PORTE)
AT-20	PORTE-TOILETTE
AT-21	TABLE A LANGER MURALE



2 PLAN DE PLAFOND AGRANDI - BLOC SANITAIRE 2



1 PLAN AGRANDI - BLOC SANITAIRE 2

PLAN CLE

NORD
EST
OUEST
SUD
DECALLES

Consiliers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIES ARCHITECTES INC.
2075 RUE JACQUES-CARTEUR SUITE 100
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3P 1K3
T 514 392-7700 F 514 392-7701

No. Projet: 210397

Mécanique / Electricité / Plomberie

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
2100 RUE D'ORLÉANS SUITE 100
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3P 1K3
T 514 392-7700 F 514 392-7701

Structure / Civil

LISTE DES APPAREILS SANITAIRES

ID	DESCRIPTION
AT-01	BARRE D'APPUI EN L 700 x 700mm
AT-02	BARRE D'APPUI EN L 1000 x 700mm
AT-03	BARRE D'APPUI 810mm
AT-04	BARRE D'APPUI 1000mm
AT-05	APPUI DOUCHE
AT-06	RESEAU DE DOUCHE
AT-07	DISTRIBUTEUR DE PAPIER HYGIENIQUE EXISTANT A REINSTALLER
AT-08	RECEPTEUR POUR SERVIETTES HYGIENIQUES EXISTANT A REINSTALLER
AT-11	SECHOR A MAIN ELECTRIQUE (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE)
AT-12A	NICHE A SAVON ENCASTREE 305 x 305mm
AT-12B	NICHE A SAVON ENCASTREE 305 x 150mm
AT-13	DISTRIBUTEUR ET RESEAU DE SAVON (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE)
AT-14	CROCHET A VETEMENTS EXISTANT A REINSTALLER
AT-15	POUBELLE ENCASTREE
AT-16	GRAND SIEGE DE DOUCHE
AT-17	PETIT SIEGE DE DOUCHE
AT-18	PLAQUE A PRESSION - OUVERTE PORTE AUTOMATIQUE (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE ET BORDEAU DE PORTE)
AT-19	PLAQUE A PRESSION - VERRILLE PORTE (VOIR DOCS ING. ELECTRIQUE ET BORDEAU DE PORTE)
AT-20	PORTE-TOILETTE
AT-21	TABLE A LANGER MURALE

PAS POUR CONSTRUCTION

Client / Projet: HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins: Audrey Monty

Office des architectes Audrey Monty A 8337

ARCHITECTE

Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Élément ou Site Général ou Turbot.

Titre du dessin: PLANS AGRANDIS & ÉLEVATIONS INTÉRIEURES - BLOC SANITAIRE

D.A.O.

Conçu par: AMJ/AR/MB	Dessiné par: KK/MB	Vérifié par: AM/MB
----------------------	--------------------	--------------------

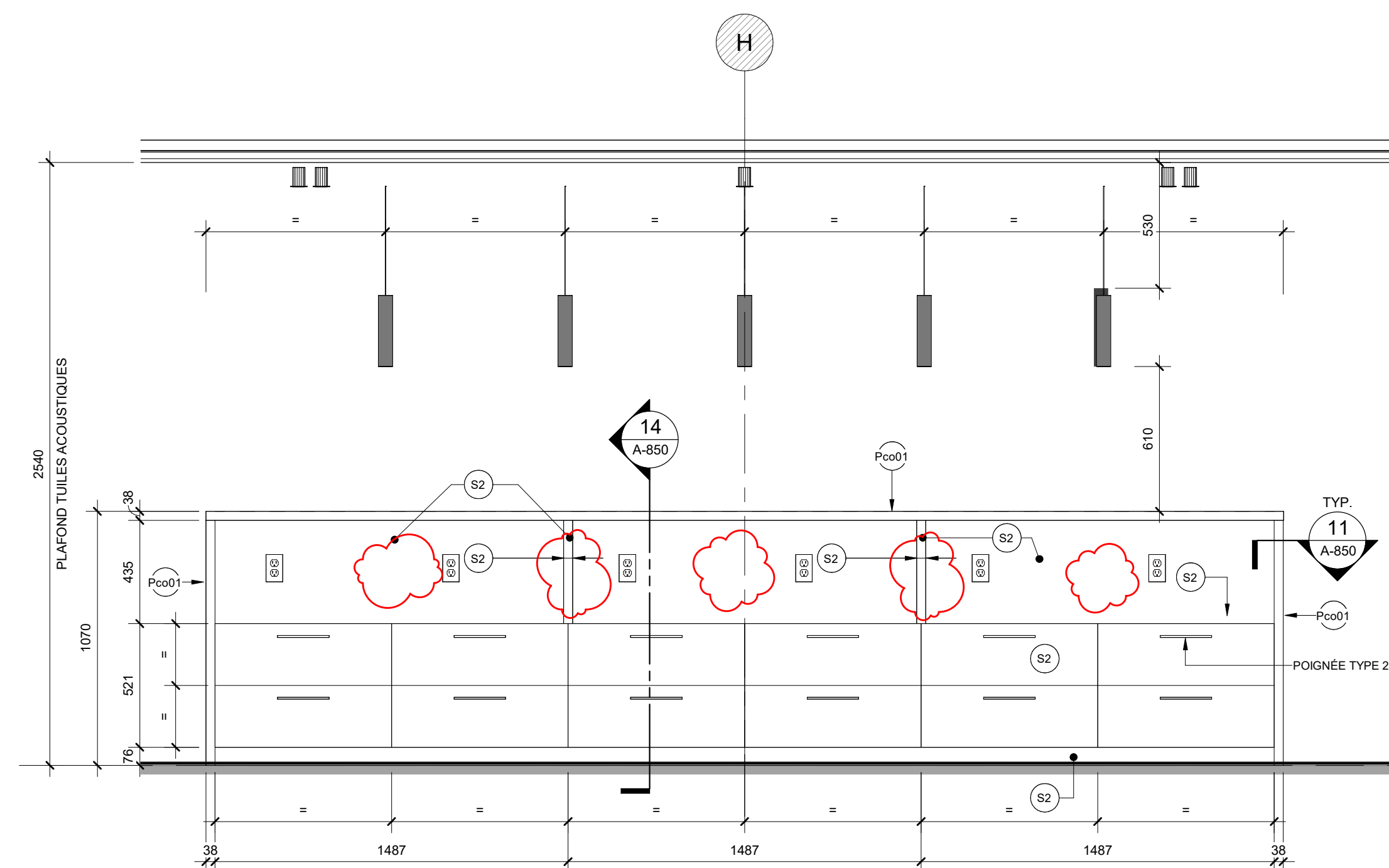
Projet: 230233
Zone n°: 230233

Échelle: Comme indiqué
Feuille n°: A-701

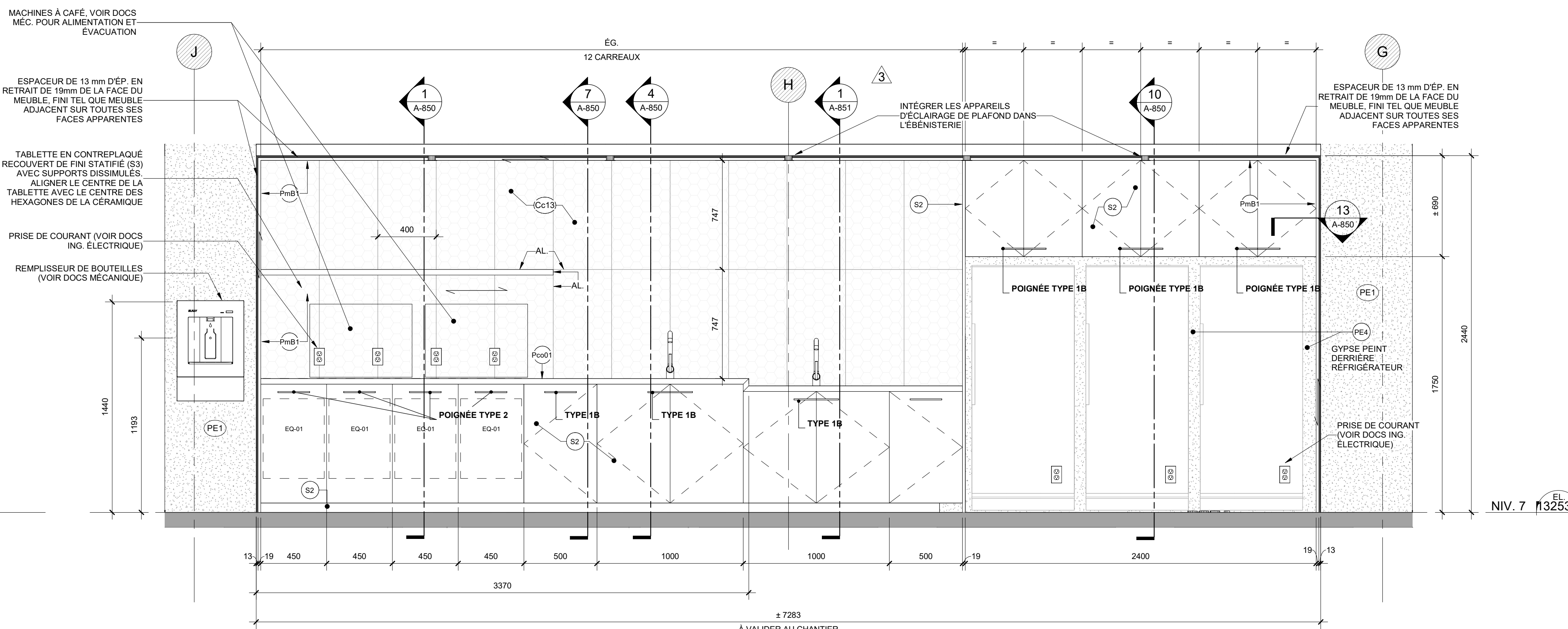
2024-03-12 17:01:35

LÉGENDE DES ÉQUIPEMENTS SPÉCIALISÉS	
Éq.#	DESCRIPTION
EQ-01	SAC DE RÉCUPÉRATION AVEC SYSTÈME DE COULISSE
EQ-02	ROBINET (VOIR DOCS ING. MÉCANIQUE)
EQ-03	FONTAINE EXISTANTE À RÉINSTALLER (VOIR DOCS ING. MÉCANIQUE)
EQ-04	ÉVIER (VOIR DOCS ING. MÉCANIQUE)
EQ-05	TRINGLE POUR VÊTEMENT
EQ-10	SYSTÈME DE STORES (TOILES SOLAIRES) MOTORISÉES POUR LANTERNEAUX (VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR ÉLECTRIQUE)
EQ-11	STORES (TOILES SOLAIRES) MANUELLES

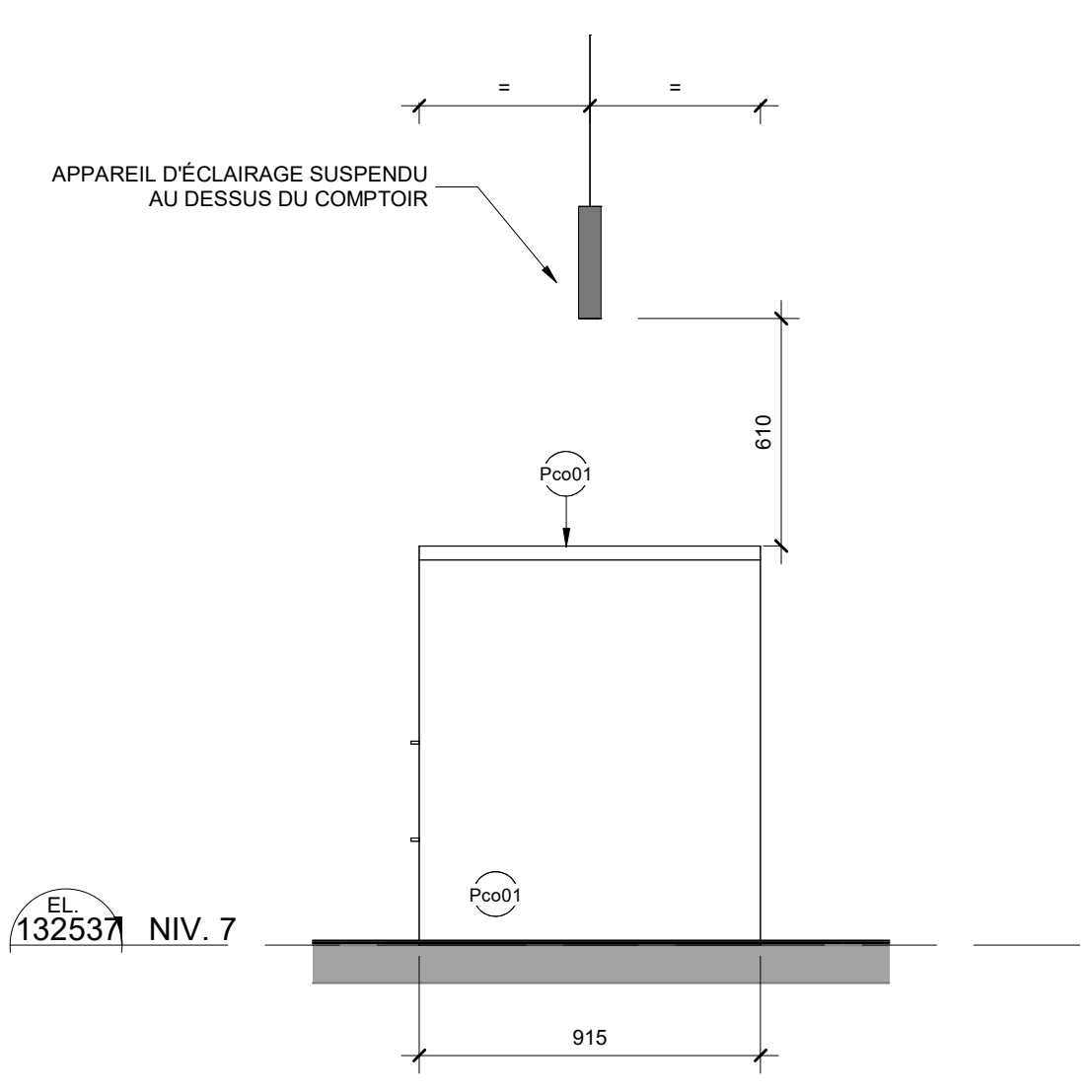
NOTE GÉNÉRALE : SE RÉFÉRER AU DÉVIÉ POUR LES SPÉCIFICATIONS DE LA QUINCAILLERIE.



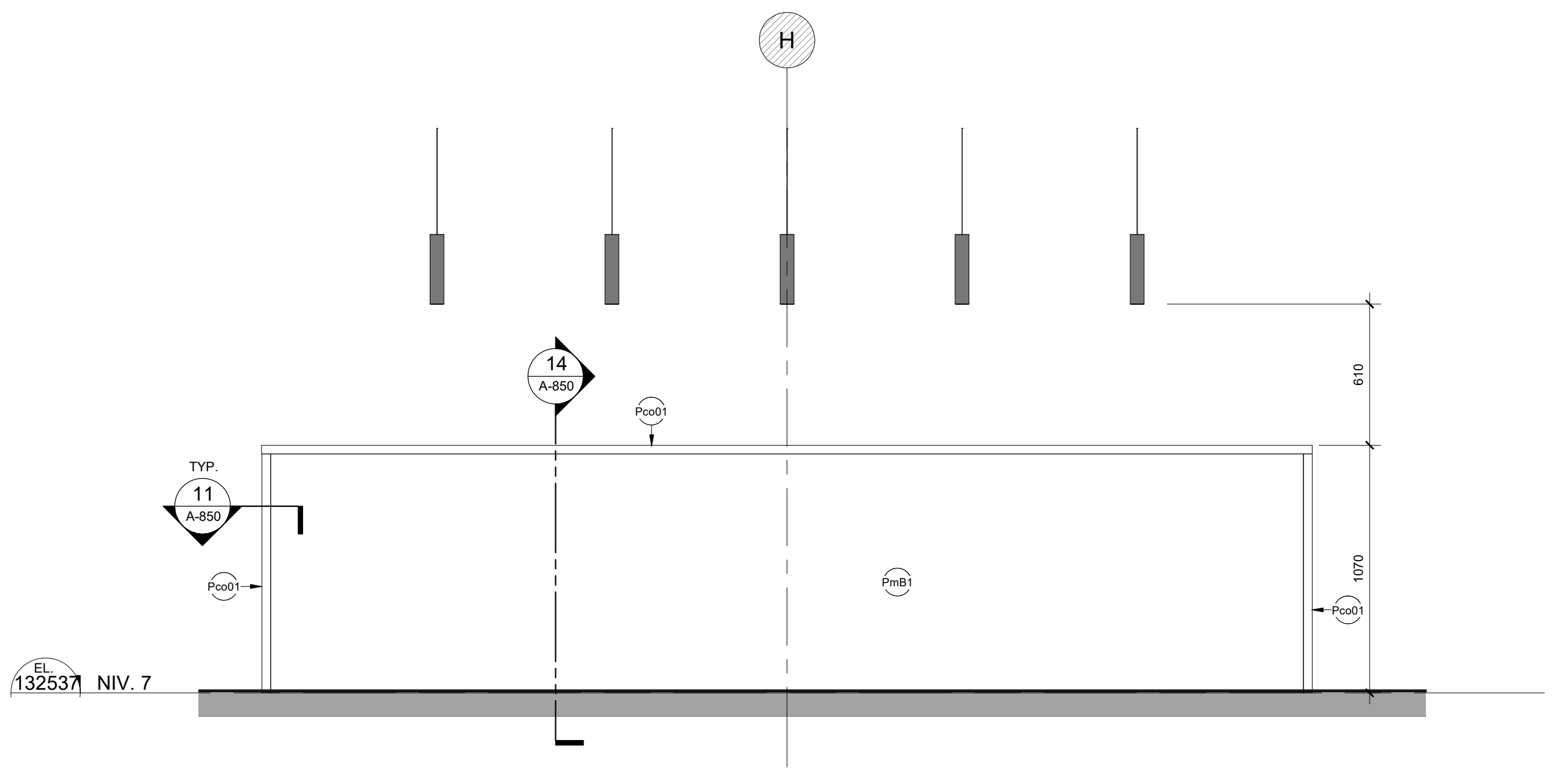
5 ÉLÉVATION 1 - MOBILIER M02 - ÎLOT DE CUISINE
A-702/A-702 1:20



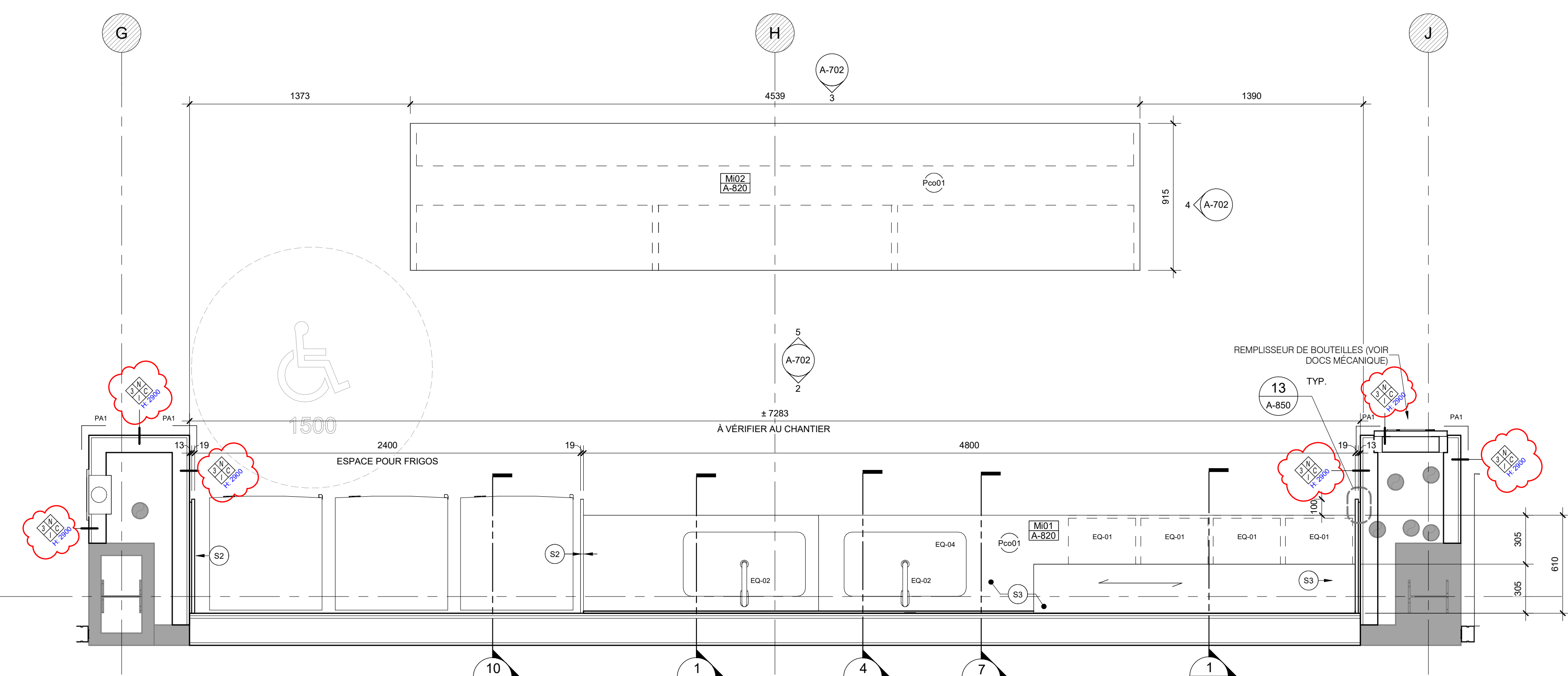
2 ÉLÉVATION MOBILIER M01
A-702/A-702 1:20



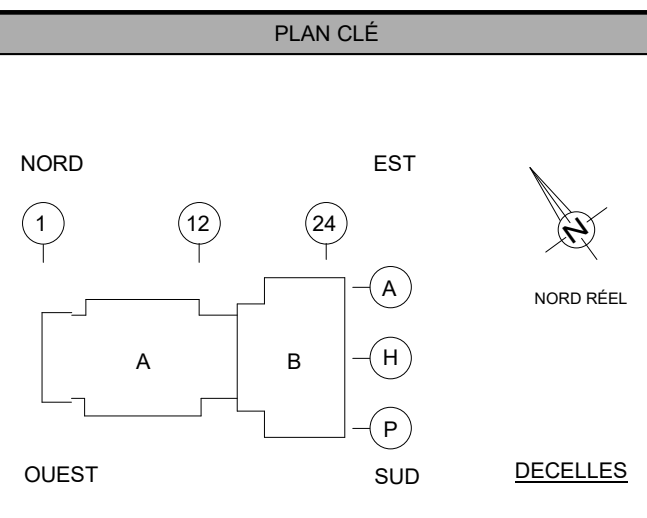
4 ÉLÉVATION 3 - MOBILIER M00 - ÎLOT DE CUISINE
1 A-702 1:20



3 ÉLÉVATION 2 - MOBILIER M02 - ÎLOT DE CUISINE
A-702/A-702 1:20



1 PLAN AGRANDI CUISINETTE
A-702/A-702 1:20



Architecture:
PROVENCHER_ROY
PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024
1111 AVENUE DE LA SÉCURITÉ
MONTREAL, QUÉBEC CANADA H3P 1K6
T 514 382 0000 F 514 382 0001

Mécanique / Électricité / Plomberie:
PAGEAU MOREL
PAGEAU MOREL
2000 AVENUE GUYANNE GUYANNE
MONTREAL, QUÉBEC CANADA H3P 1K6
T 514 382 0000 F 514 382 0001

Structure / Civil:

Date	Modifié par	Description
2024-03-12	A	ADDENDUM AR-02
2024-03-01	B	ADDENDUM AR-01
2024-02-12	C	REV 100% RT
2024-01-19	A	REV 100% PRA

Approuvé	Modifié	Par
A	B	C

Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. de projet: 210397



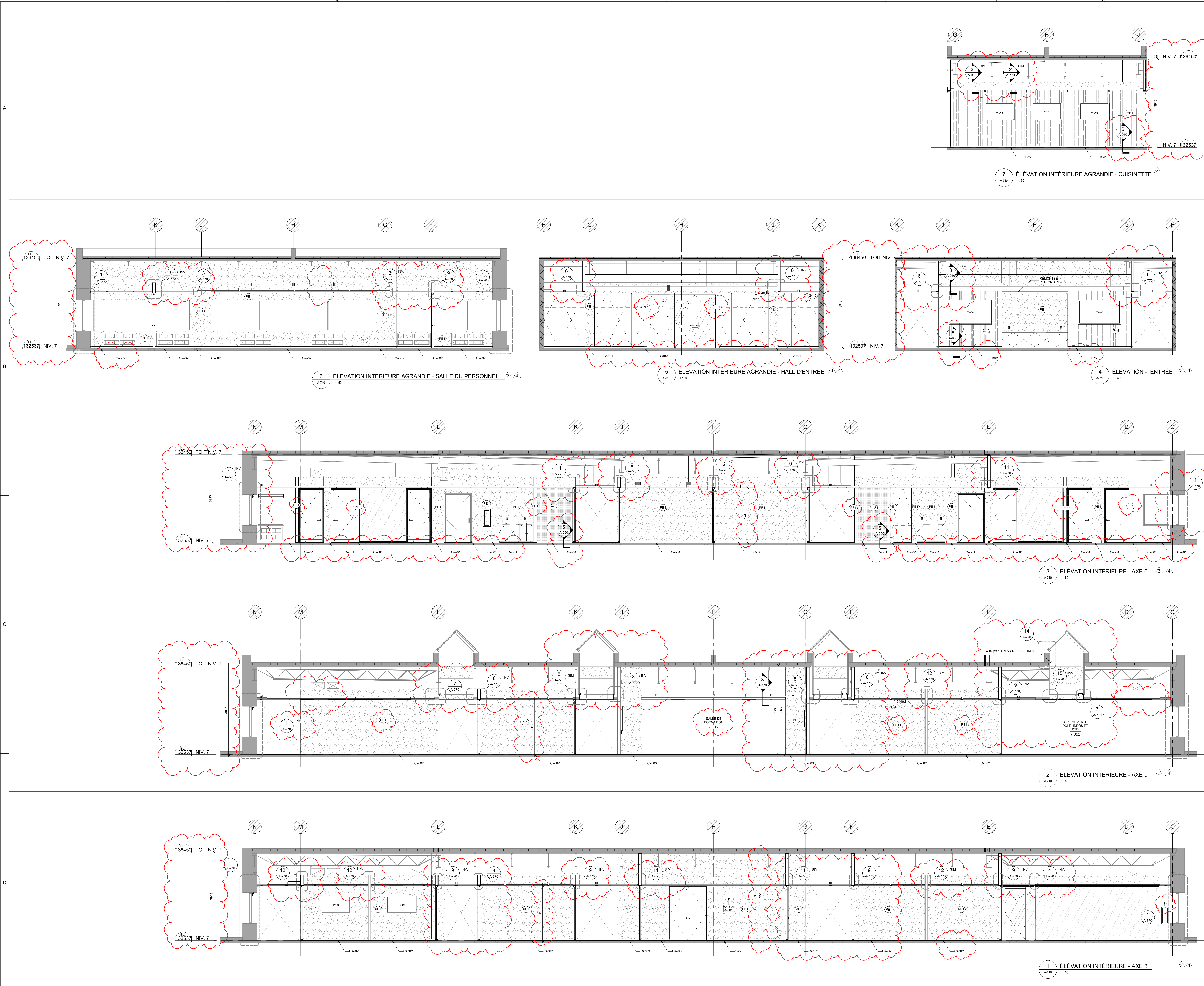
Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Élément ou Site Général ou Turnout:

Titre du dessin:
PLANS AGRANDIS & ÉLÉVATIONS
INTÉRIEURES - CUISINETTE

D.A.O.		Dessiné par:		Véifié par:	
Contour	AM	AR	MB	Contour	AM
Date	2024-03-12	Date	2024-03-12	Date	2024-03-12
Projet	230233	Échelle	1:20	Feuille n°	A-702
2024-03-12 17:01:41					

PAS POUR CONSTRUCTION



PLAN CLE

NORD
EST
OUEST
SUD
DECALLES

Conséillers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
5255 AVENUE DECALLES, QUÉBEC (QUÉBEC) Q1Z 2B1
T 514 354 0202 F 514 354 0209

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
1000 AVENUE GUYANNE, QUÉBEC (QUÉBEC) Q1Z 2B1
T 514 354 0202 F 514 354 0209

Structure / Civil:

PAS POUR CONSTRUCTION

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	1	ACQUIESCENCE	PR
2024-03-01	3	ADDENDUM AR-02	PR
2024-02-12	2	100% PER	PR
2024-01-19	1	100% PER	PR

Client / Projet:
HEC Montréal - Projet Decalles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Sous:

Ordre des architectes
A 8337
AUDREY MONTY
ARCHITECTE
du Québec

Adresse:
5255 Avenue Decalles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Bâtiment ou Site Général ou Turbot:

Titre du dessin:
ÉLEVATIONS AGRANDIES INTÉRIURES

D.A.O.

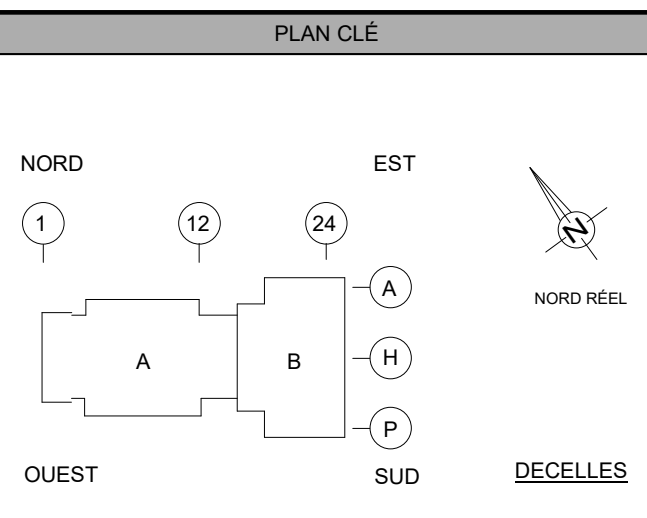
Conçu par	Dessiné par	Vérifié par
AM AR MB	KX MB	AM MB

Date: 2024-03-12 Date: 2024-03-12 Date: 2024-03-12

Projet: 230233 Echelle: 1:50

Zone n°: 230233 Feuille n°: A-710

2024-03-12 17:01:53 Format Arch E (RVT)



Architecture:
PROVENCHER_ROY
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
 200, RUE JACQUES-CARTEUR, SUITE 100
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H3T 1H3
 T 514 392-2222 F 514 392-2223

Mécanique / Électricité / Plomberie:
PAGEAU MOREL
 PAGEAU MOREL
 2500, AVENUE GUYANNE, QUÉBEC
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H3P 1G6
 T 514 392-2222

Structure / Civil:

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	4	ADDENDA AR-02	PRJ
2024-03-01	3	ADDENDA AR-01	PRJ
2024-02-12	2	100% RFI	PRJ
2024-01-19	1	100% RFI	PRJ

Code	Description
A	Nombre de appel
B	Nombre de la feuille dans le projet
C	Nombre de la feuille au départ du projet

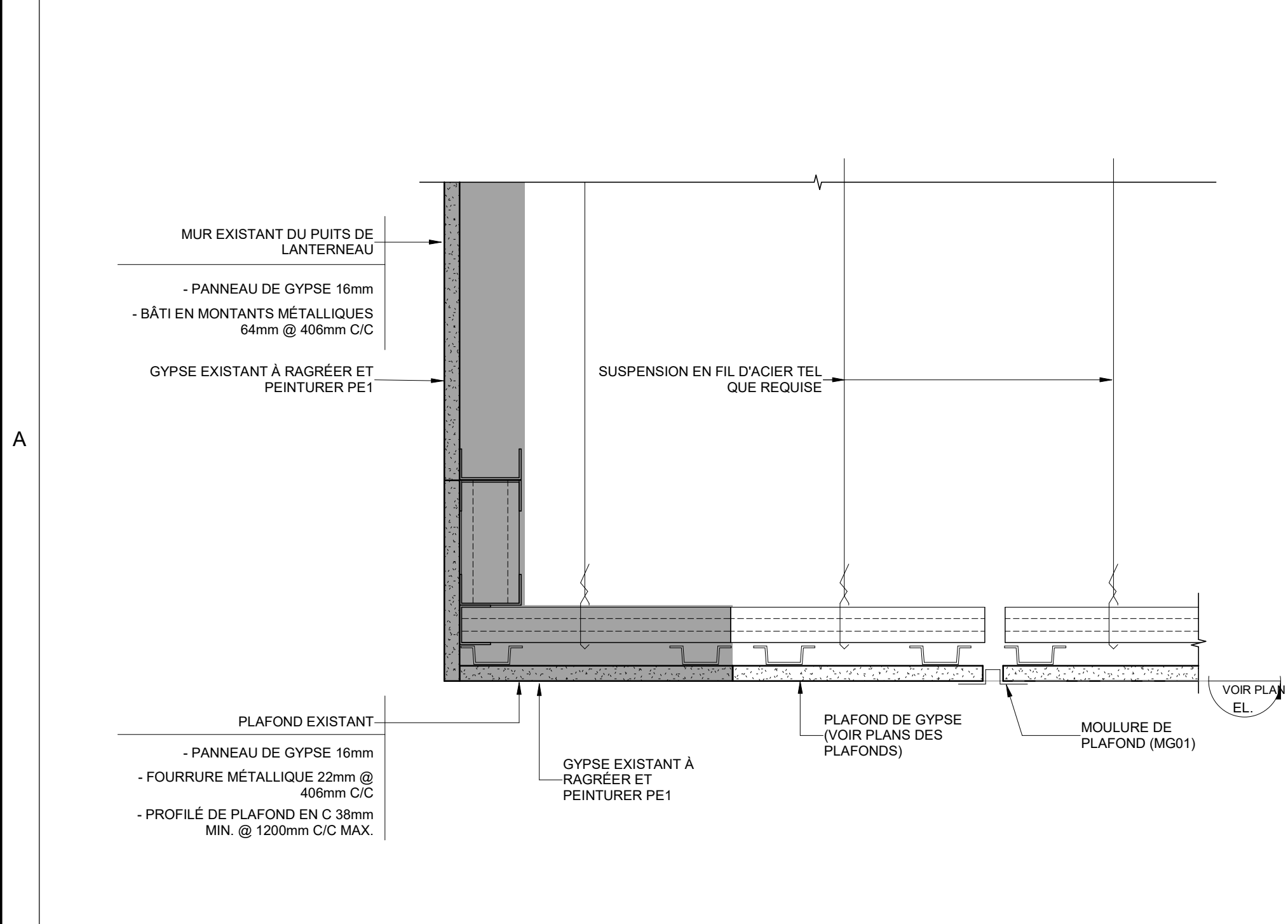
Client / Projet:
HEC MONTRÉAL – Projet Decelles

No. Projet: 210397
 Soins:
Ordre des architectes
AUDREY MONTY
 ARCHITECTE
 A 8337
 Québec

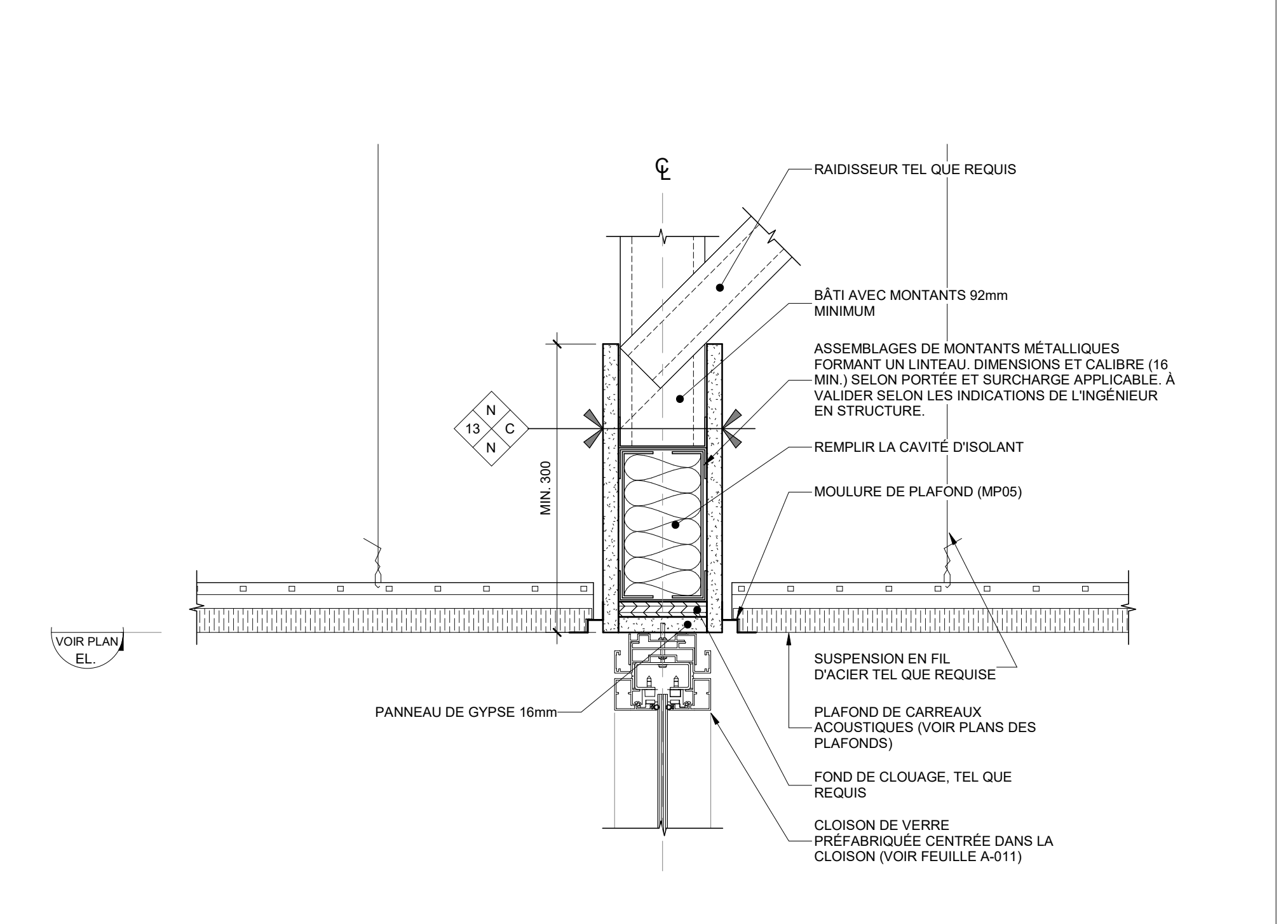
Adresse:
 5255 Avenue Decelles
 Montréal, H3T 2B1
 Québec

Titre du dessin:
ÉLEVATIONS AGRANDIES INTÉRIEURES

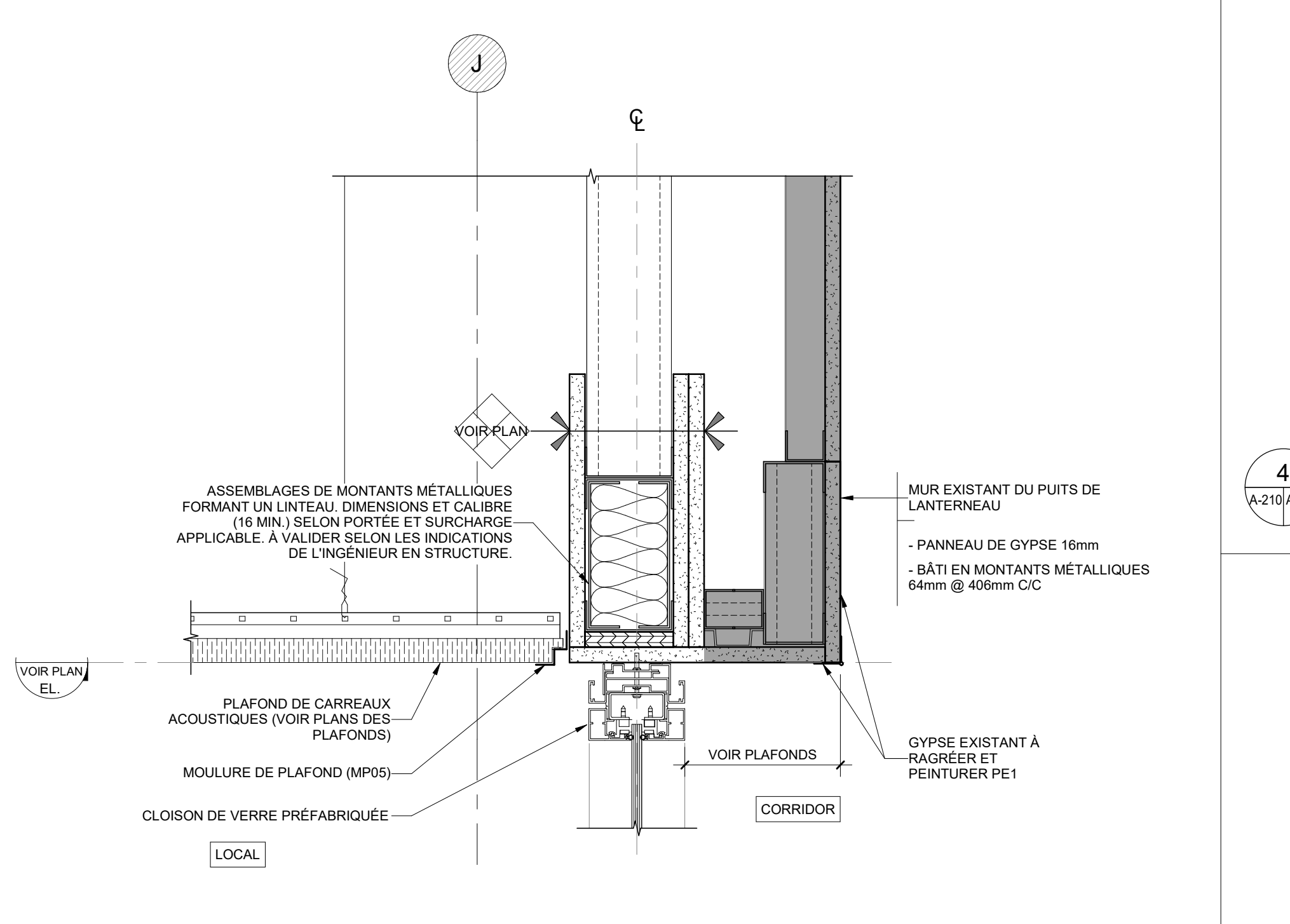
D.A.O.		Dessiné par:		Vérifié par:	
Contour par:	AM AR MB	KK MB	AM MB		
Date	AM J	Date	AM J	Date	AM J
Projet	230233	Date	2024-03-12	Date	2024-03-12
Zone n°	230233	Échelle	1:50		
		Feuille n°	A-711		



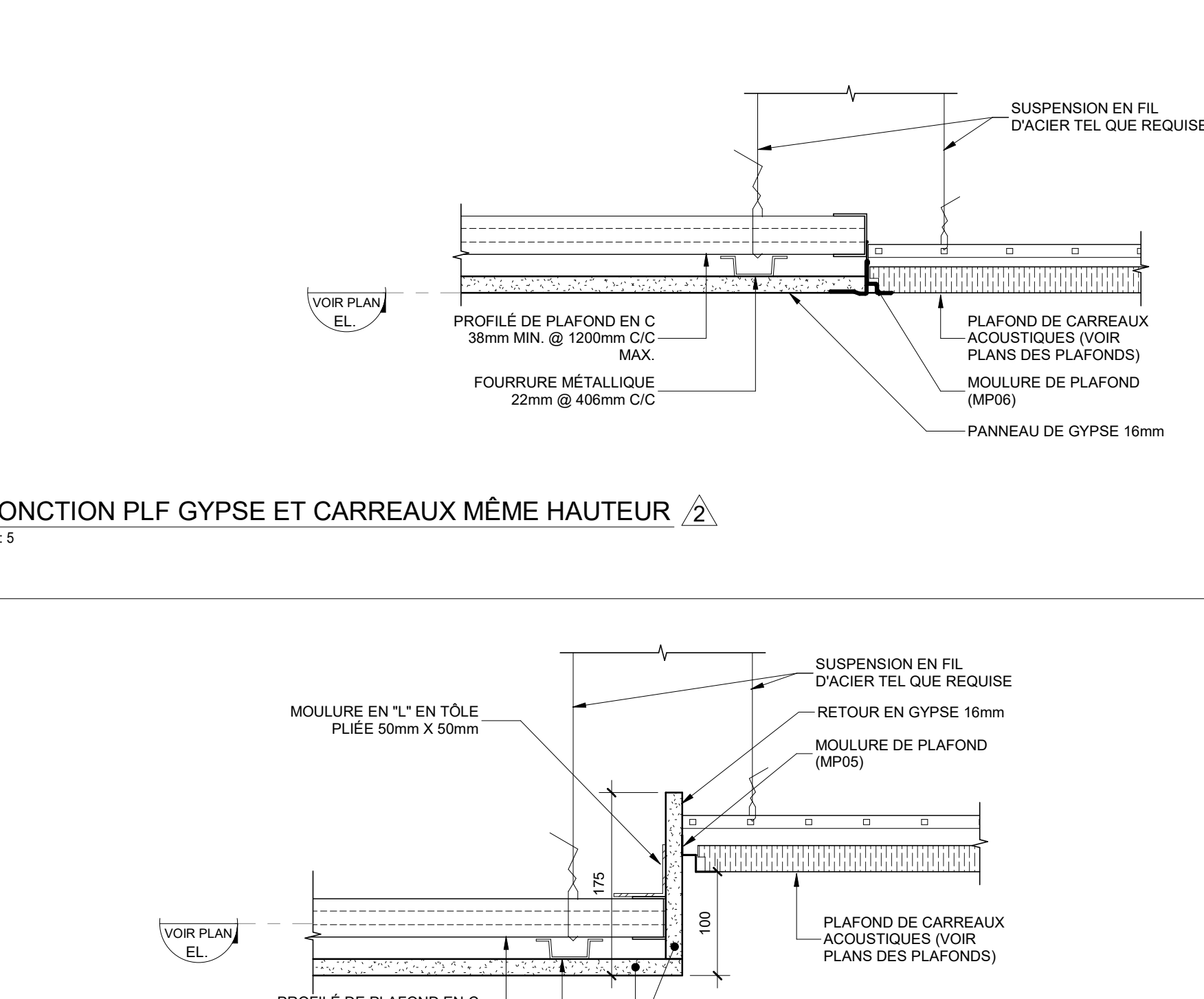
15 DÉTAIL EN COUPE - JONCTION PLAFOND GYPSE ET LANTERNEAU EXISTANT - TYPE 1
A-770 1:5



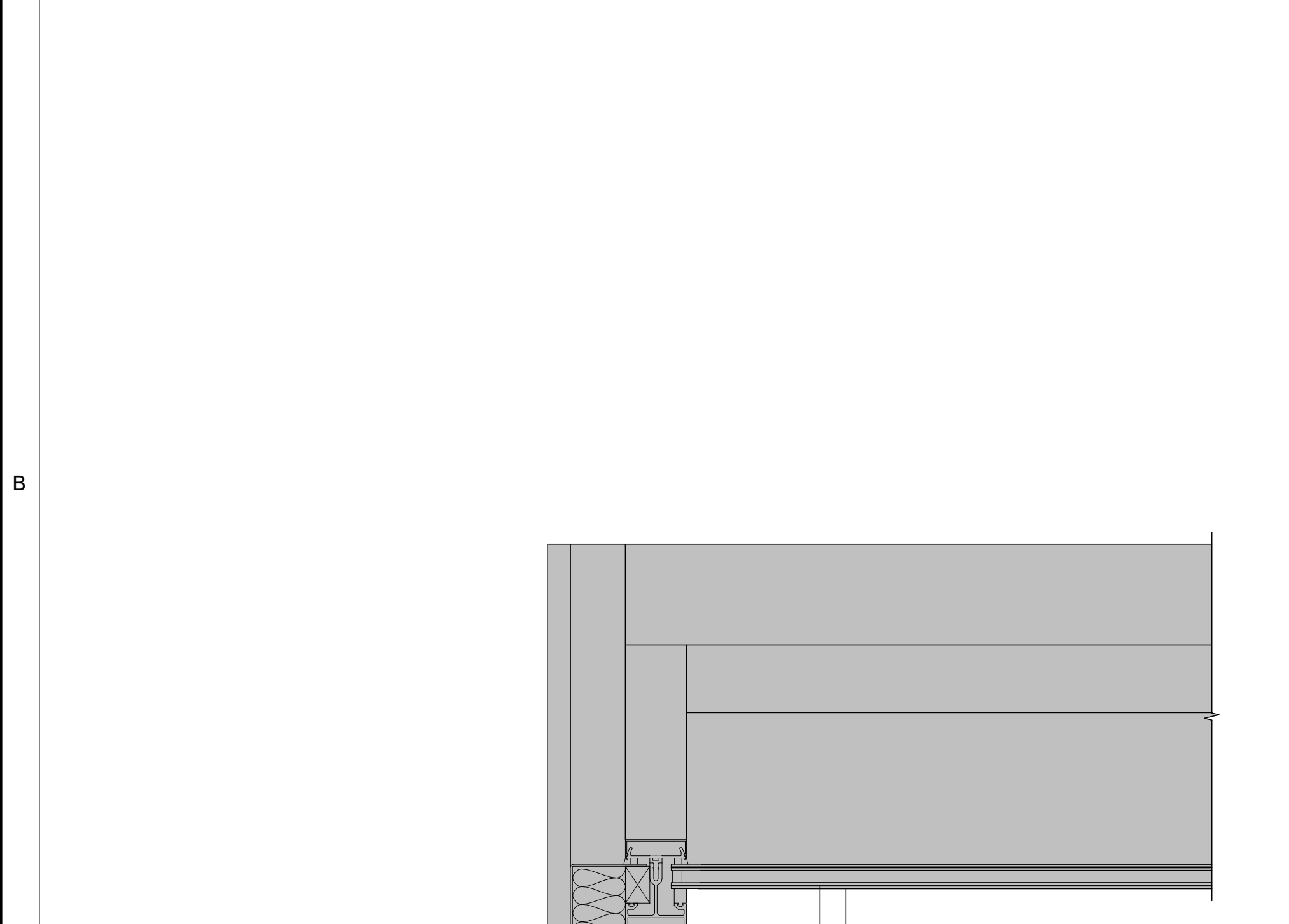
12 TÊTE DE CLOISON VITRÉE AVEC PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUES
A-210(A-770) 1:5



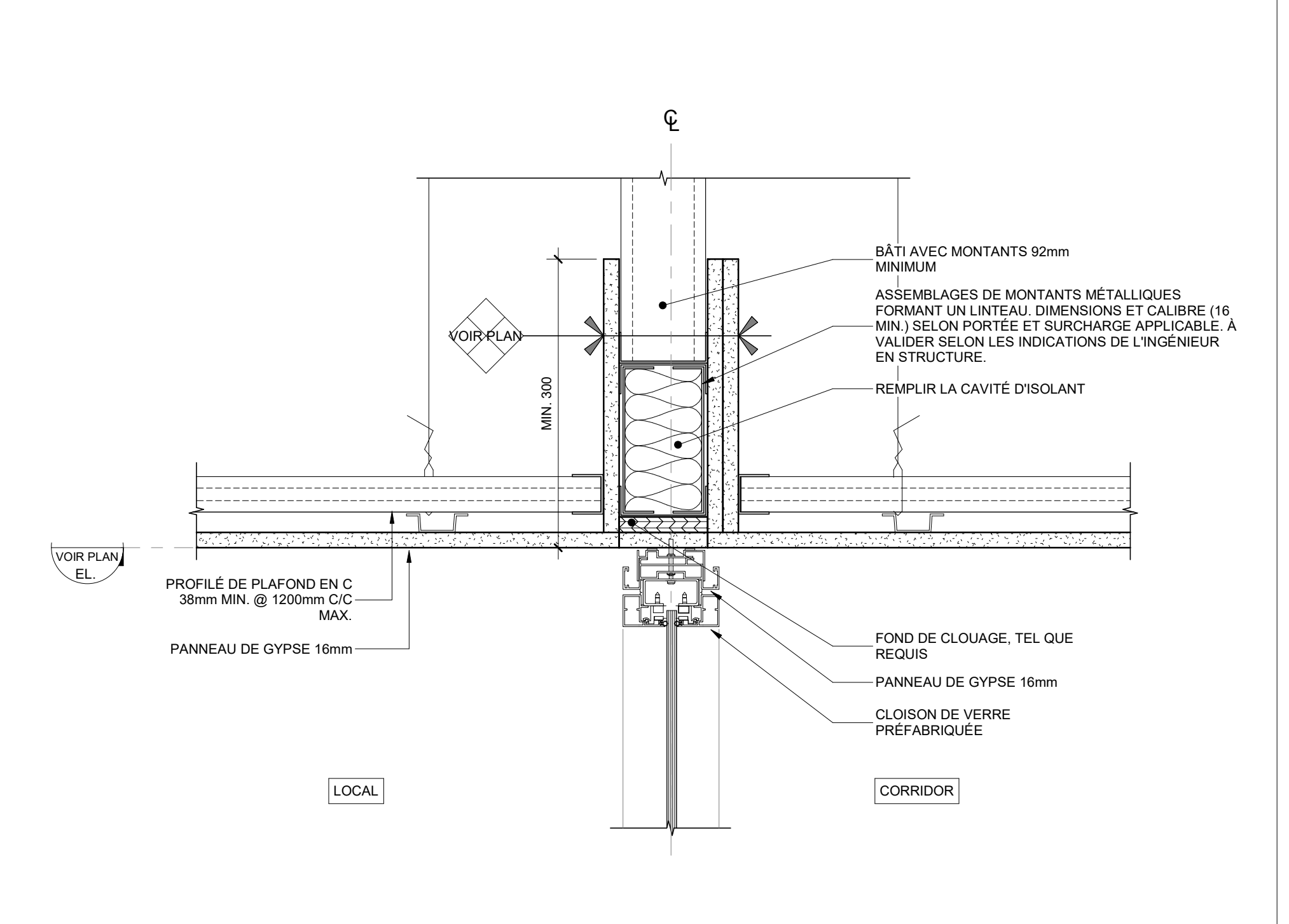
8 DÉTAIL EN COUPE - JONCTION PLAFOND ET LANTERNEAU EXISTANT - TYPE 2
A-210(A-770) 1:5



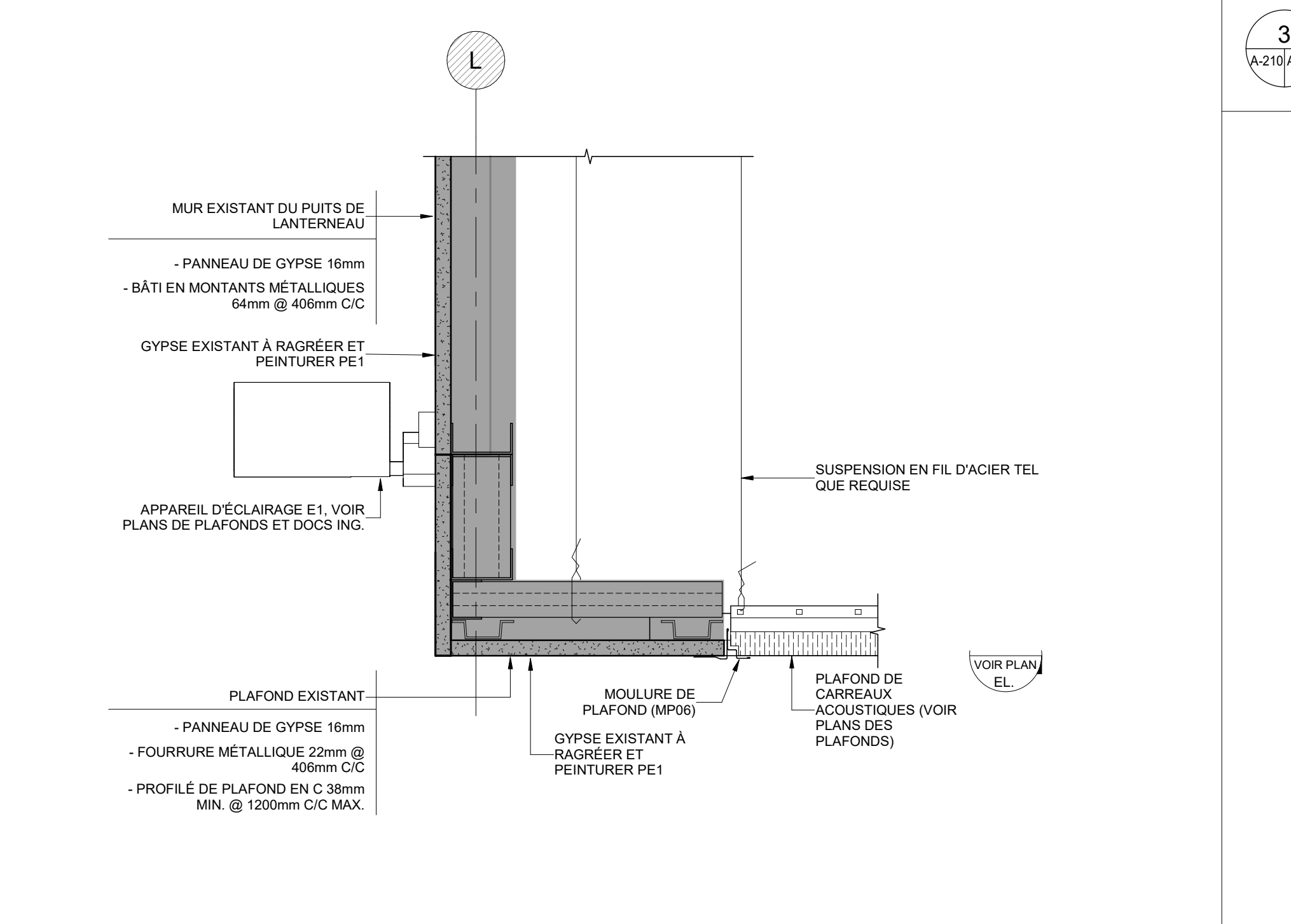
4 JONCTION PLF GYPSE ET CARREAUX MÊME HAUTEUR
A-210(A-770) 1:5



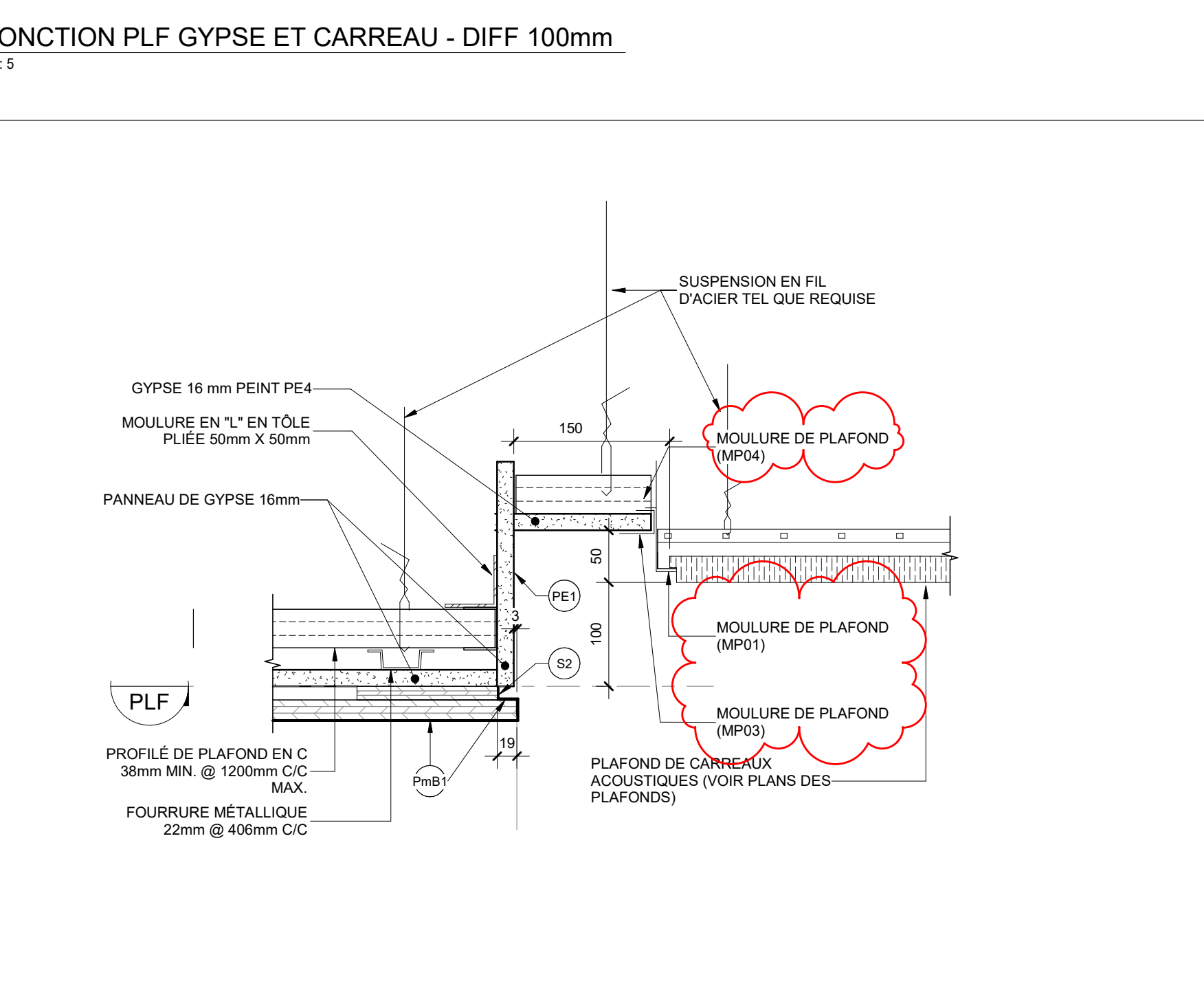
14 DÉTAIL EN COUPE - STORES POUR LANTERNEAU - INTÉRIEUR
A-770 1:5



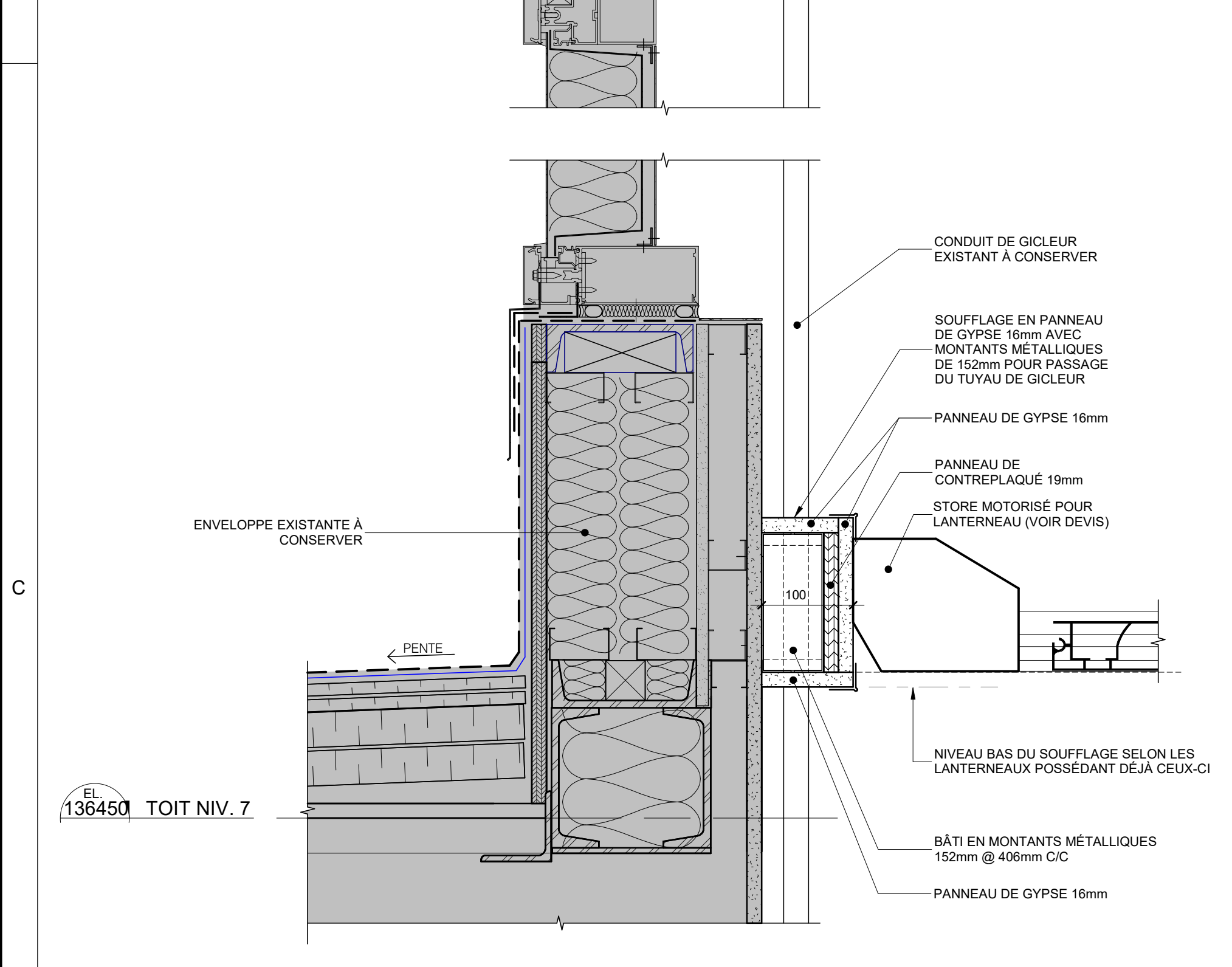
11 TÊTE DE CLOISON VITRÉE AVEC PLAFOND DE GYPSE
A-210(A-770) 1:5



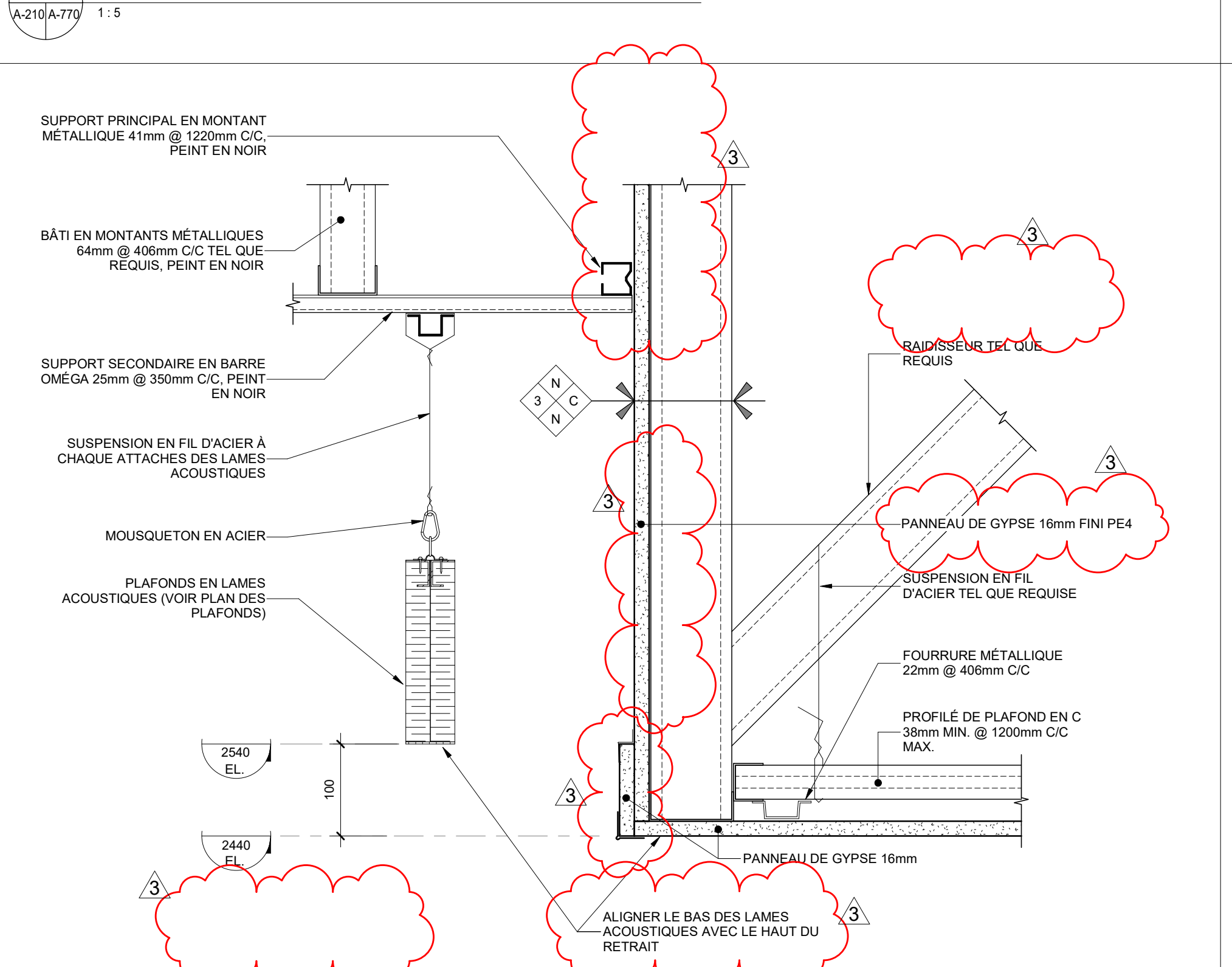
7 DÉTAIL EN COUPE - JONCTION PLAFOND ET LANTERNEAU EXISTANT - TYPE 1
A-770 1:5



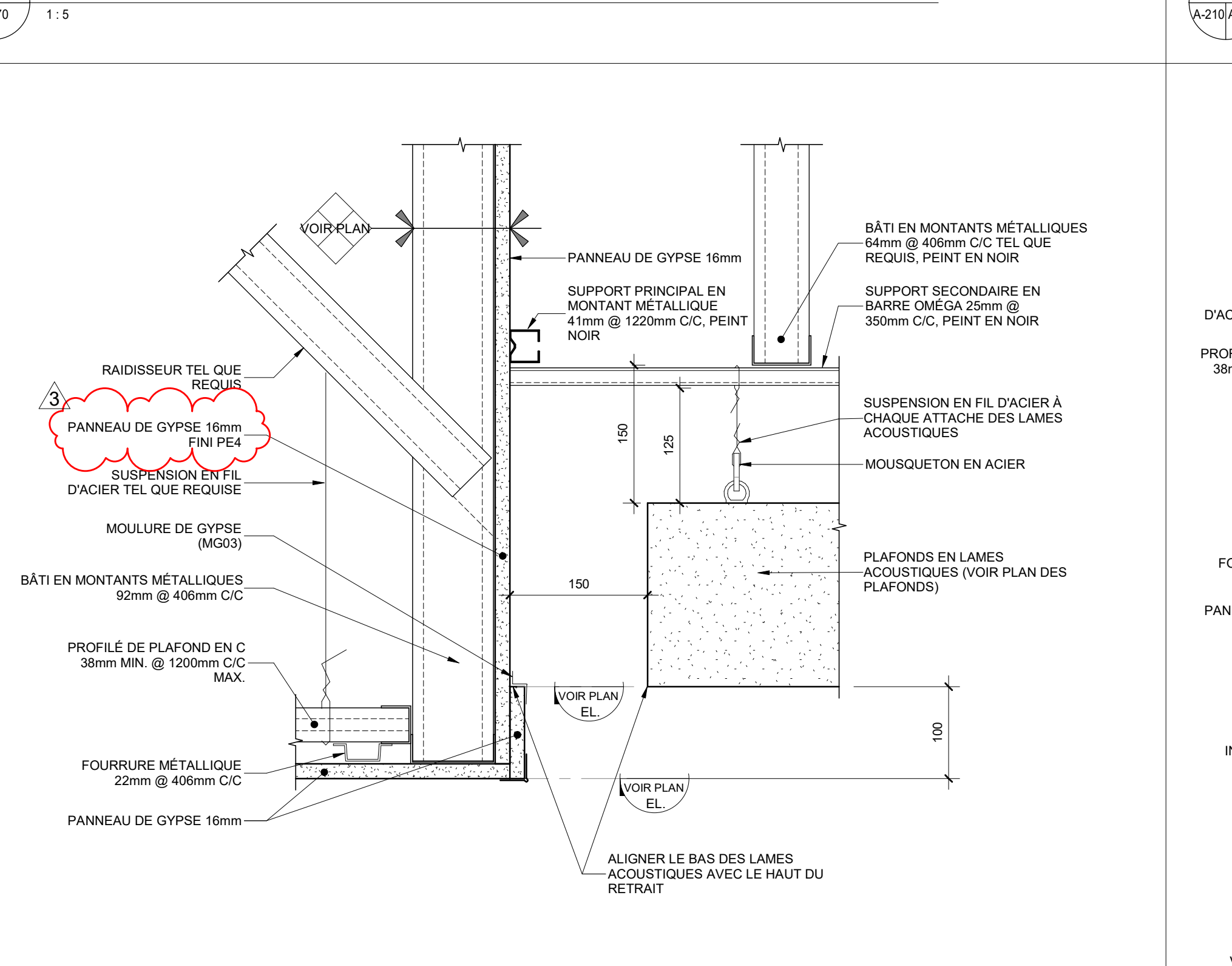
3 JONCTION PLF GYPSE ET CARREAU - DIFF 100mm
A-210(A-770) 1:5



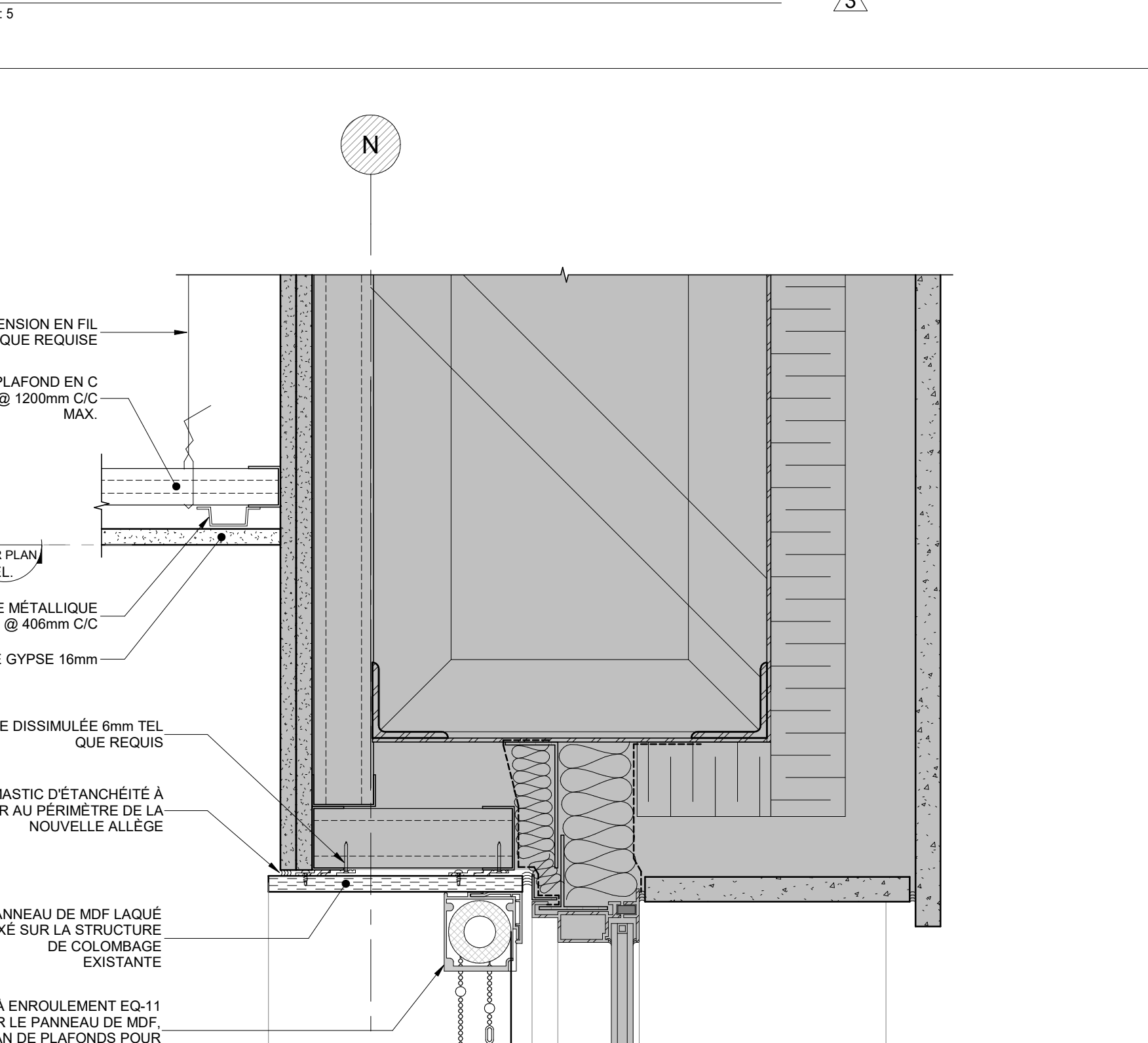
13 TÊTE DE PORTE JOINT DE DILATATION HORIZONTAL
A-770 1:5



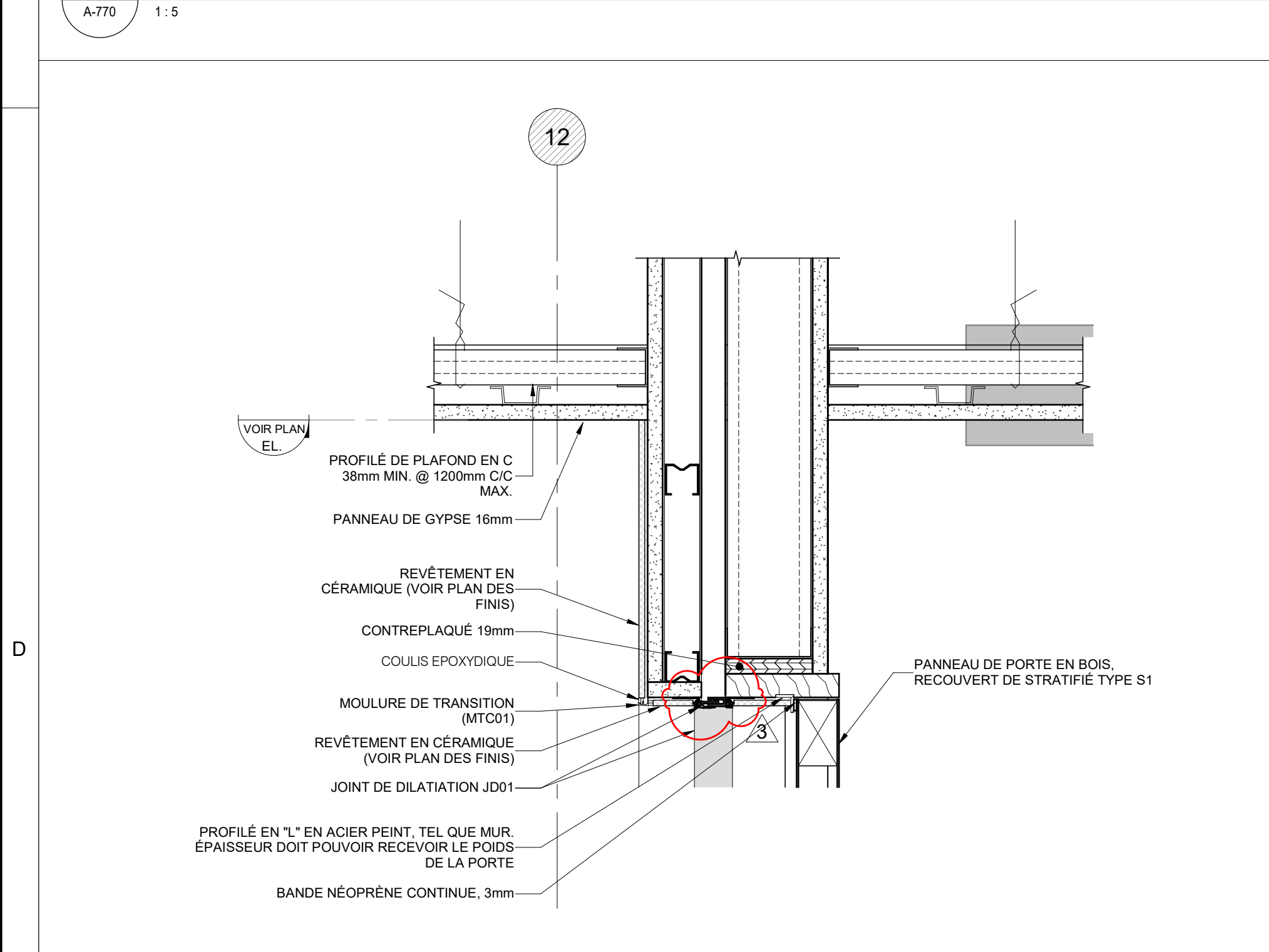
10 DÉTAIL EN COUPE DE PLAFOND - JCT PLAFOND EN LAMES AVEC RETOMBÉE EN GYPSE
A-210(A-770) 1:5



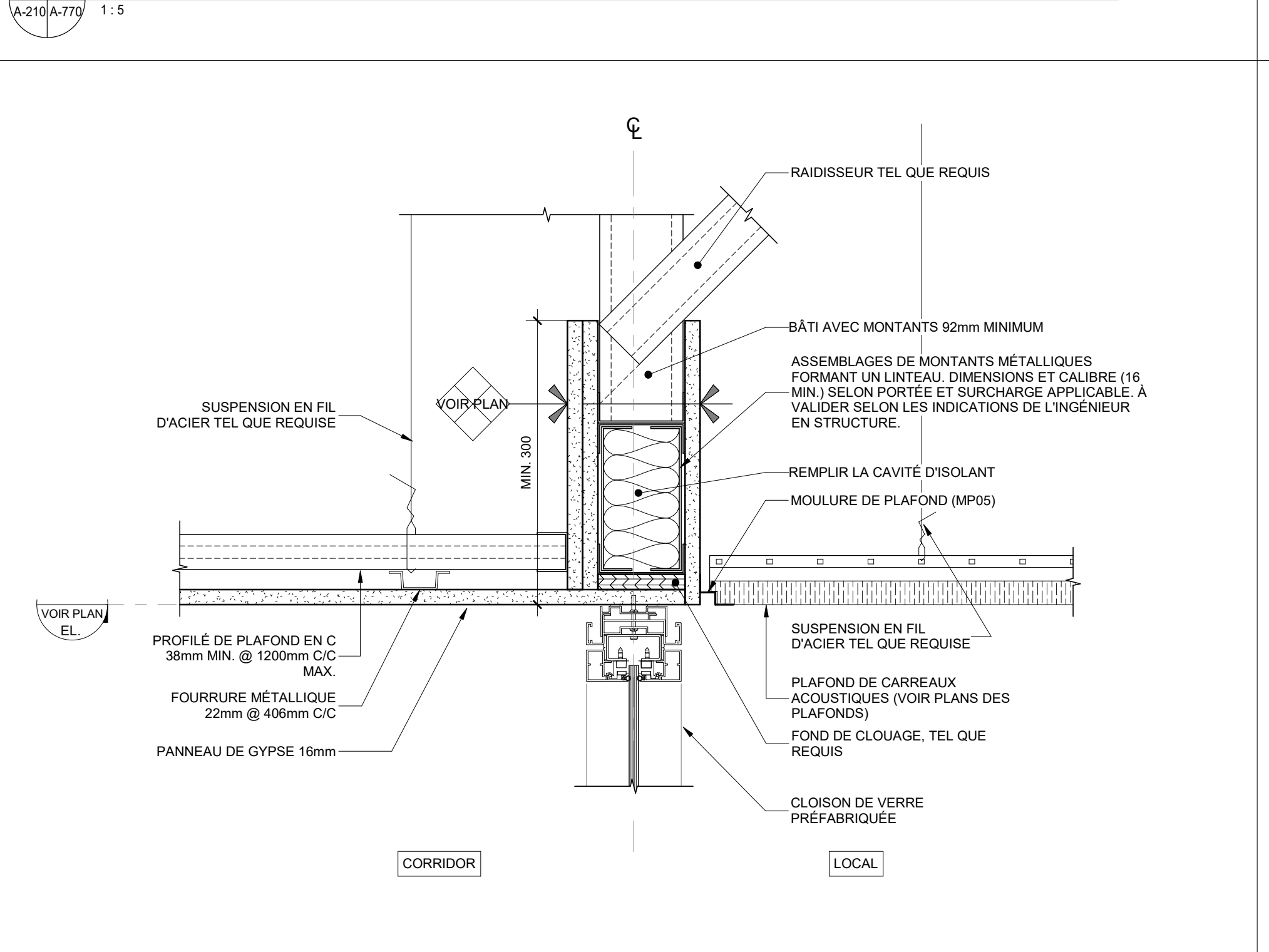
6 DÉTAIL EN COUPE - JONCTION PLAFONDS LAME ACOUSTIQUE & GYPSE
A-210(A-770) 1:5



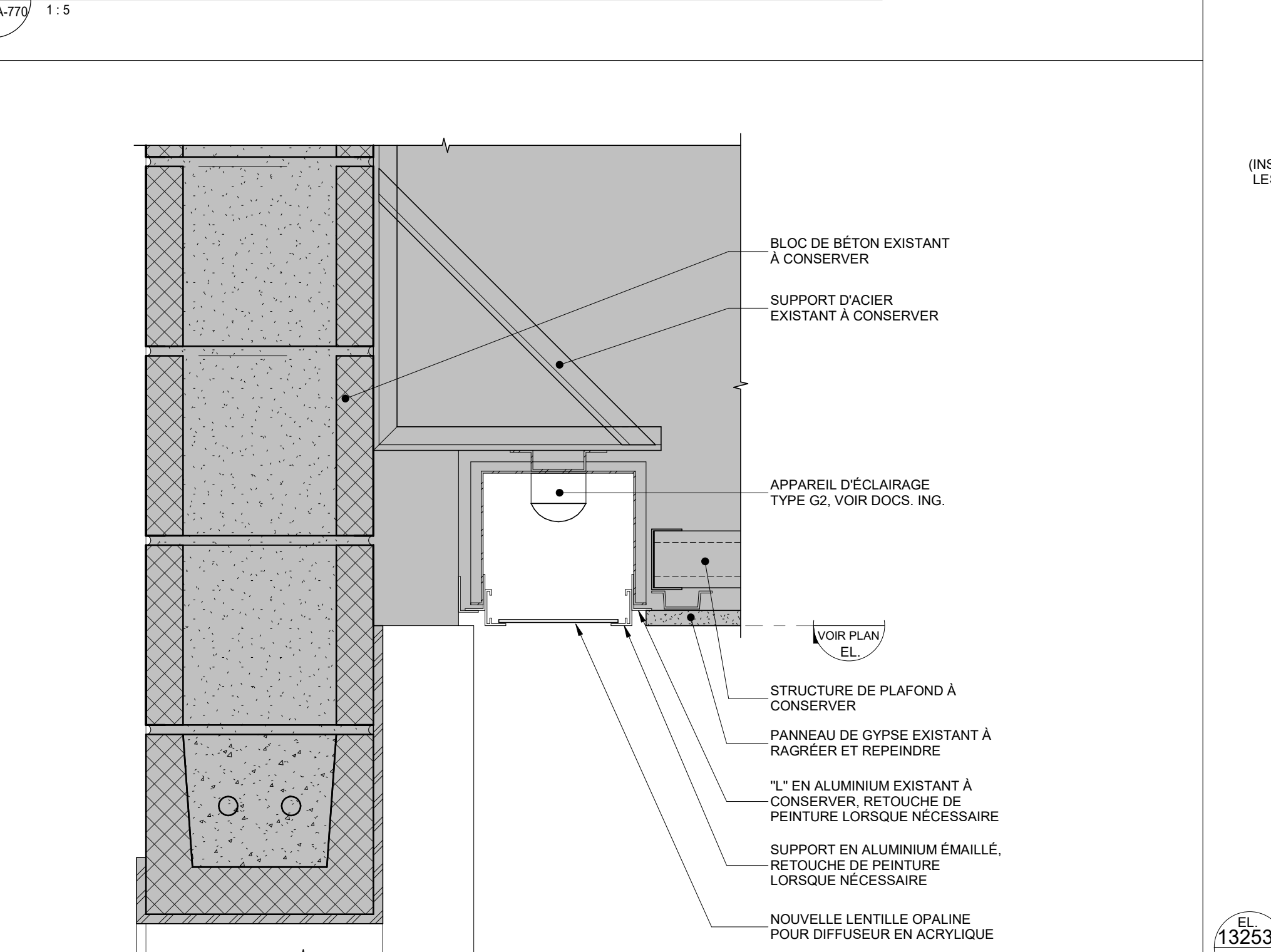
2 JONCTION TÊTE CUISINETTE ET PLAFOND ACOUSTIQUE & GYPSE
A-210(A-770) 1:5



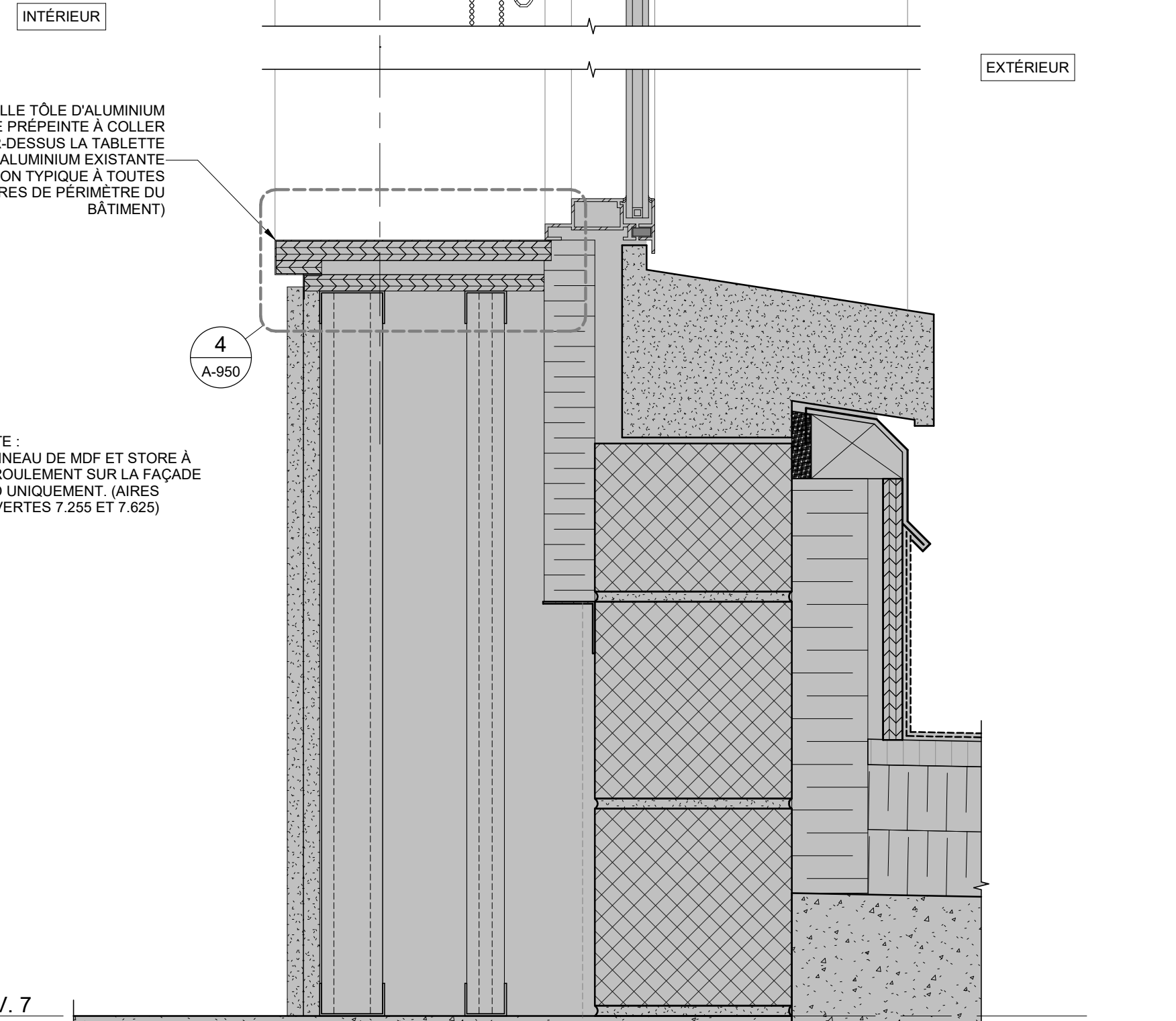
12 TÊTE DE CLOISON VITRÉE AVEC PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUES ET GYPSE
A-210(A-770) 1:5



9 TÊTE DE CLOISON VITRÉE AVEC PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUES ET GYPSE
A-210(A-770) 1:5



5 DÉTAIL EN COUPE DE PLAFOND - ALCÔVE D'ÉCLAIRAGE DES ASCENSEURS
A-210(A-770) 1:5



1 DÉTAIL EN COUPE - FENESTRATION PÉRIPHÉRIQUE - INTERVENTION TYPIQUE
A-210(A-770) 1:5

PLAN CLÉ

NORD

EST

WEST

SUD

DECÈLES

Consiliers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2303 RUE DE LA SÉCURITÉ
MONTREAL, QUÉBEC CANADA H3T 1H3
T 514 382 1111

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
2103 RUE DE LA SÉCURITÉ
MONTREAL, QUÉBEC CANADA H3T 1H3
T 514 382 1111

Structure / Civil

Date	Rev	Modification	Par
2024-03-12	3	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-11	2	ADDENDA AR-01	PRA
2024-03-12	1	ACT 100% R1	PRA

Client / Projet: HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

Architecte: **AUDREY MONTY**

Logo: **Ordre des architectes du Québec**

Adresse: 5255 Avenue Decelles, Montréal, H3T 2B1, Québec

Édifice ou Site Général ou Turbot

Titre du dessin: DÉTAILS DE PLAFOND

D.A.O.

Conçu par: AM MB

Dessiné par: MV

Vérifié par: AM MB

Date: 2024-03-12

Projet: 230233

Échelle: 1:5

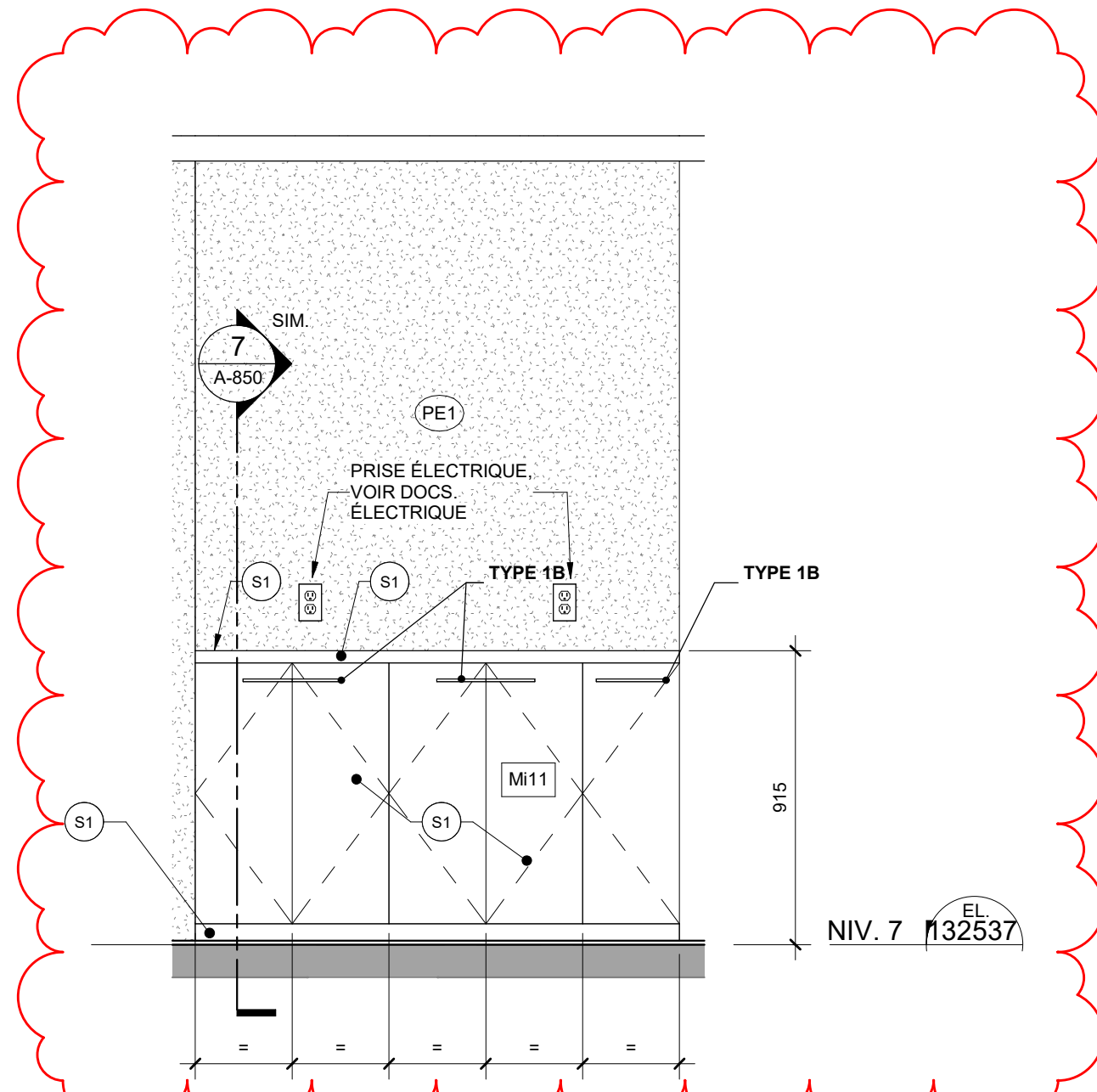
Zone n°: 230233

Feuille n°: A-770

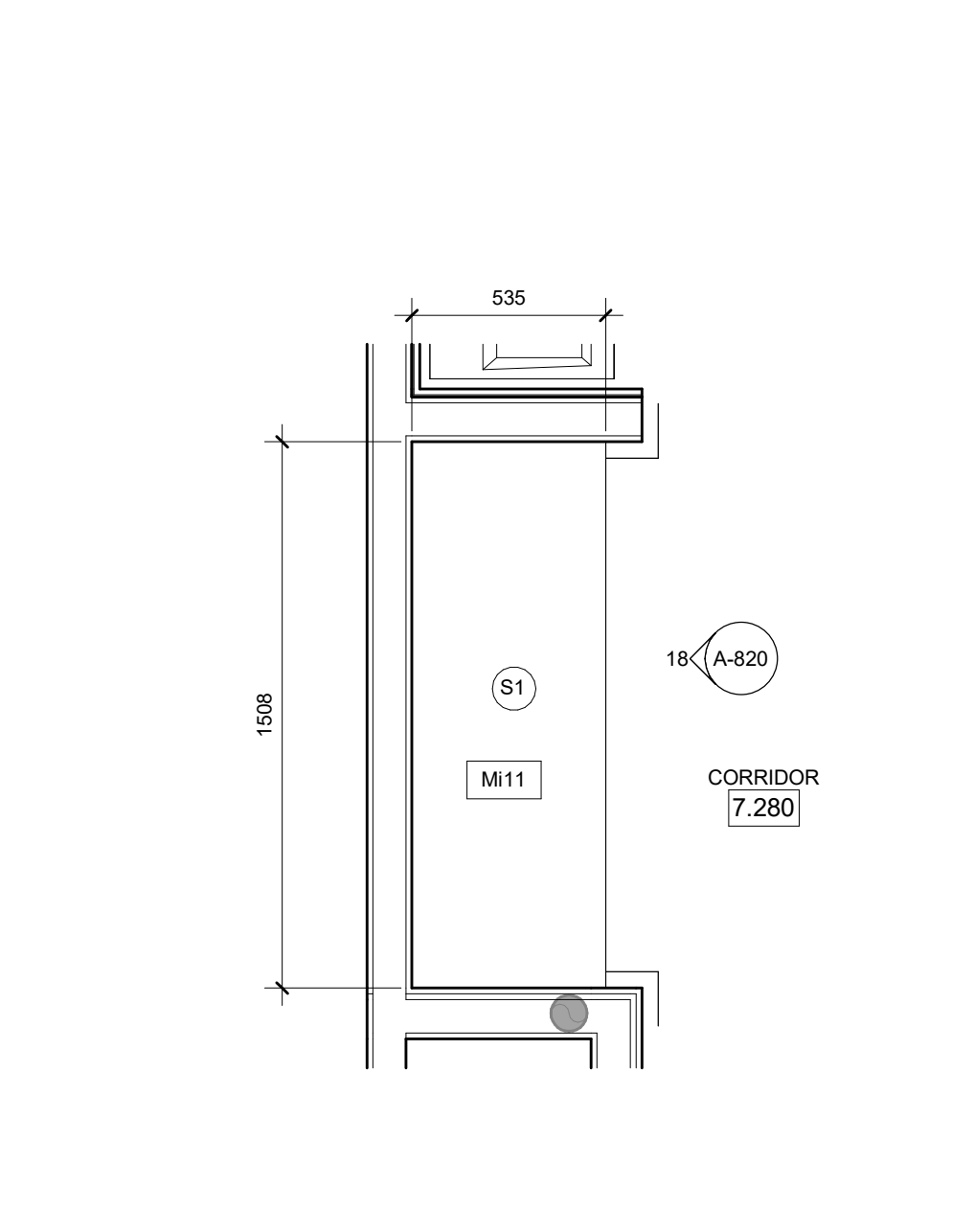
2024-03-12 17:02:09

Format Arch E (RVT)

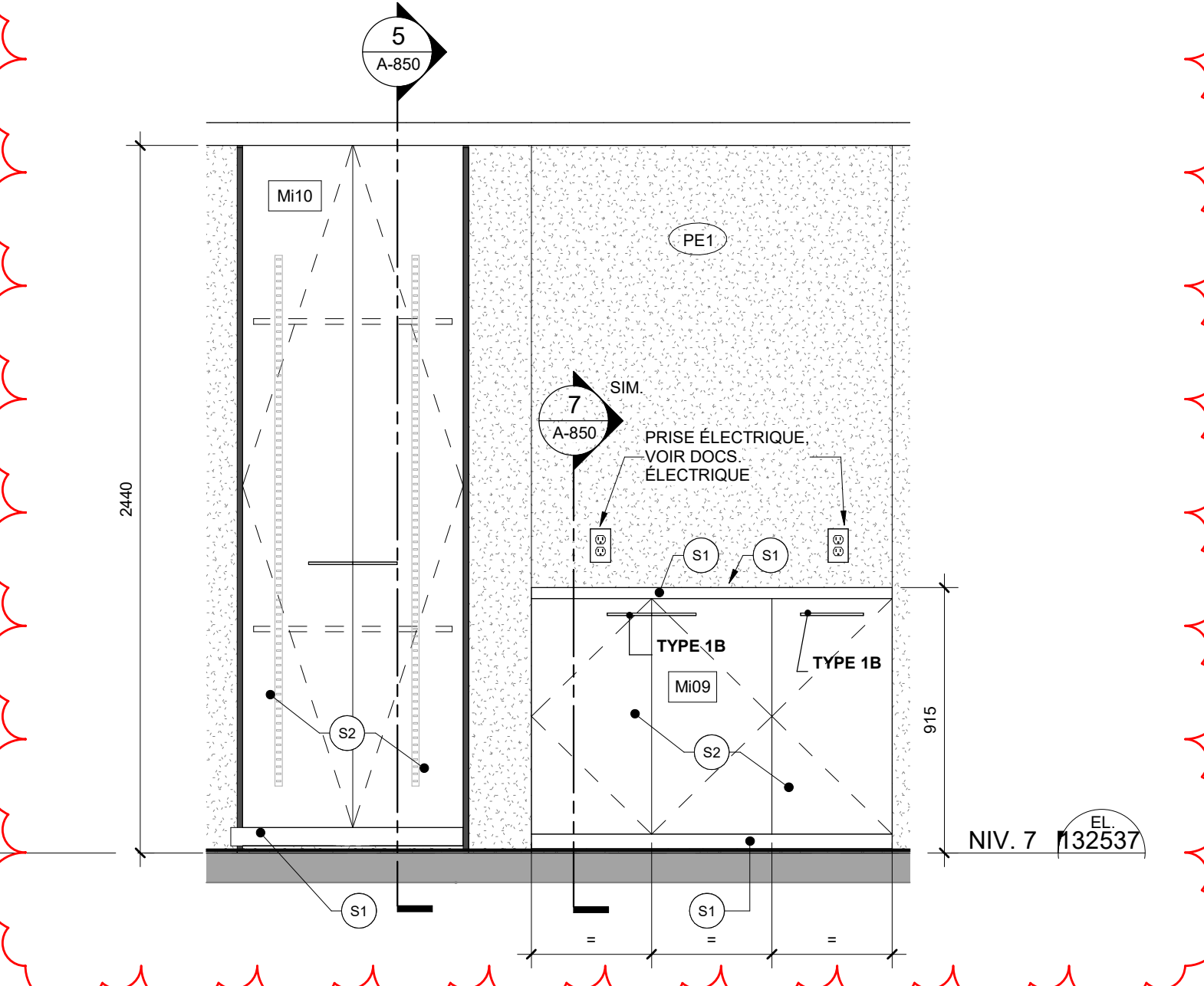
PAS POUR CONSTRUCTION



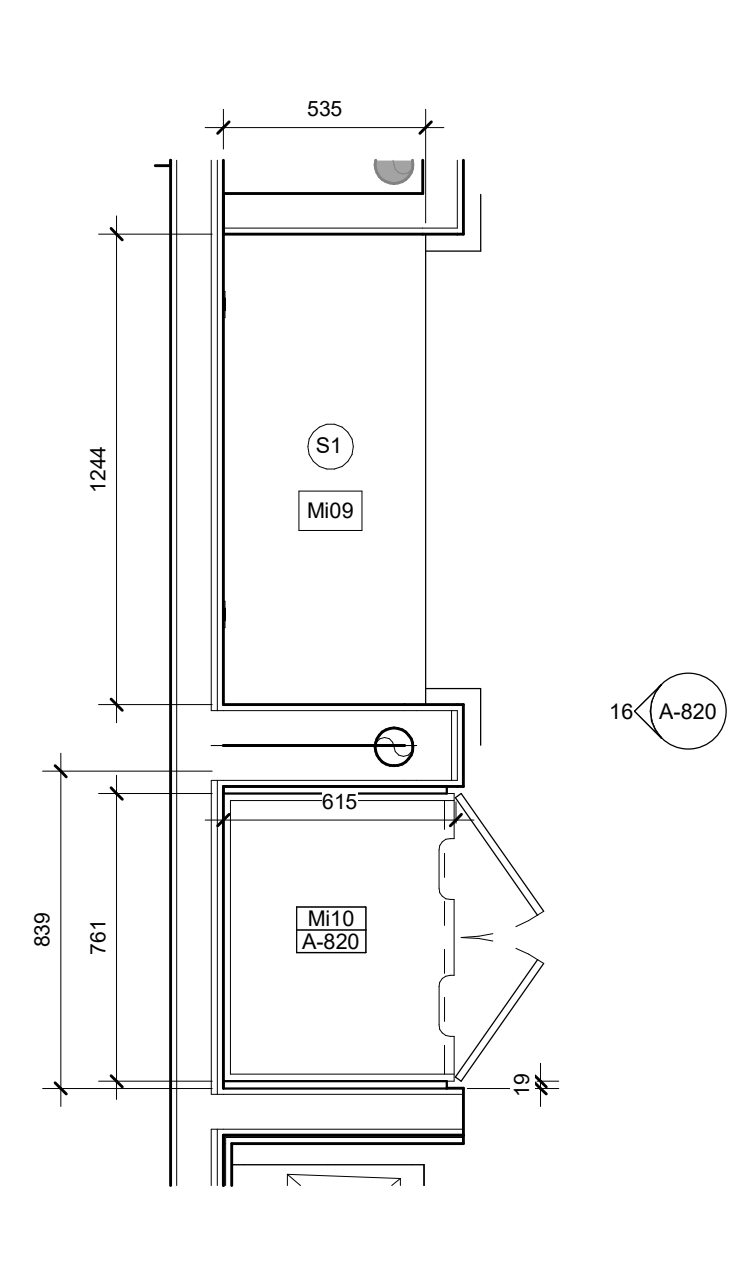
18 ÉLÉVATION MOBILIER - RANGEMENT 2 CORRIDOR



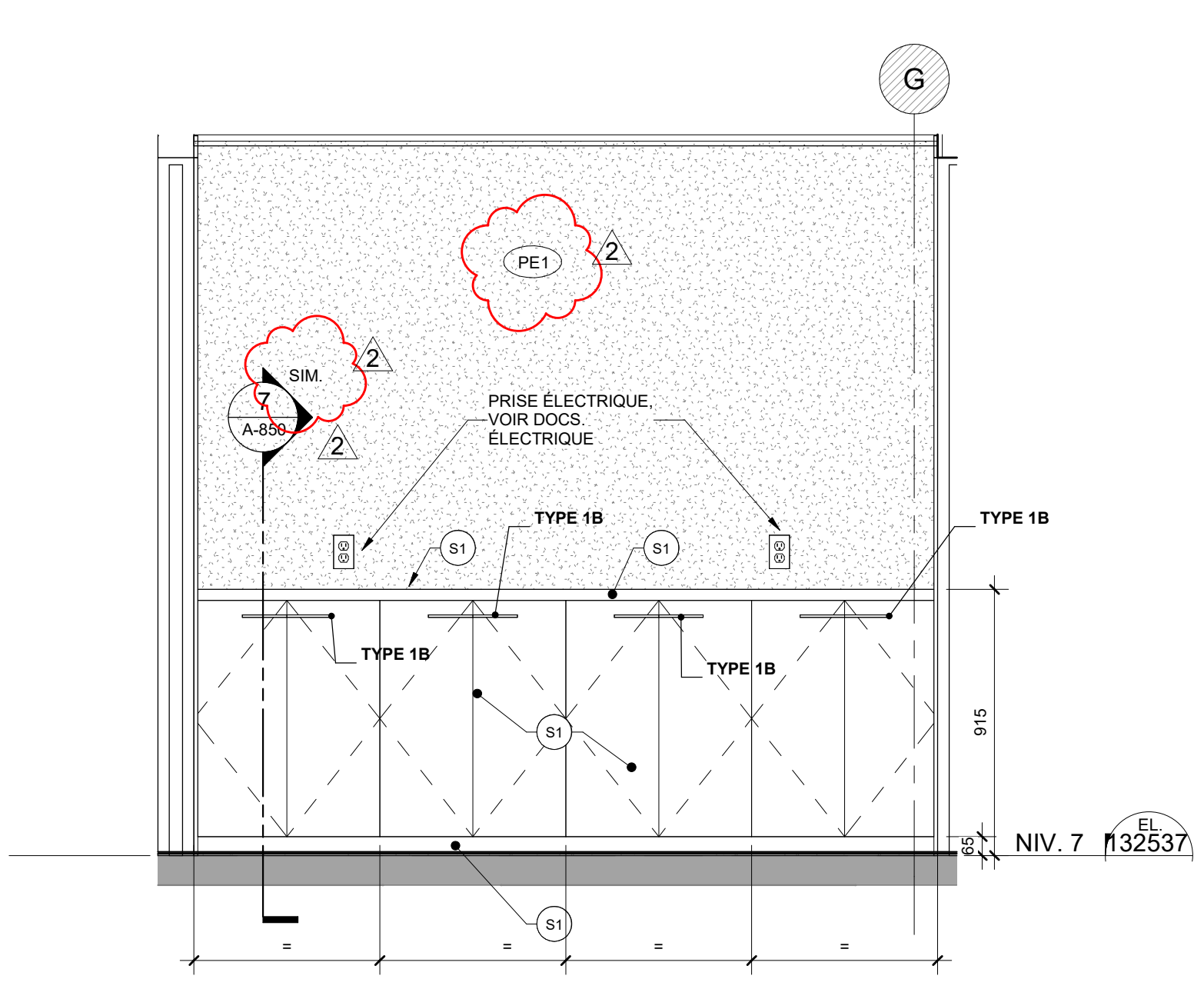
17 AGRANDI MOBILIER - RANGEMENT 2 CORRIDOR



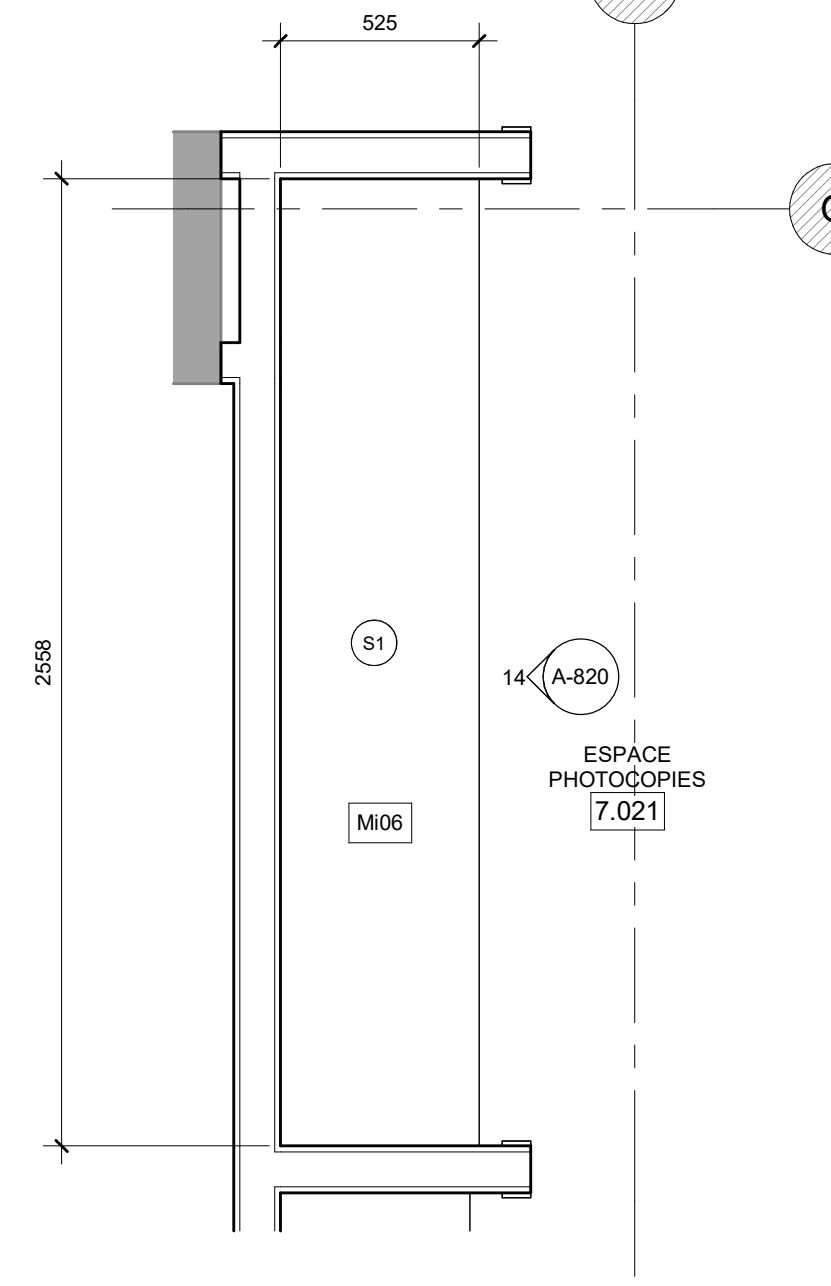
16 ÉLÉVATION MOBILIERS - Mi09 & Mi10



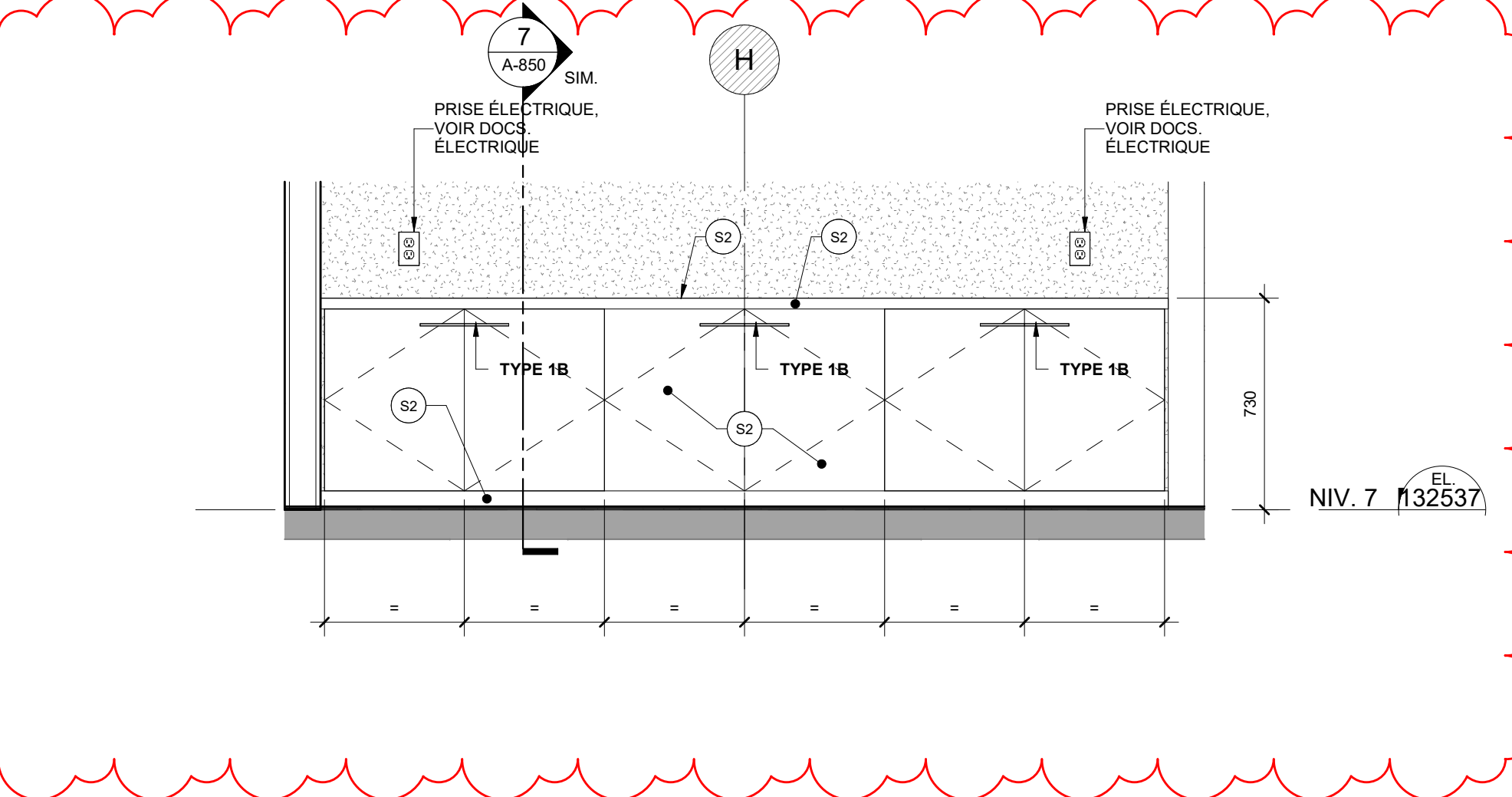
15 AGRANDI MOBILIERS - Mi09 & Mi10



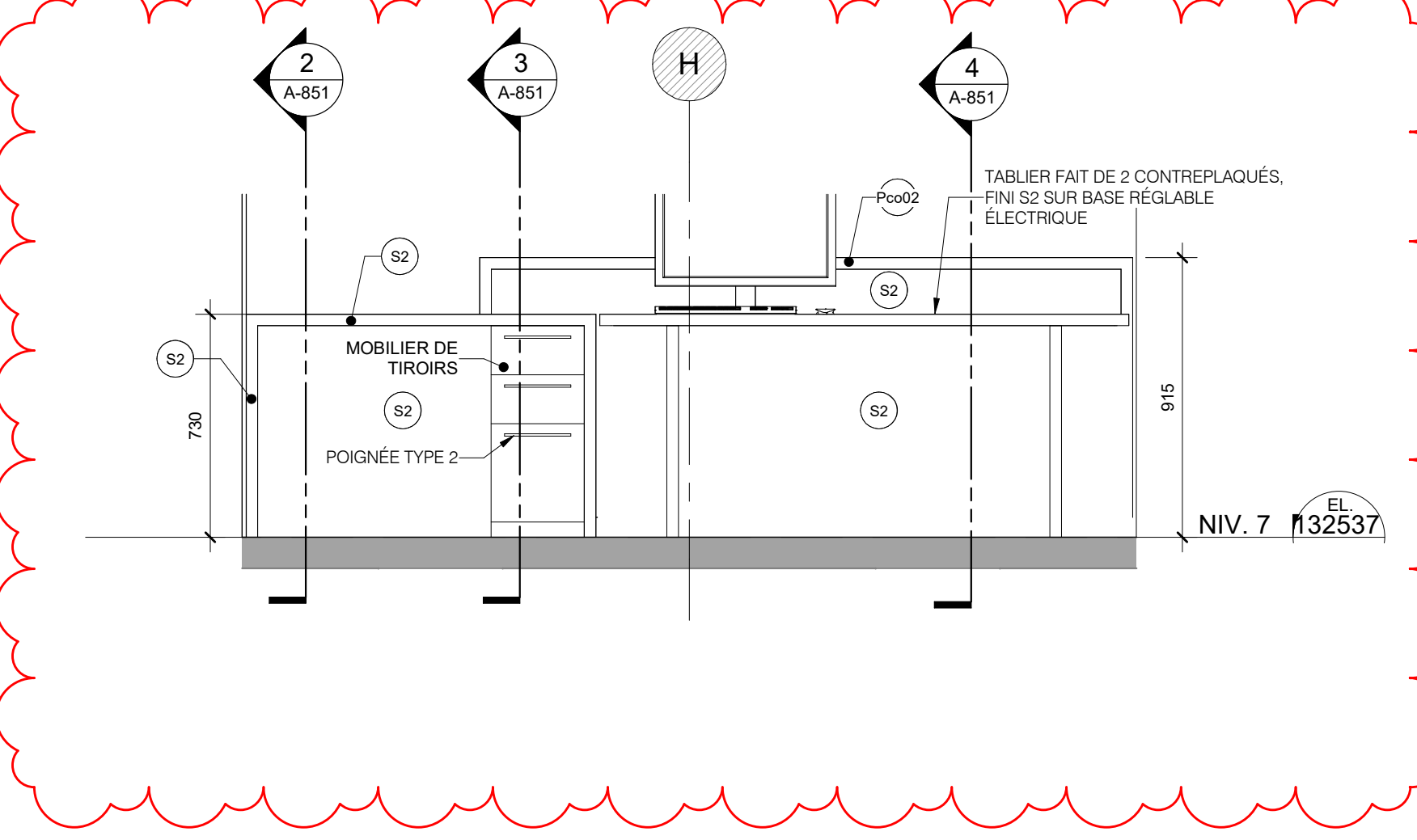
14 ÉLÉVATION MOBILIER - Mi06



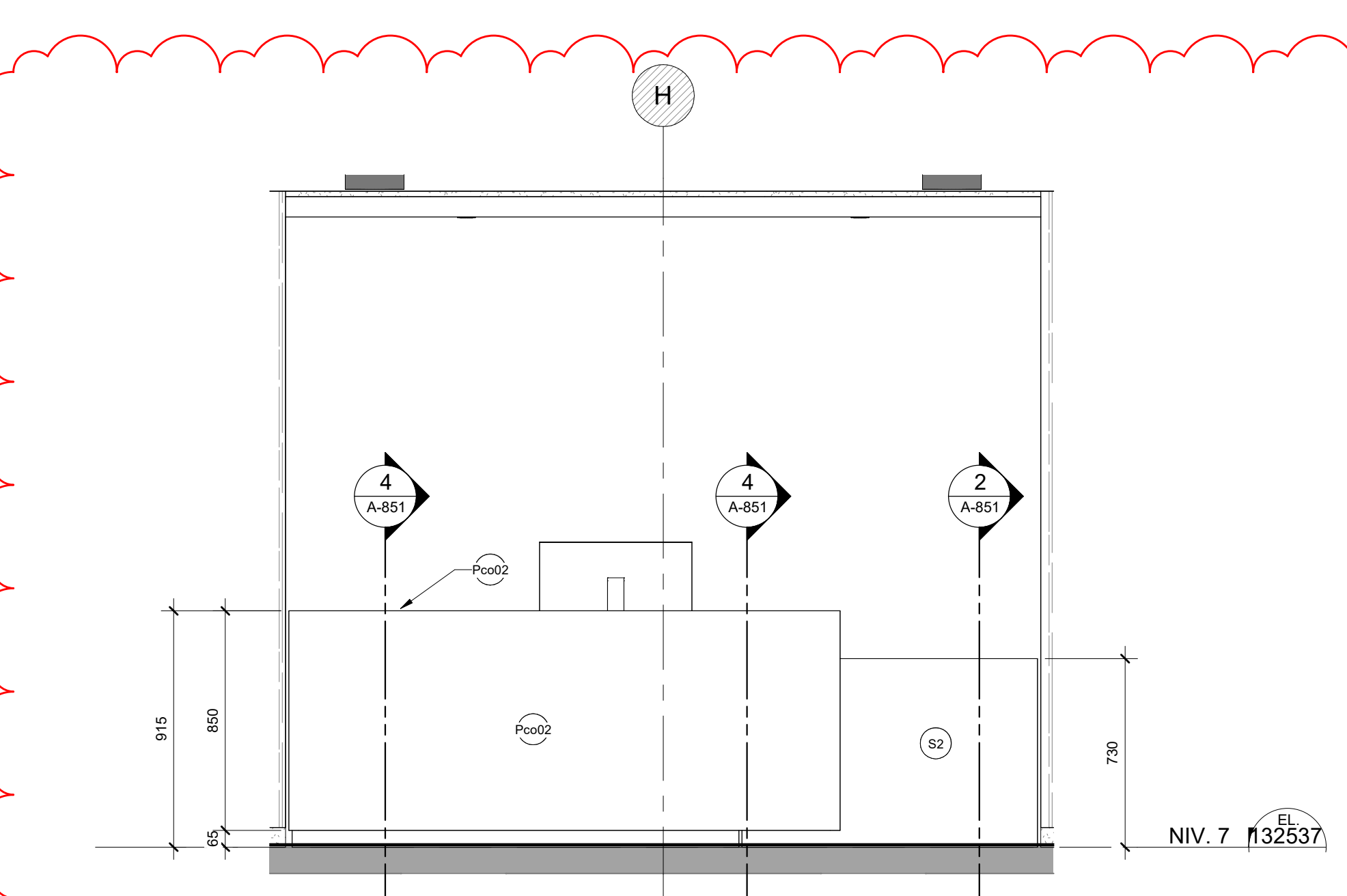
13 AGRANDI MOBILIER - Mi06



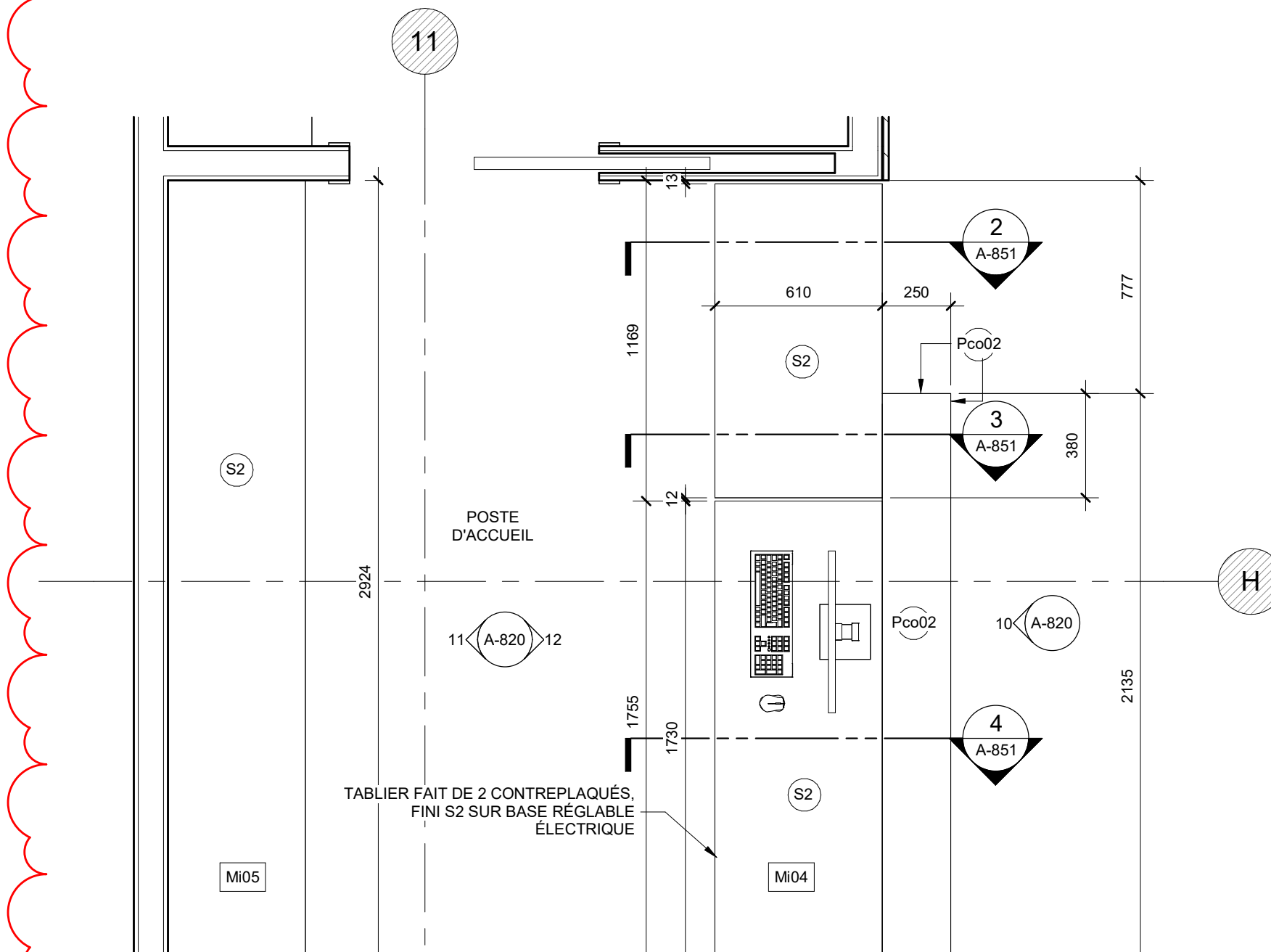
11 MOBILIER D'ACCUEIL - ÉLÉVATION AVANT



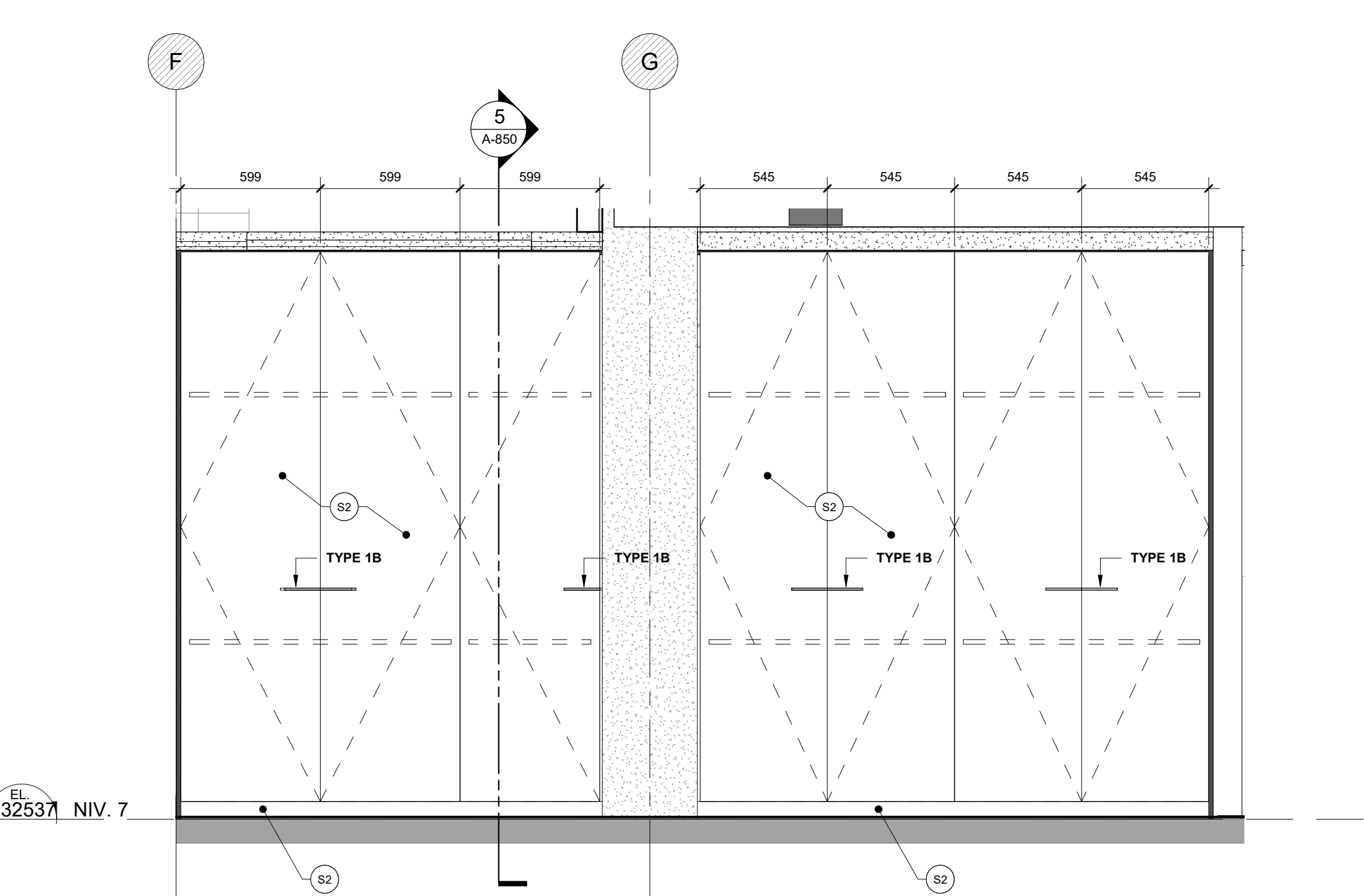
12 POSTE D'ACCUEIL - ÉLÉVATION ARRIÈRE



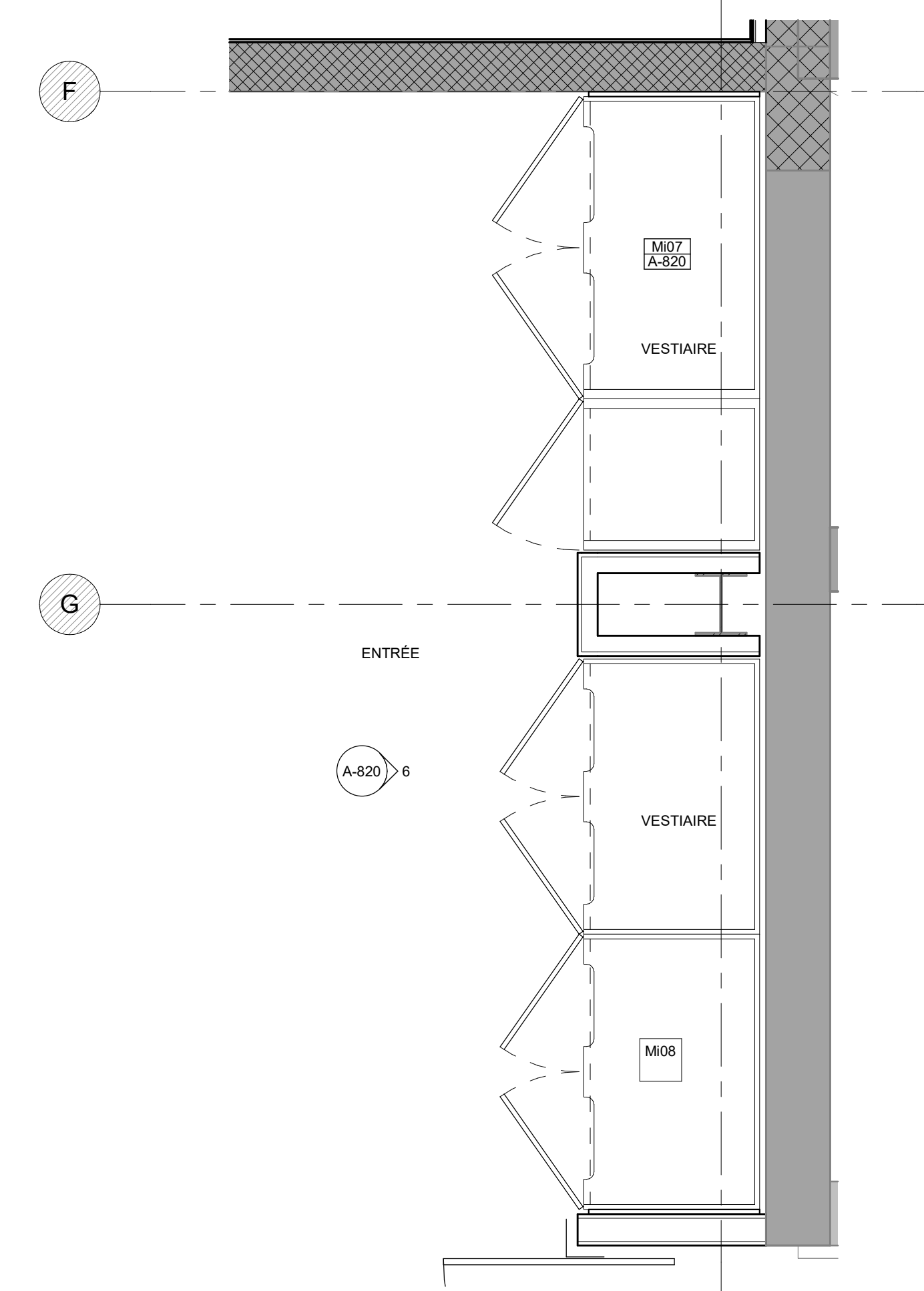
10 POSTE D'ACCUEIL - ÉLÉVATION AVANT



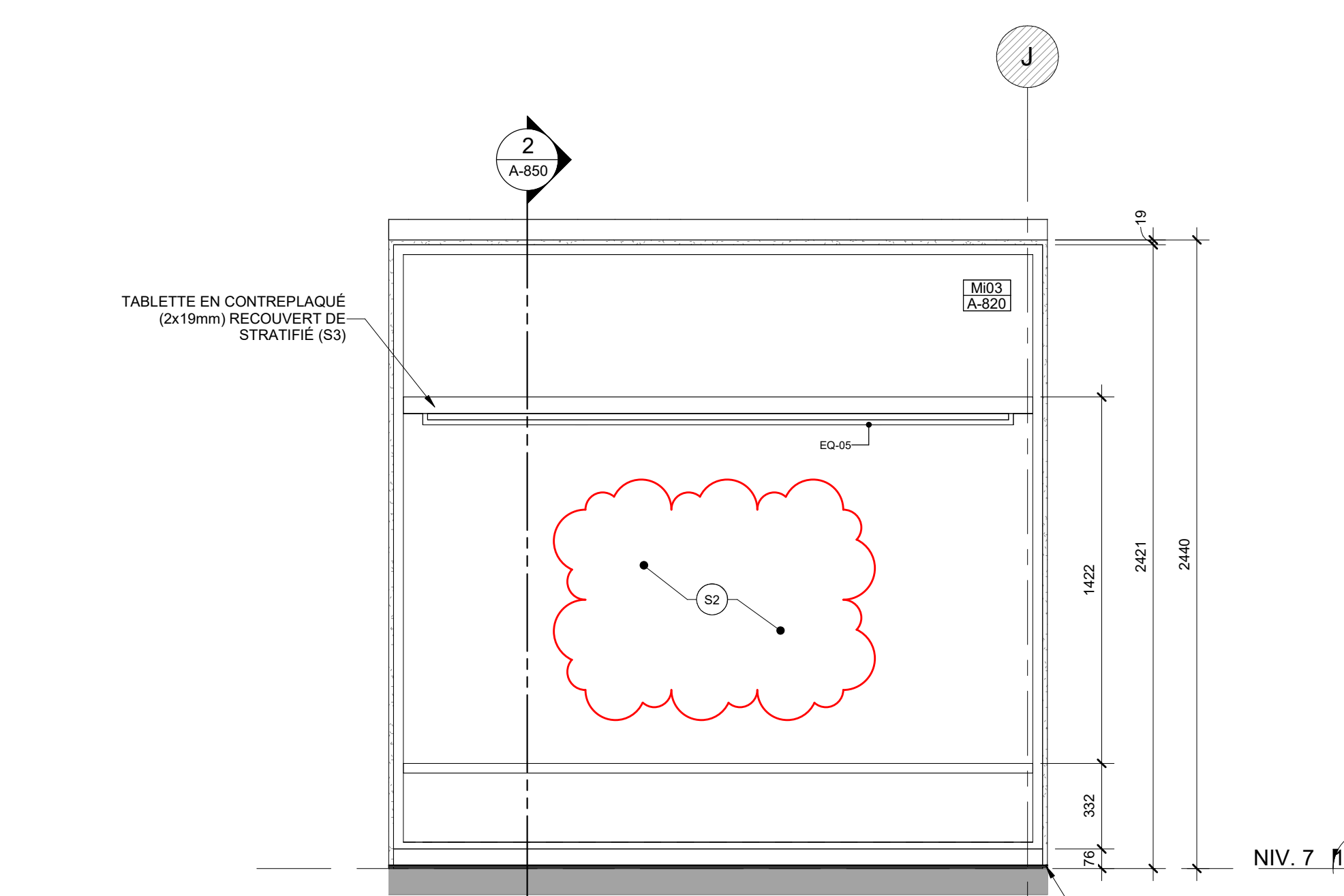
9 AGRANDI MOBILIERS Mi04 & Mi05 - POSTE D'ACCUEIL



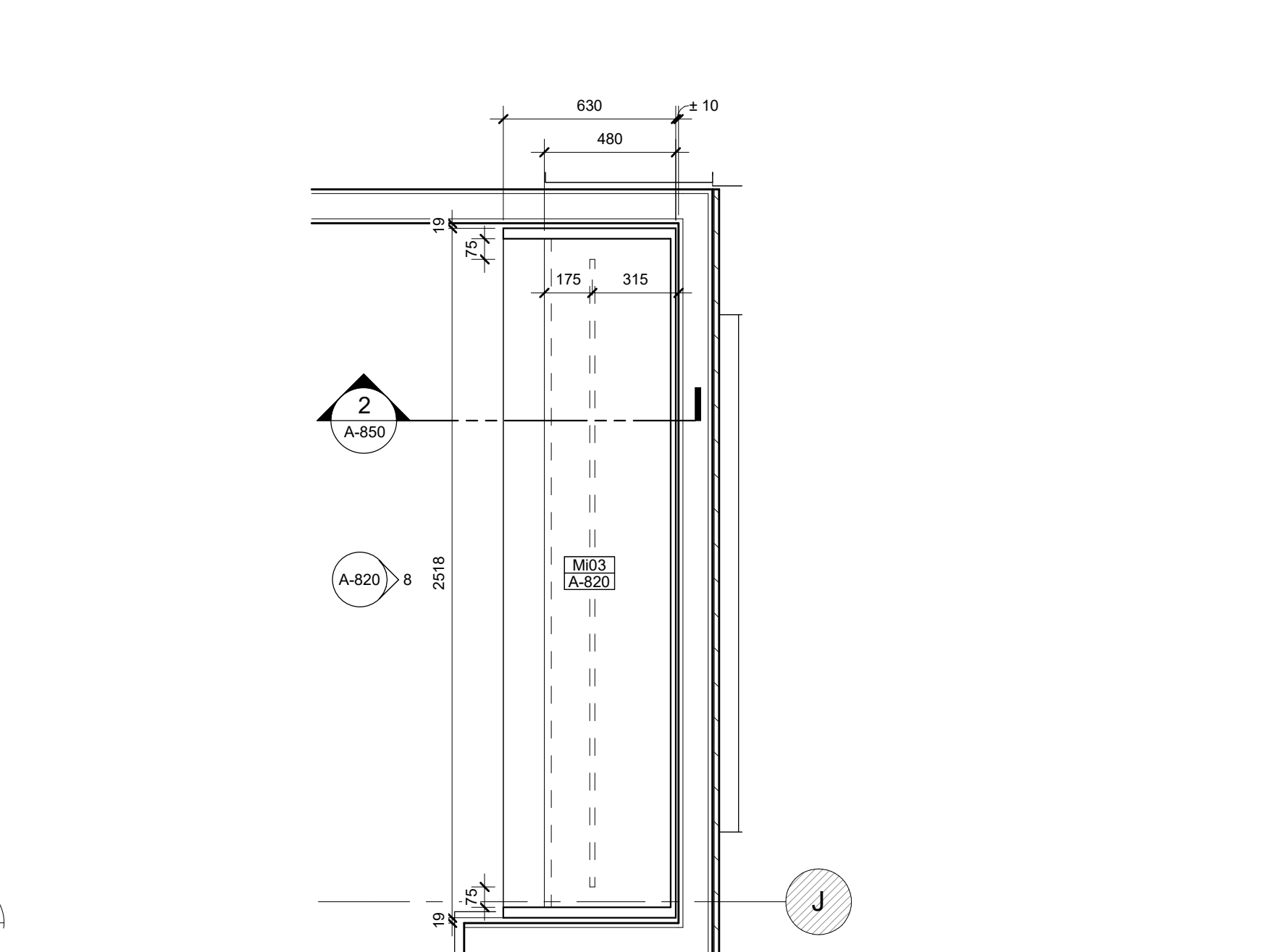
6 ÉLÉVATION MOBILIERS Mi07 & Mi08 - VESTIAIRE HALL D'ENTRÉE



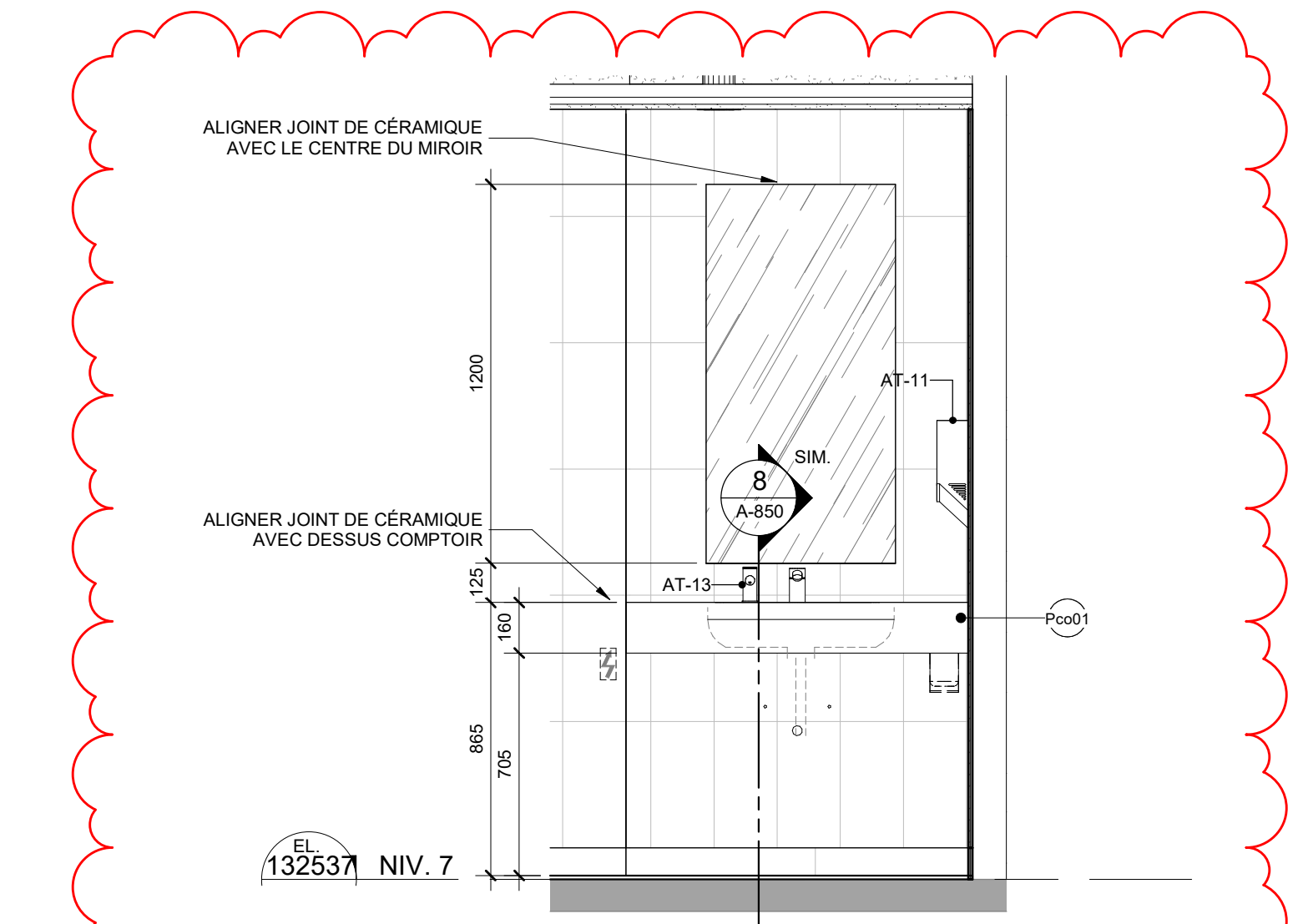
5 AGRANDI MOBILIERS Mi07 & Mi08 - VESTIAIRE HALL D'ENTRÉE



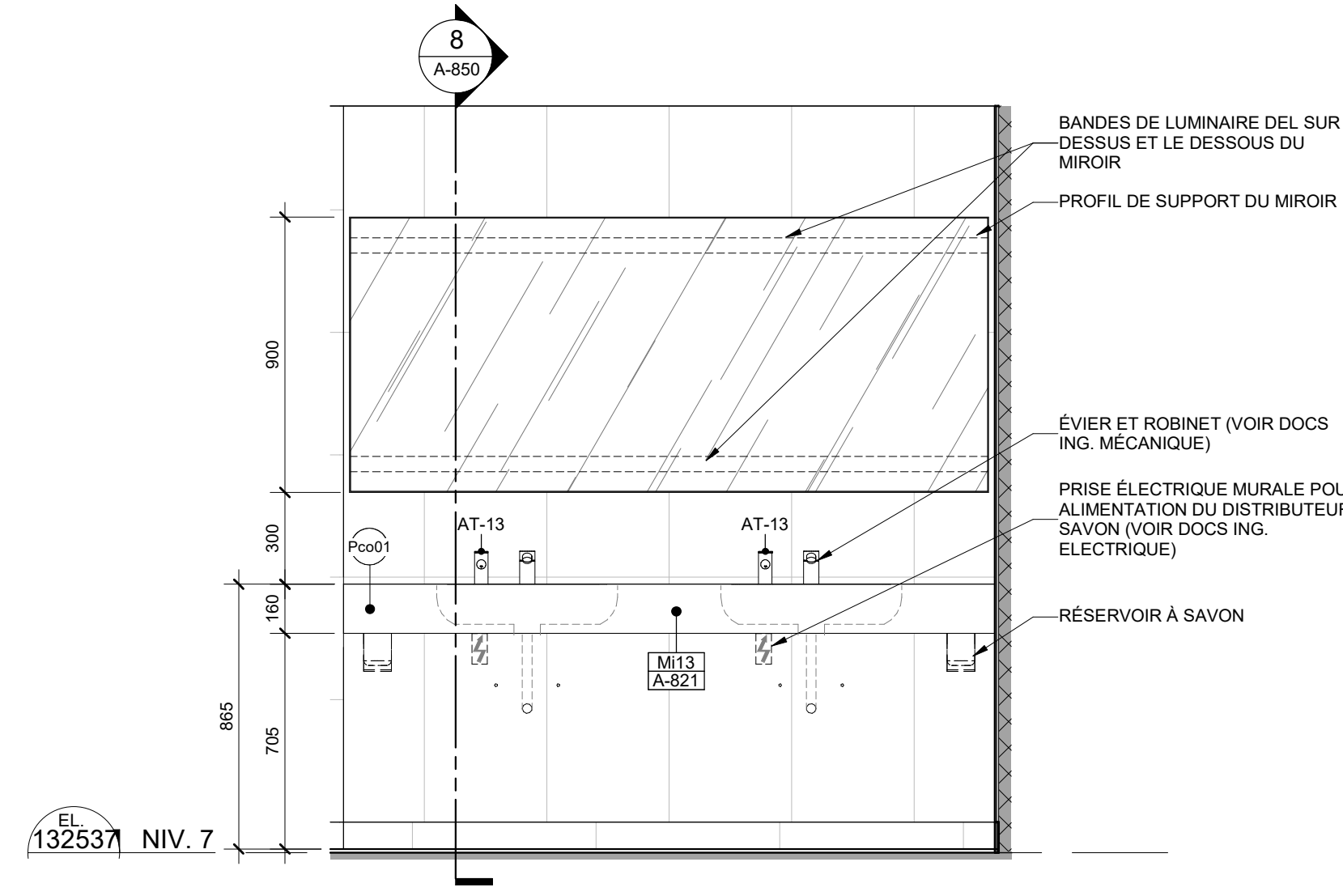
8 ÉLÉVATION MOBILIER - VESTIAIRE



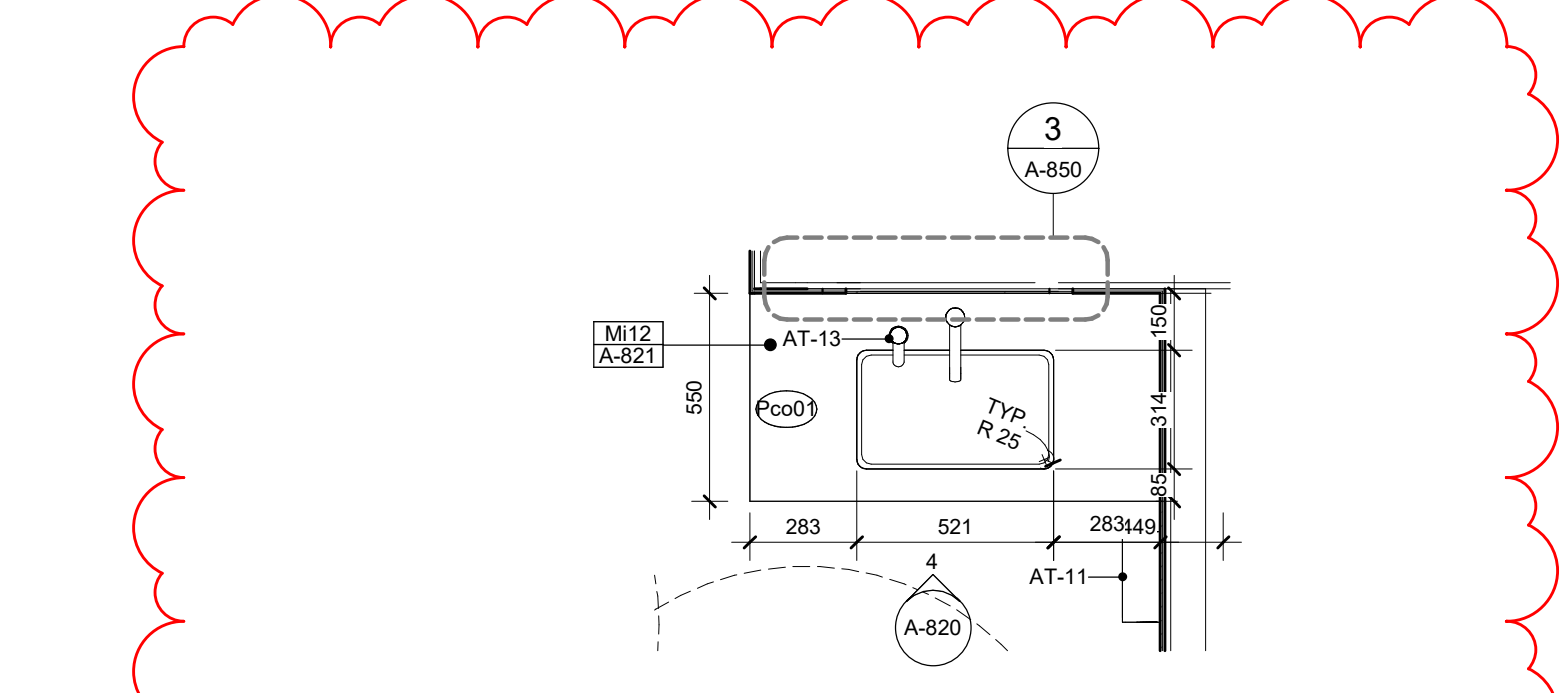
7 AGRANDI MOBILIER - VESTIAIRE



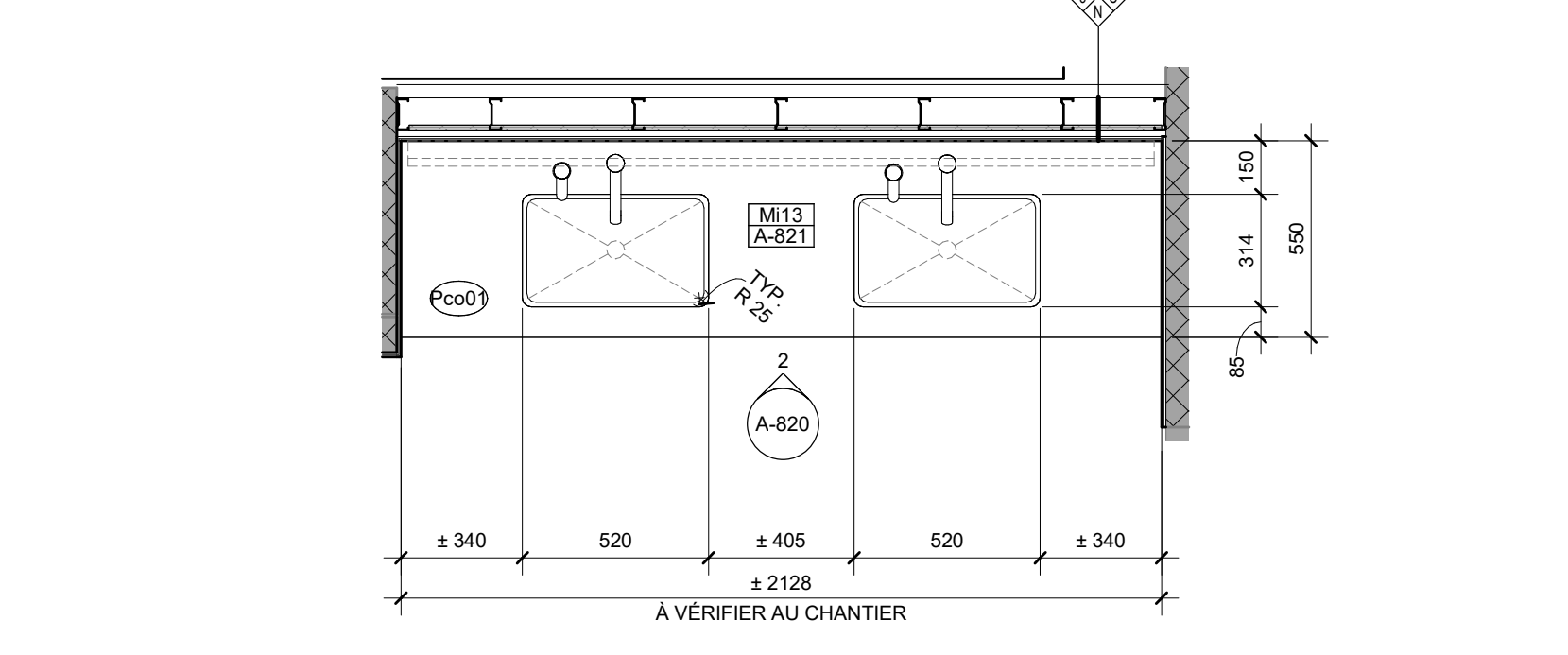
4 ÉLÉVATION - VANITÉ SANITAIRE - TOILETTE ACCESSIBLE



2 ÉLÉVATION - VANITÉ SANITAIRE - TOILETTES UNISEXES



3 PLAN AGRANDI - VANITÉ SANITAIRE - TOILETTE ACCESSIBLE



1 AGRANDI MOBILIER - VANITÉ SANITAIRE - TOILETTES UNISEXES

PLAN CLE

NORD EST

QUEST SUD

DECELLES

Conseillers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
1000 AVENUE JACQUES-CARTEUR, 100
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3B 1K3
T 514 382 8888

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
2100 RUE ST-JEAN, 1000
MONTREAL, QUEBEC CANADA H3B 1K3
T 514 382 8888

Structure / Civil

Date	Modifié par	Modification	Par
2024-03-12	J	2 AGRANDIR AR-02	PR
2024-02-12	J	1 AC 100% R1	PR

PAS POUR CONSTRUCTION

Client / Projet: HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

Architecte

No. Projet: 210397

Soins:

Office des architectes
Audrey Monty
Architecte
A 8337
du Québec

Adresse: 5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
Québec

Bâtiment ou Site Général ou Turcot

Titre du dessin: PLANS AGRANDIS ET ÉLÉVATIONS

D.A.O.

Conçu par	Dessiné par	Vérifié par
AM MB LM	KK MB KB	AM MB

Date	A	M	J	Date	A	M	J
2024-03-12				2024-03-12			

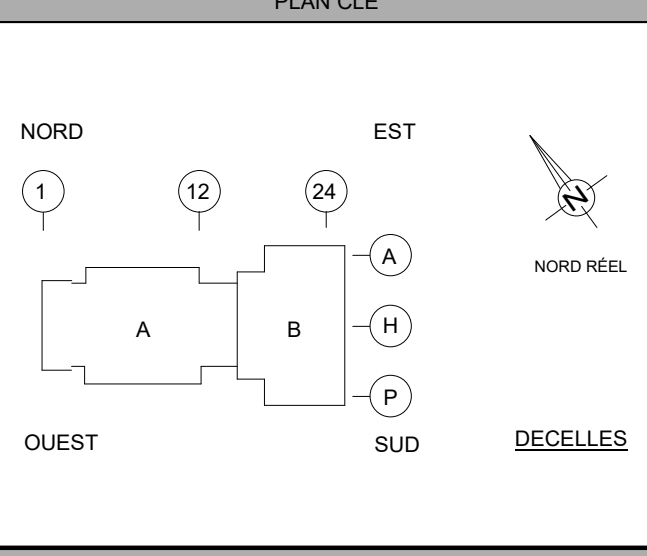
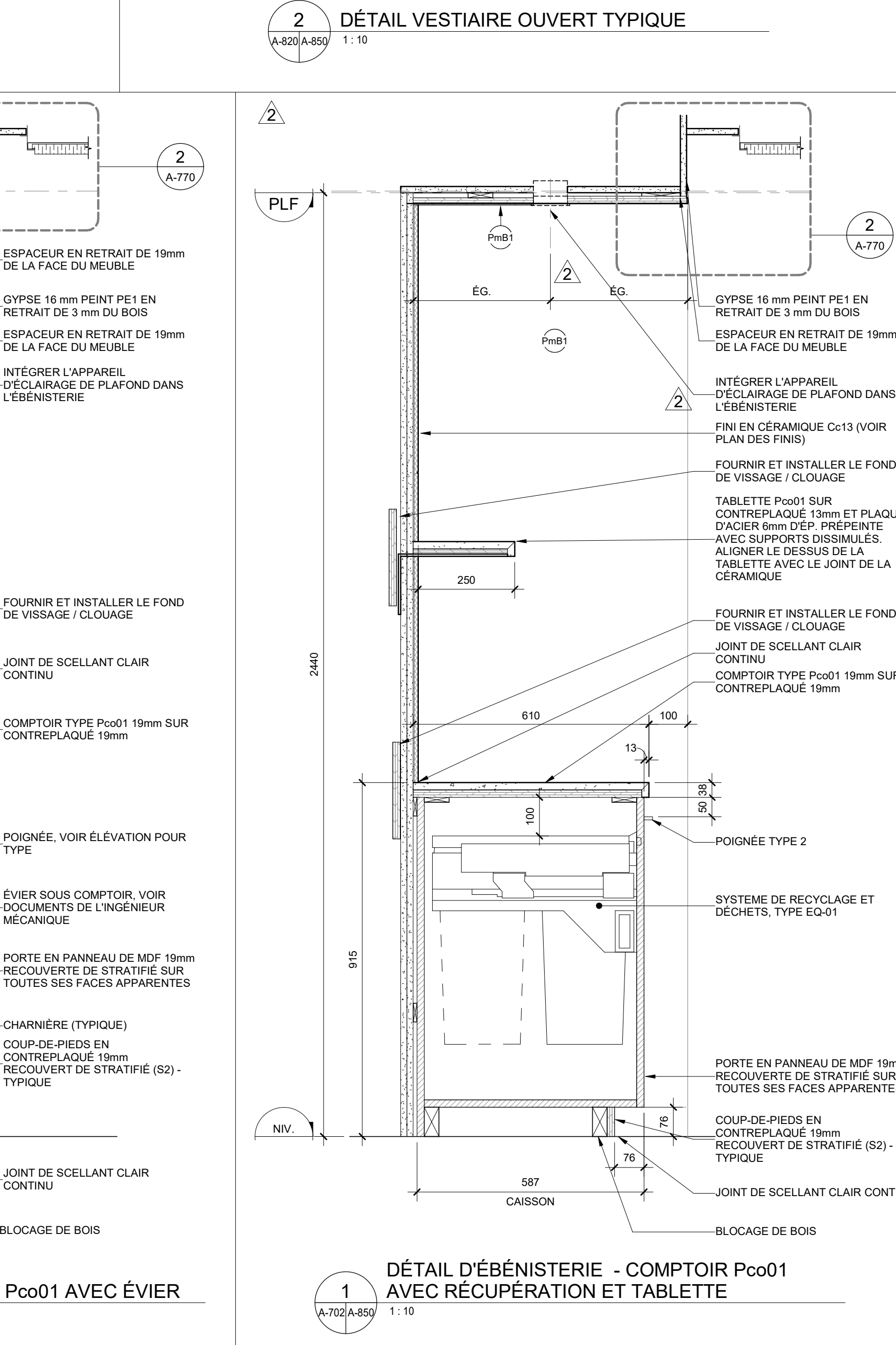
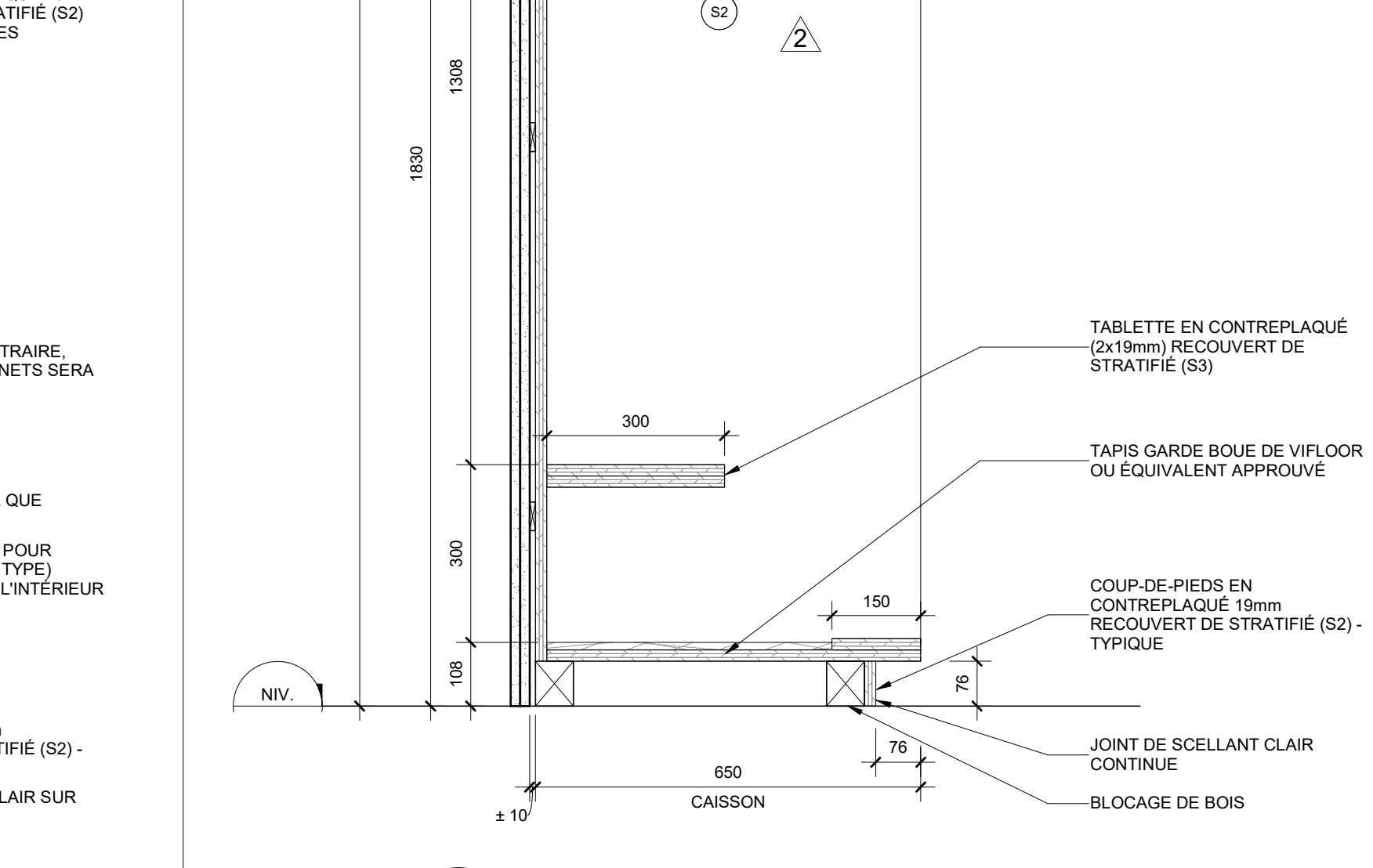
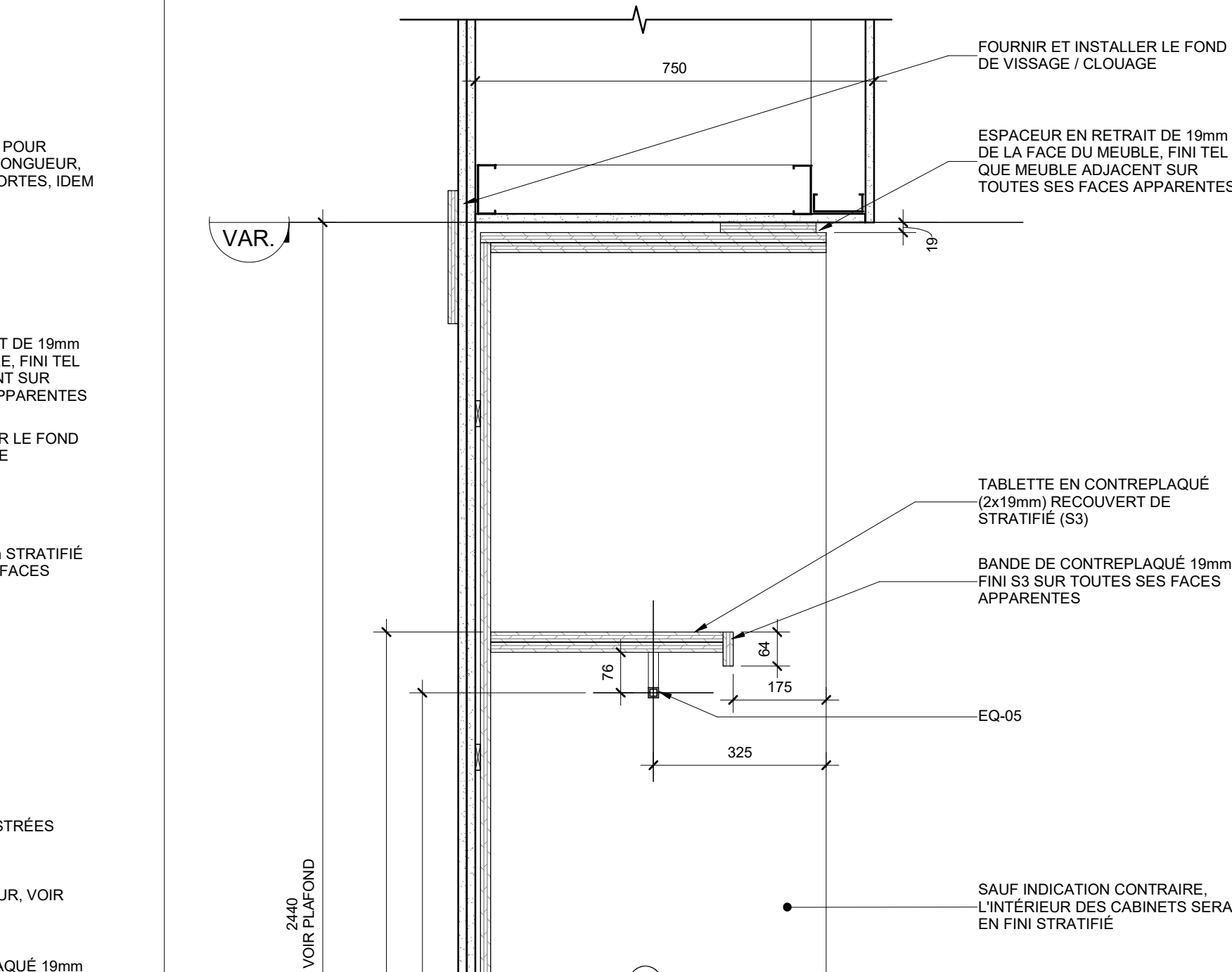
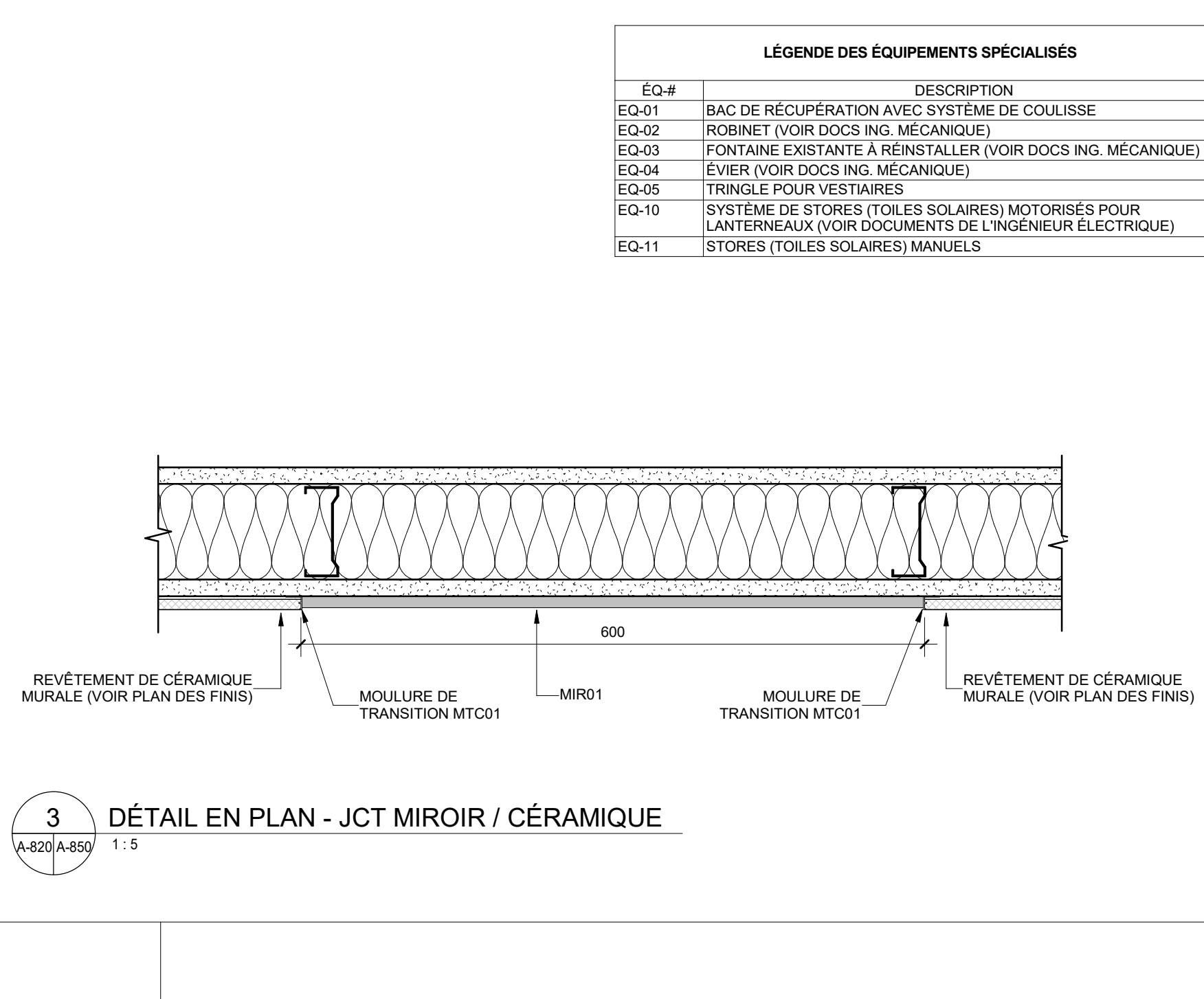
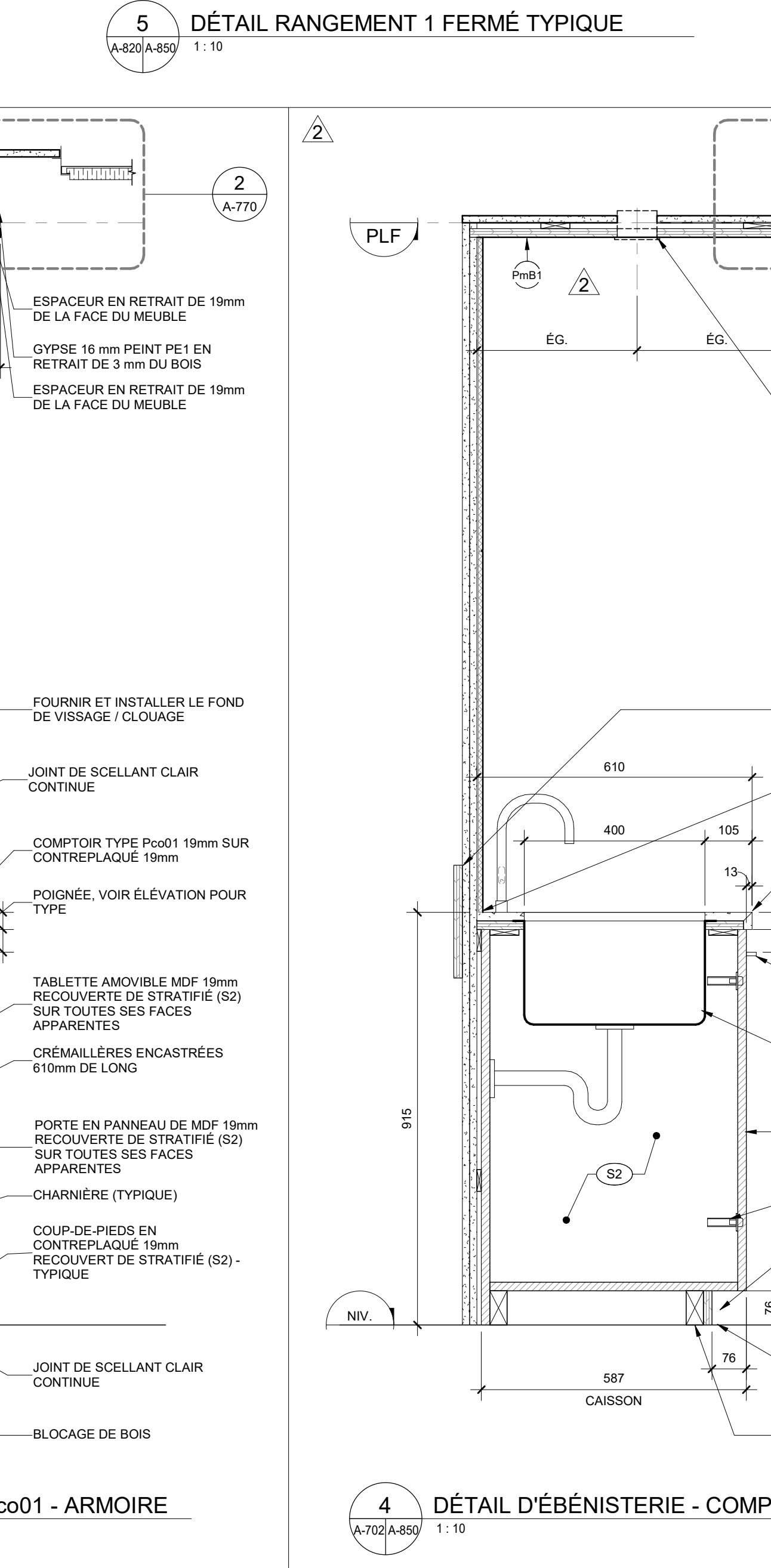
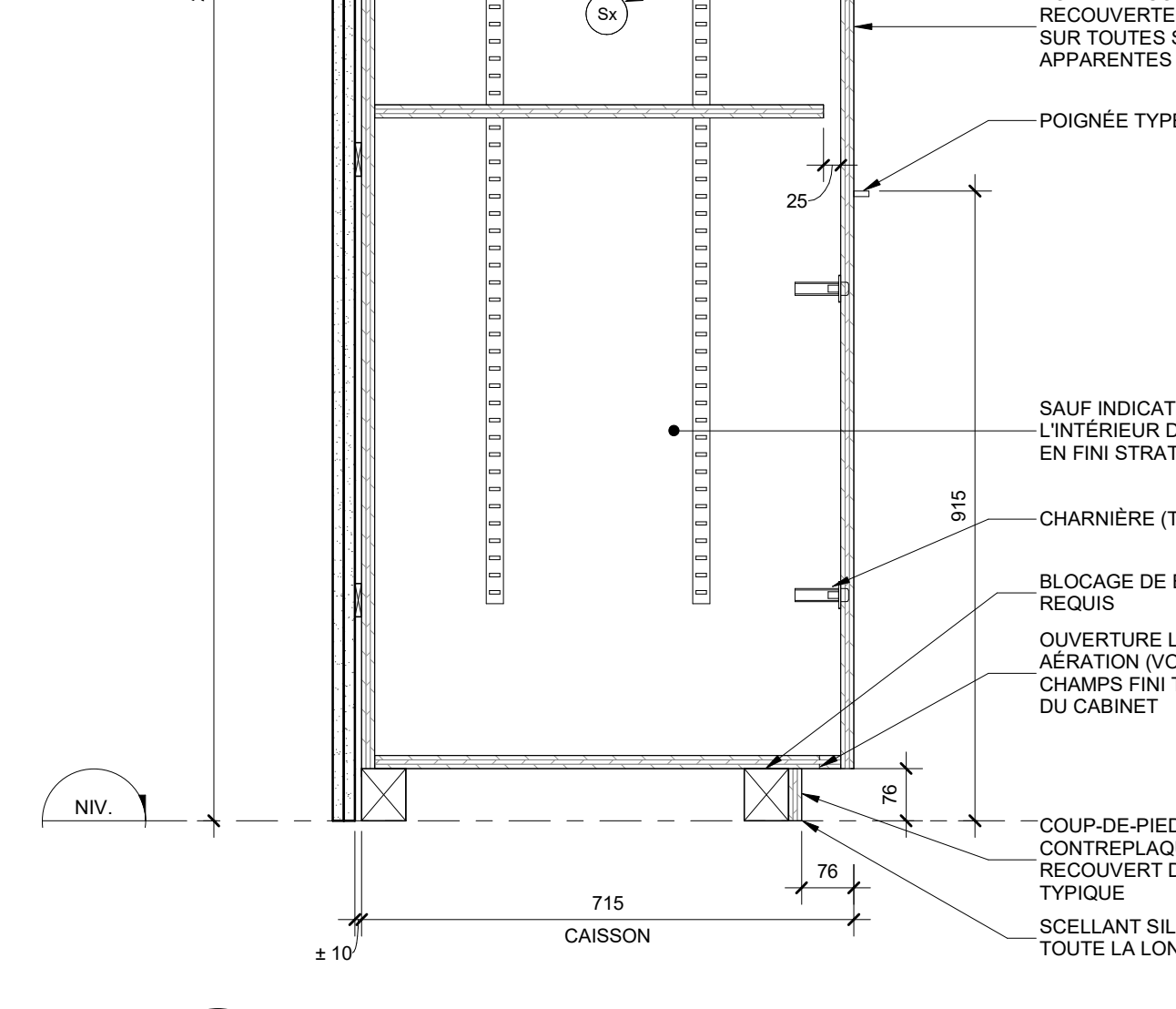
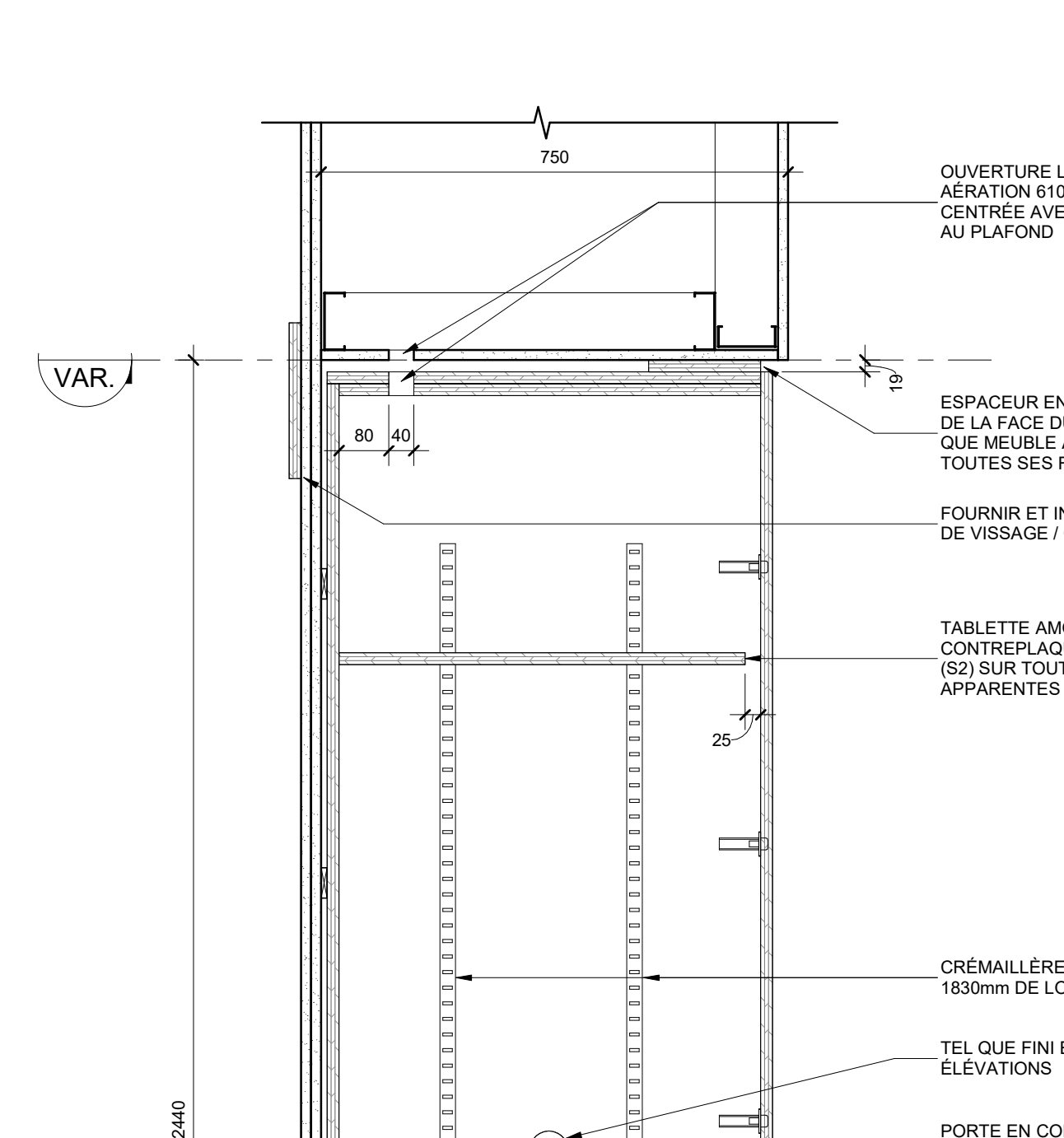
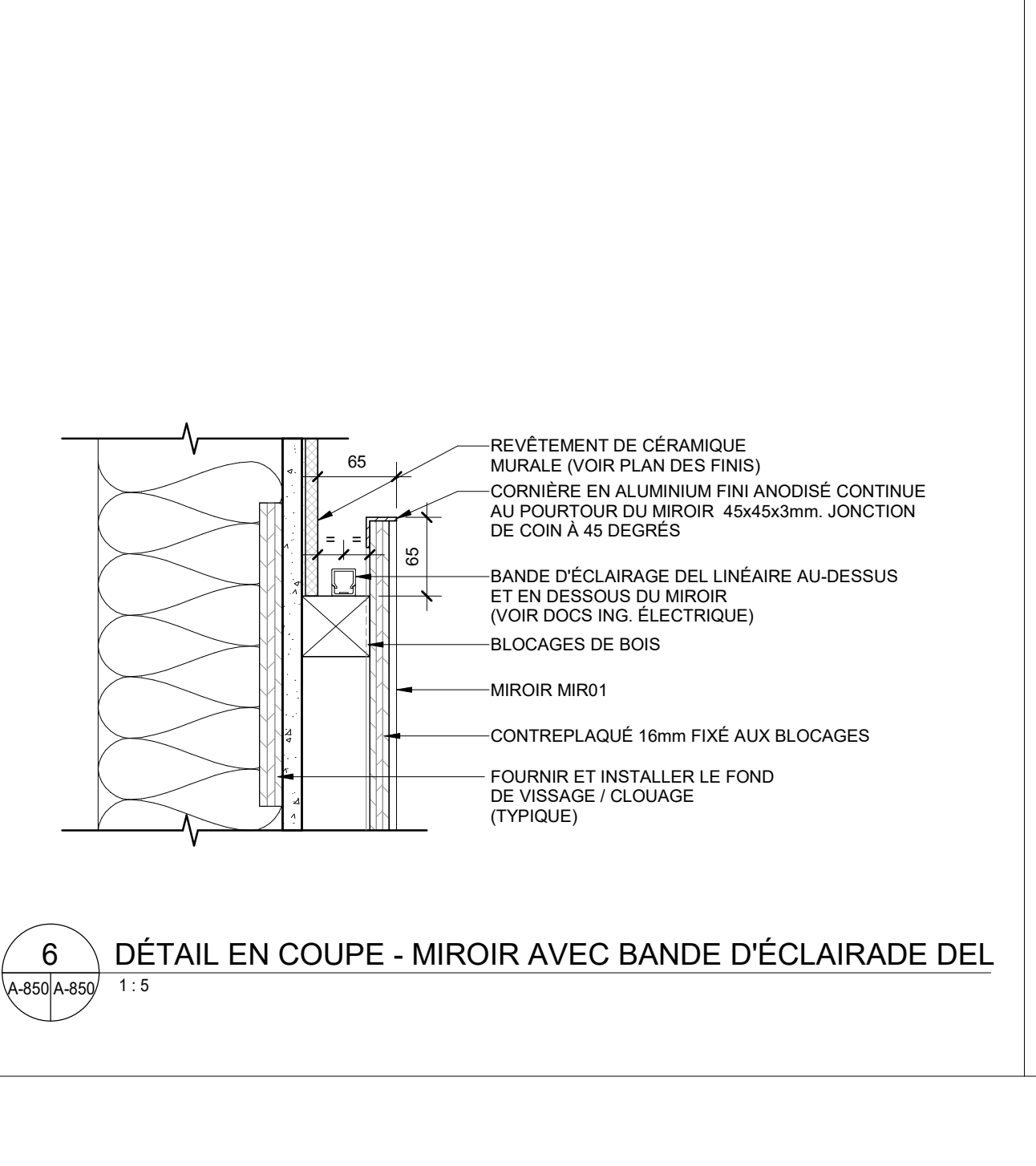
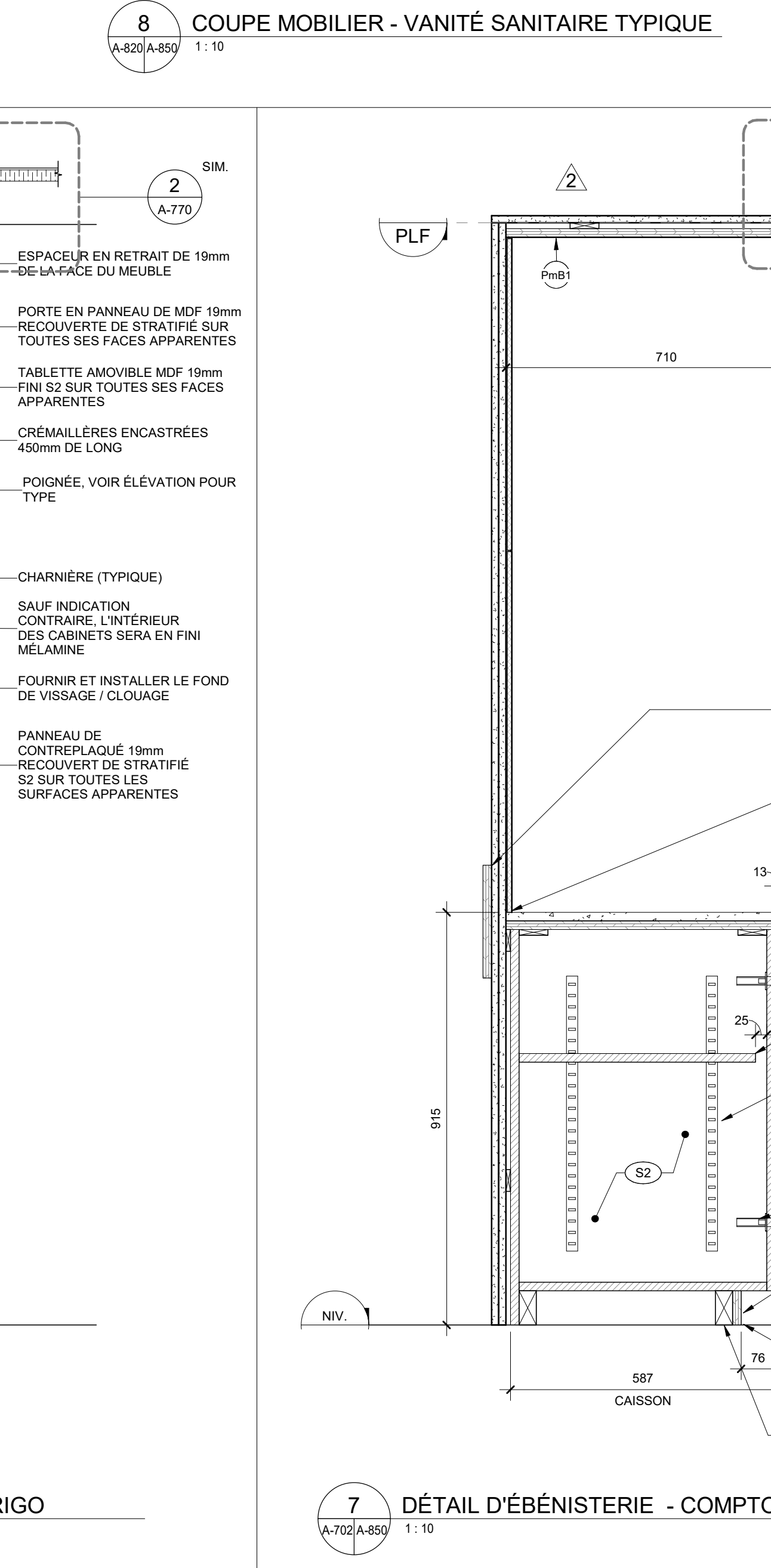
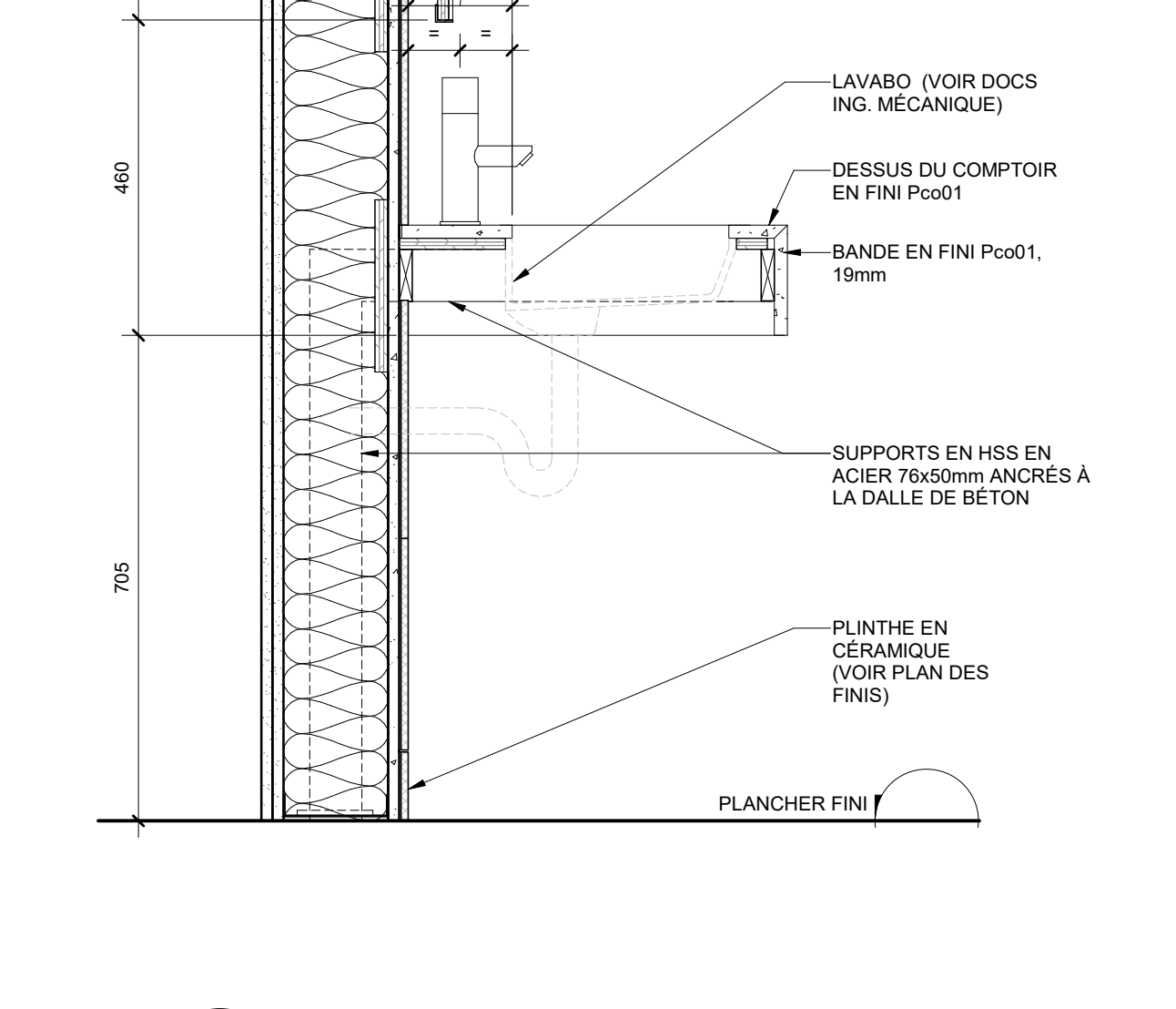
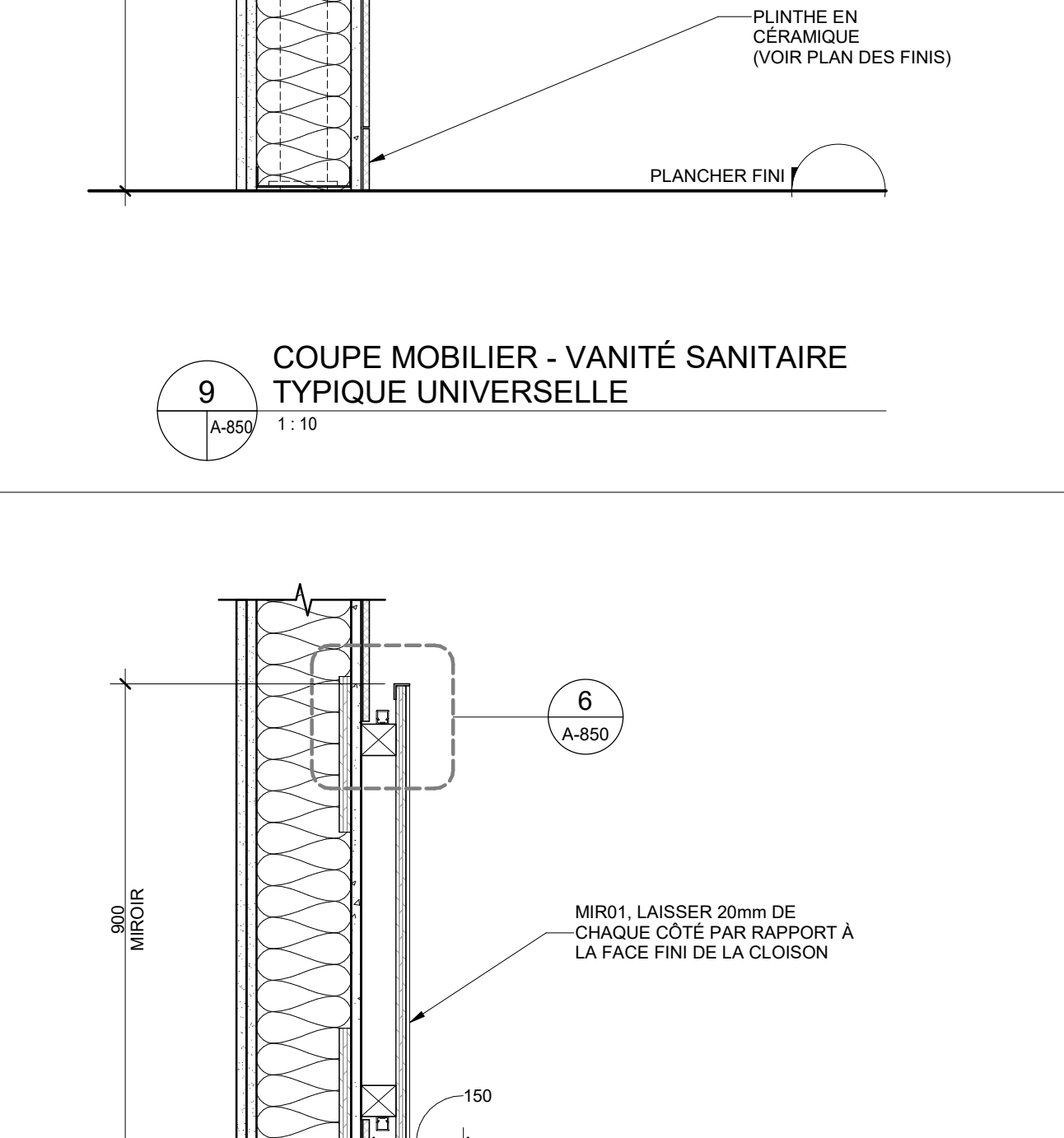
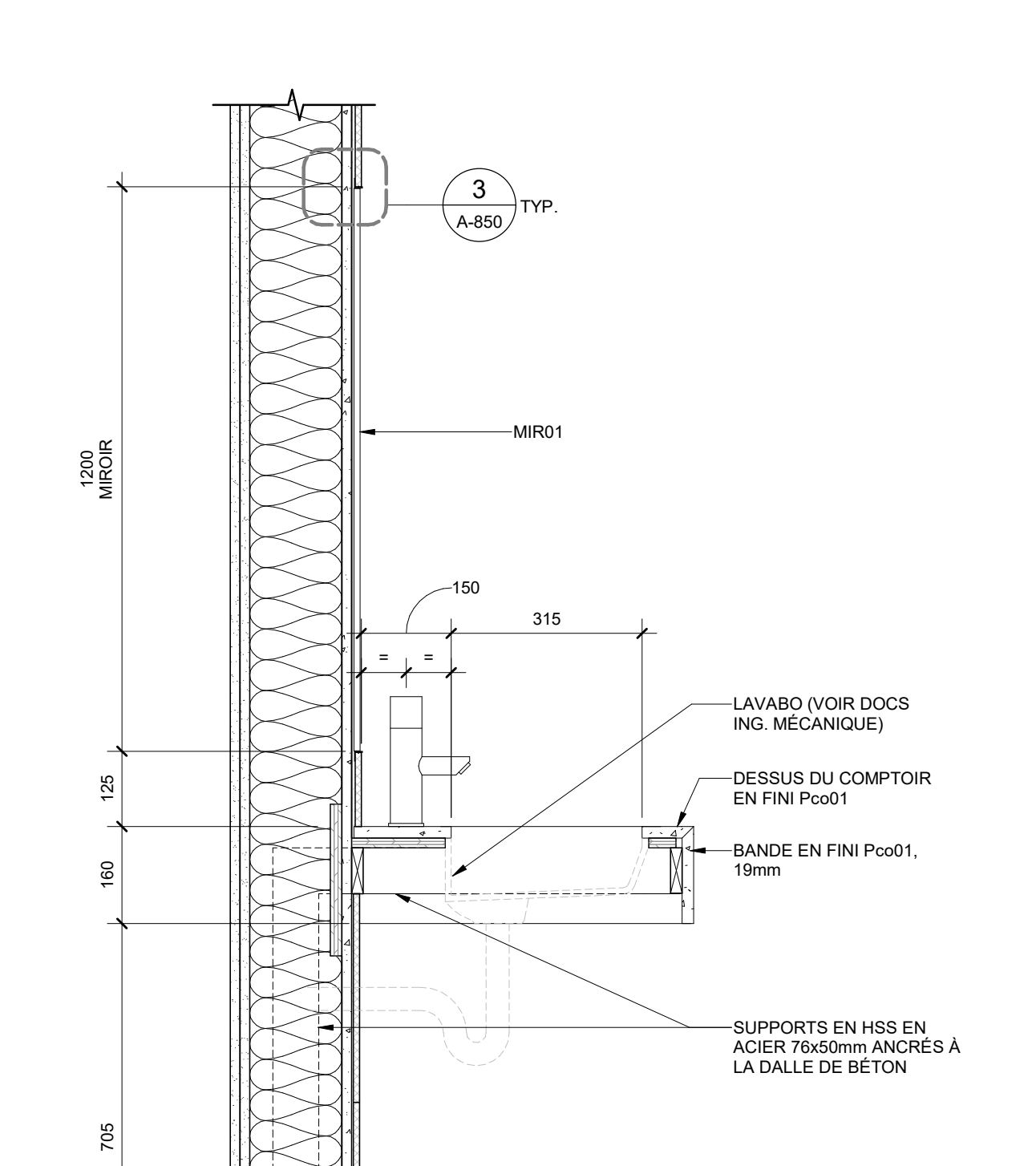
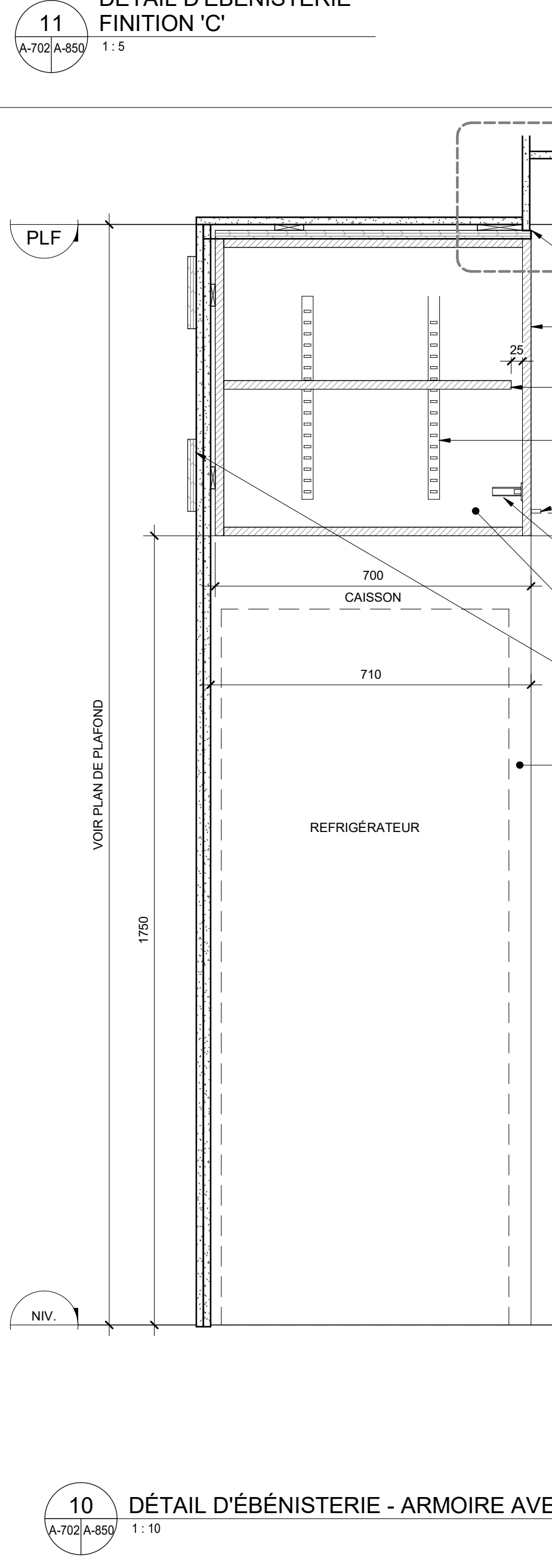
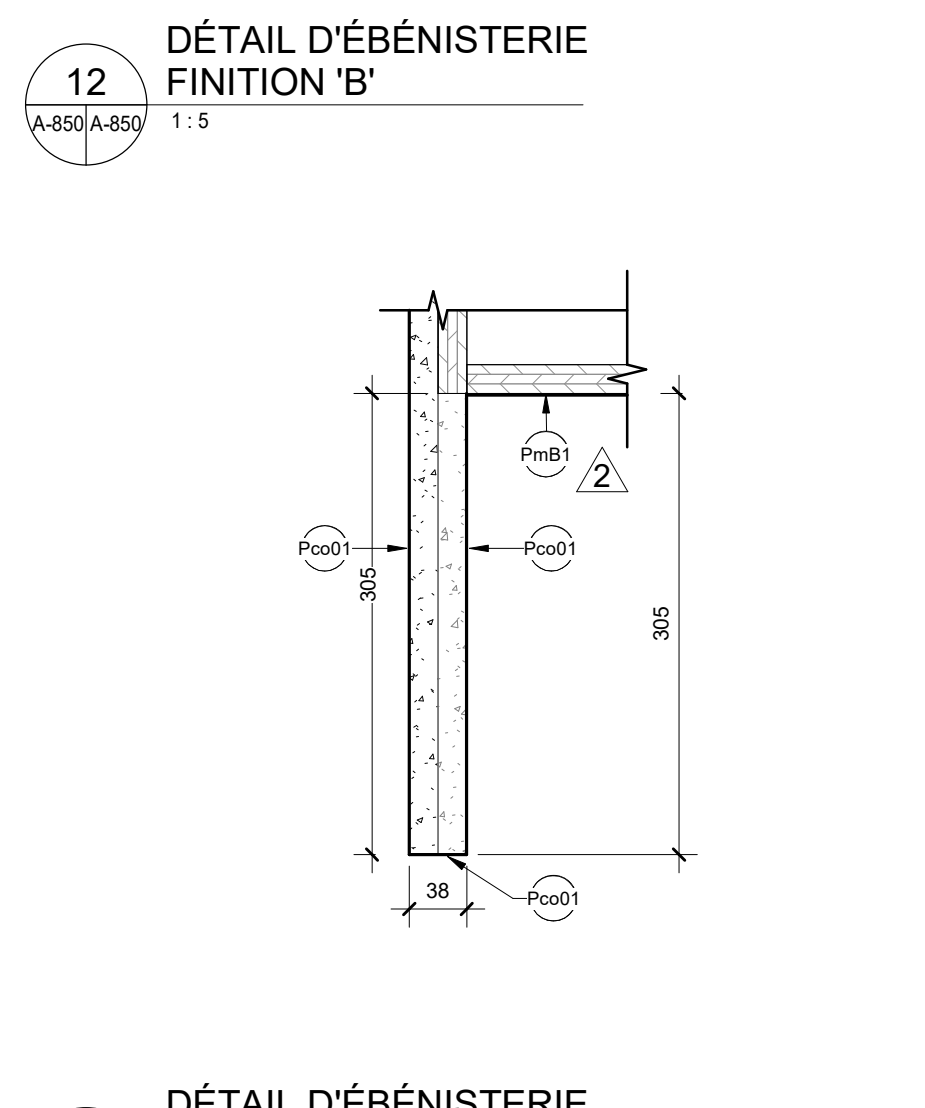
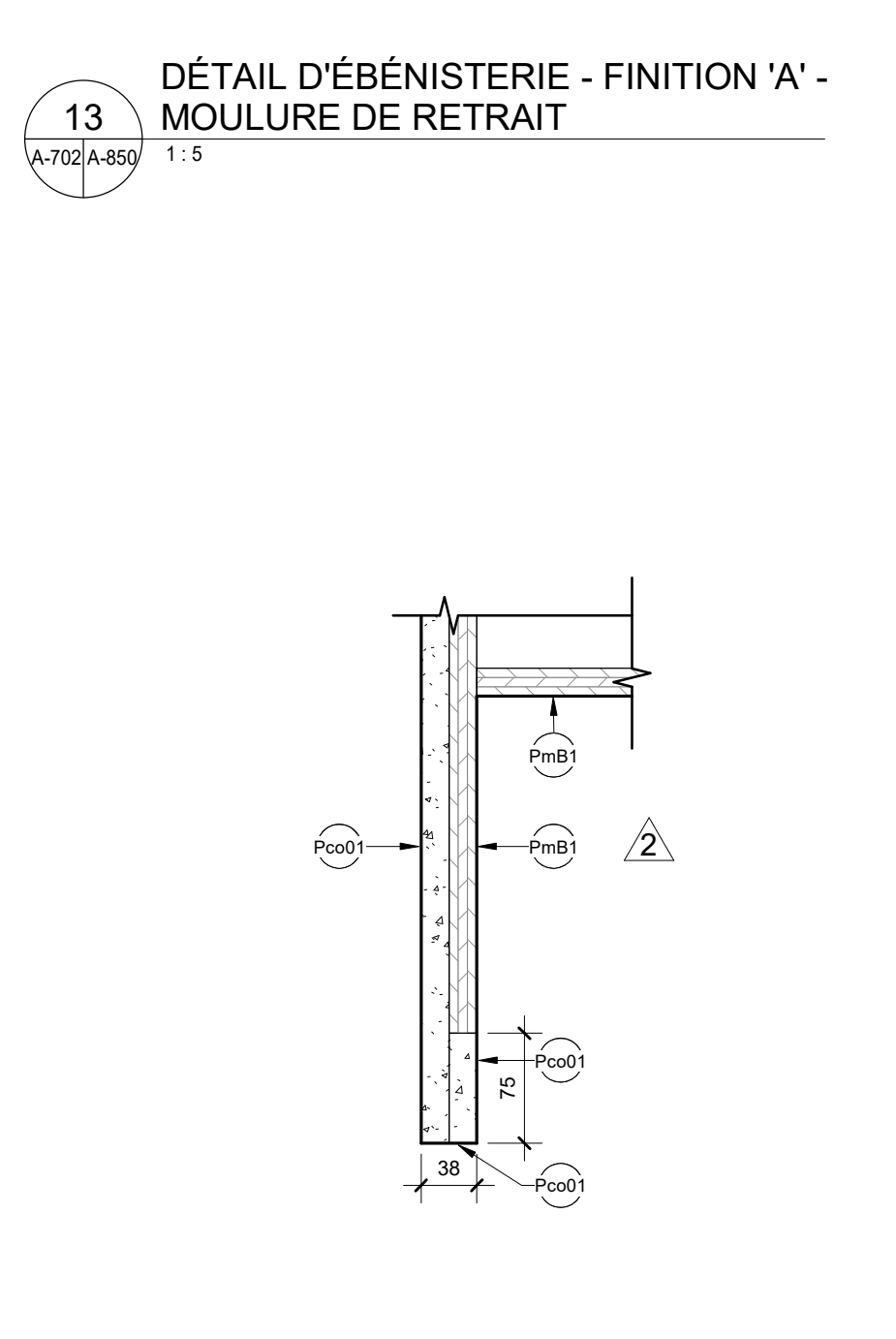
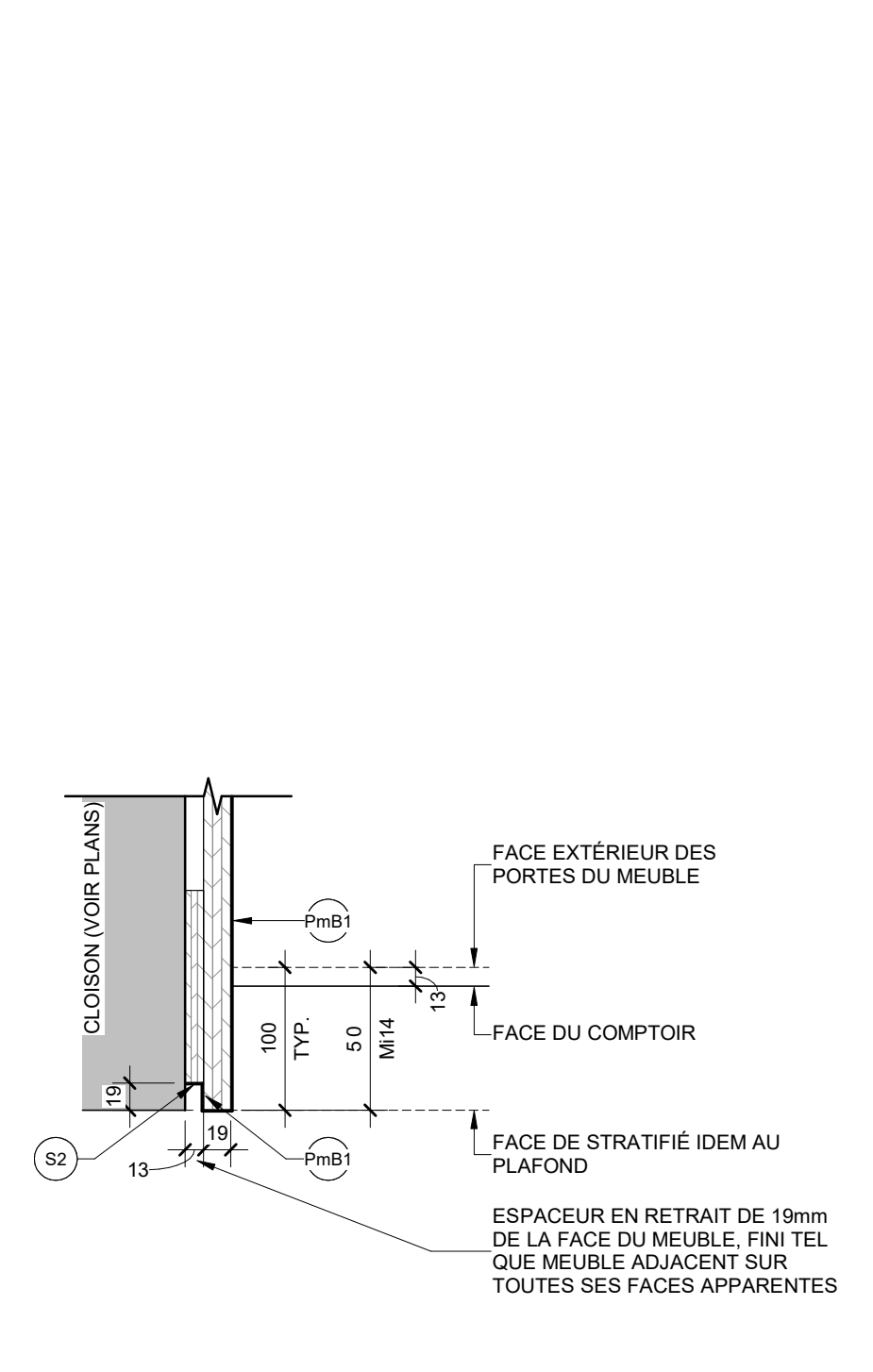
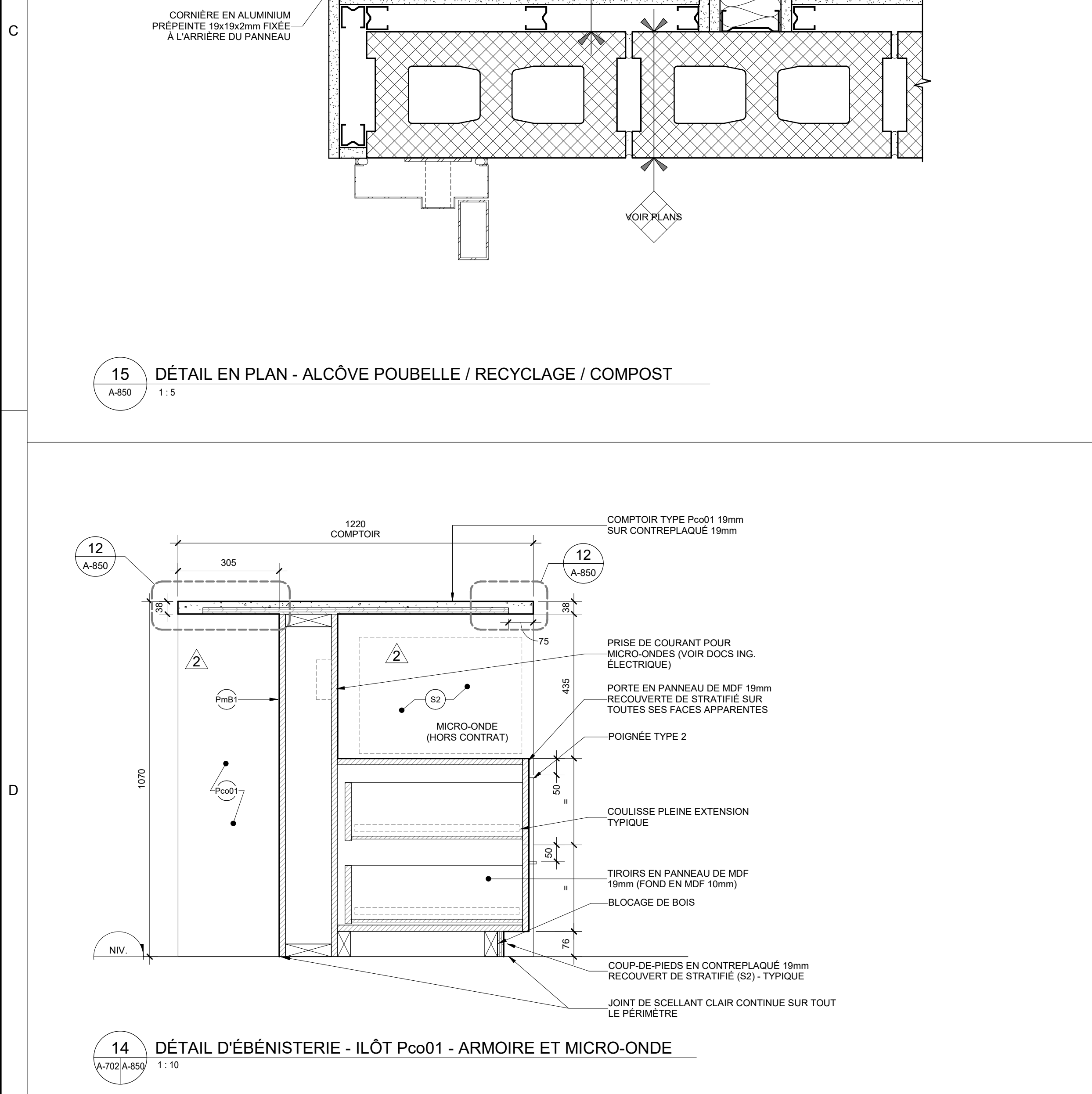
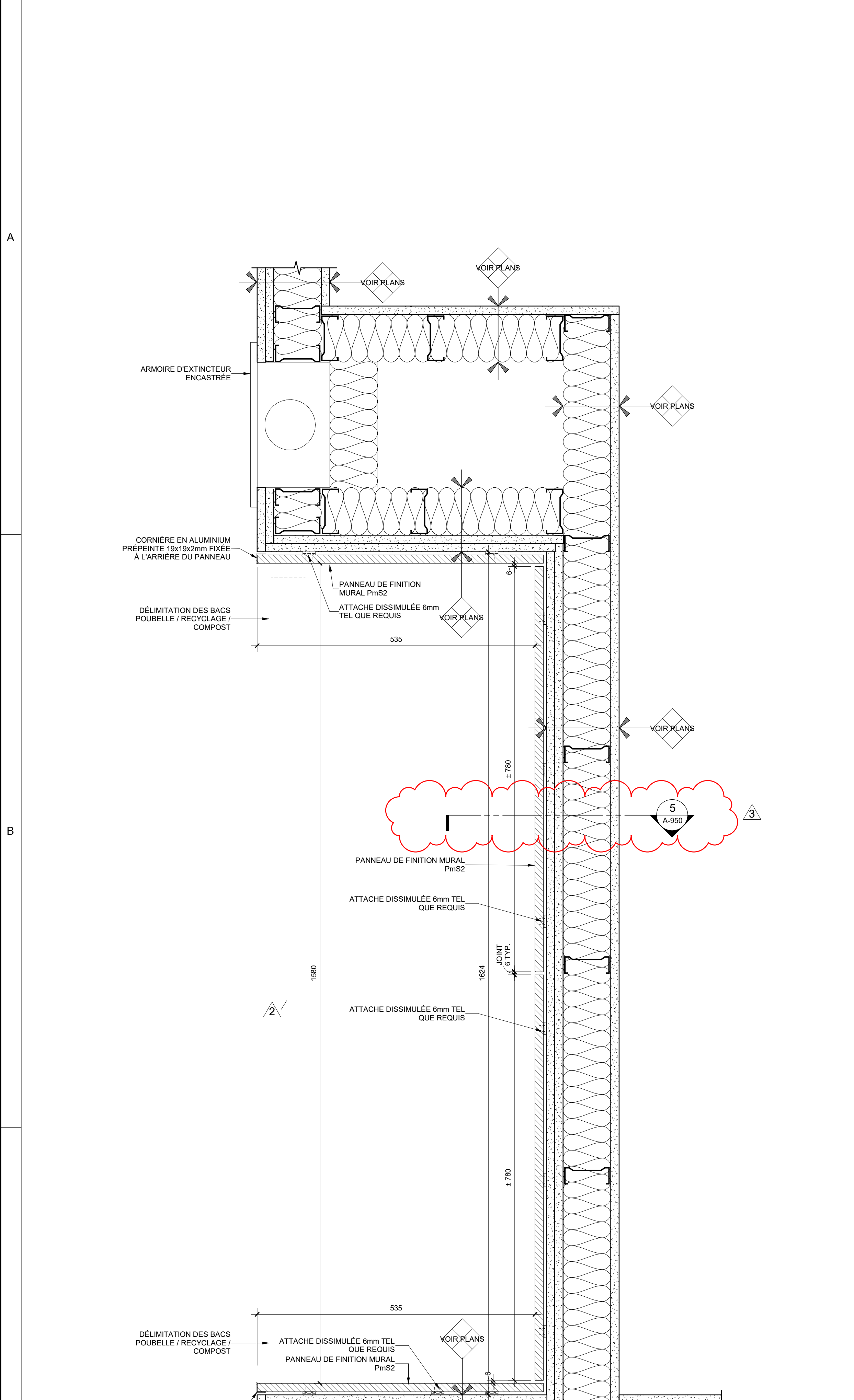
Projet: 230233

Zone n°: 230233

Feuille n°: A-820

2024-03-12 17:02:30

Format Arch E (RV1)



Architecte: **PROVENCHER ROY**
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
 2303-1010 AVENUE DE LA SÉCURITÉ
 MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3T 1H3
 T 514 382-8897 F 514 382-8898

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie: **PAGEAU MOREL**
 PAGEAU MOREL INC. 1000 AVENUE DE LA SÉCURITÉ
 MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3T 1H3
 T 514 382-8897 F 514 382-8898

Structure / Civil:

Date	Rev.	Modification	Par
2024-03-12	3	ADDENDA AR-02	PRA
2024-03-01	2	ADDENDA AR-01	PRA
2024-02-12	1	ACT 1026-01	PRA

A - Numéro de dessin
 B - Numéro de la feuille contenant le détail
 C - Numéro de la feuille en regard de la feuille

Client / Projet: **HEC Montréal - Projet Decalles**

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins: **Atelier des architectes**
AUDREY MONTY ARCHITECTE
de Québec A 8337

Adresse: 5255 Avenue Decalles
 Montréal, H3T 2B1
 Québec

Établissement ou Site Général ou Turbot:

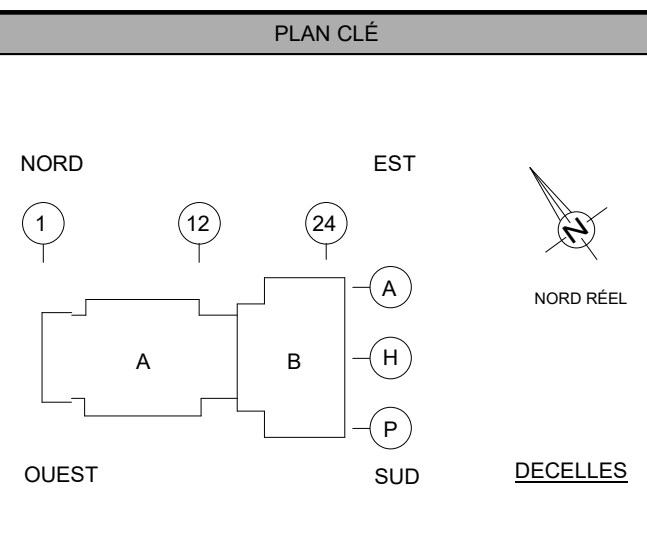
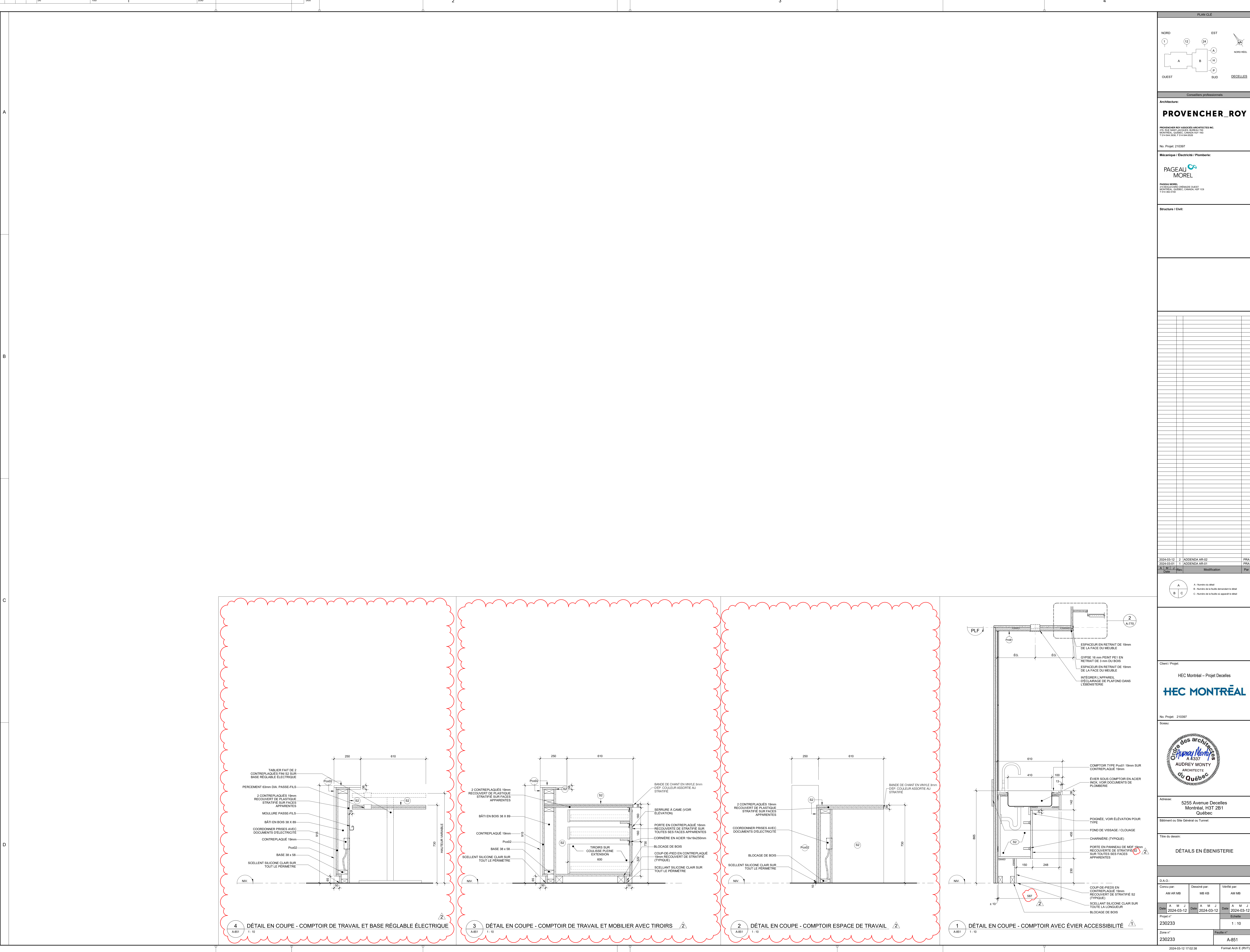
Titre du dessin: **DÉTAILS EN ÉBÉNISTERIE**

D.A.O.:

Conteur par:	Dessiné par:	Vérifié par:
AM AR MB	KK	AM MB

Date: 2024-03-12
 Date: 2024-03-12
 Date: 2024-03-12
 Projet: 230233
 Zone n°: 230233
 Feuille n°: A-850

2024-03-12 17:02:36 Format Arch E (RVT)



Conseillers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
 25, RUE JACQUES-CARTEAU, SUITE 100
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H3T 1Y1
 T 514 392-0202 F 514 392-0203

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
 2700 BOULEVARD GUYANNE, SUITE 100
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H3T 1Y1
 T 514 392-0202 F 514 392-0203

Structure / Civil:

Date	Rev.	Modification	Par
2024-03-12	2	ADDITION AR-02	PRJ
2024-03-01	1	ADDITION AR-01	PRJ

Date	Rev.	Modification	Par

Client / Projet
HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

ARCHITECTE

No. Projet: 210397

Soins:

Adresse: 5255 Avenue Decelles
 Montréal, H3T 2B1
 QUÉBEC

Élément ou Site Général ou Turbot.

DÉTAILS EN ÉBENISTERIE

D.A.O.		Véhicule par:	
Conteur par:	Designé par:	AM MB	AM MB
AM AR MB	MB KB		
Date: 2024-03-12	Date: 2024-03-12	Date: 2024-03-12	Date: 2024-03-12
Projet: 230233		Échelle: 1:10	
Zone n°: 230233		Feuille n°: A-851	

BORDEREAU DES FINIS - A-900											
No.	Nom	SOL 1	SOL 2	SOL 3	1	2	3	MURAL 1	MURAL 2	MURAL 3	MUR 4
7.000	VESTIBULE ASCENSEURS	EX	-	-	EX	-	-	-	-	-	-
7.001	ENTREE	Rd01	-	-	Ca001	Bov	PE1	BN	Ph01	-	-
7.002	PORTE D'ACCUEIL	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	PE4	-	-	-
7.010	VESTIB. BLOC SAN 1	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.012	VESTIB. SAN	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.013	TOILETTE UNIV.	Ca01	Ca02	-	Ca01	Ca12	-	Ca12	Ph001	-	-
7.015	TOILETTE UNISEXE 1	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.016	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.017	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.018	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.019	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.020	VESTIB. BLOC SAN 2	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.021	ESPACE PHOTOCOPIES	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.022	CONFER	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.024	SALLE ELECT.	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.026	TOILETTE UNISEXE 2	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.028	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.029	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.030	TOILETTE	Ca01	-	-	Ca01	-	Ca15	PE1	-	-	-
7.031	SALLE TELECOM	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.202	VESTIB. SAN	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.203	VESTIB. SAN	Rd02	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.212	SALLE DE FORMATION	Rd02	-	-	Ca003	-	PE1	-	-	-	-
7.214	ESPACE ENTREPOSAGE MOBILIER	Rd02	-	-	Ca003	-	PE1	-	-	-	-
7.216	SALLE DE CREATIVITE	Rd02	-	-	Ca003	-	PE1	-	-	-	-
7.218	SALLE DE REUNION	Rd02	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.222	VESTIB. SAN	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.230	CORRIDOR	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.231	ESCALIER	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.300	CORRIDOR	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.340	CORRIDOR	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.343	SALLE DE RENCONTRES	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.345	CABINE TELEPHONE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.347	CABINE TELEPHONE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.349	AREE OUVERTE - ARIE DE DETENTE	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.350	CORRIDOR	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.352	ESPACE RENCONTRES INFORMELLES	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.354	BUREAU FERME PRIVE LOCALIT	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.355	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.356	BUREAU FERME PRIVE LOCALIT	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.358	BUREAU FERME PRIVE LOCALIT	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.359	BUREAU FERME PRIVE LOCALIT	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.360	CORRIDOR	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.362	AREE OUVERTE POLE IDEOS ET DTD	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.363	BUREAU IDEOS	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-

BORDEREAU DES FINIS - A-900											
No.	Nom	SOL 1	SOL 2	SOL 3	1	2	3	MURAL 1	MURAL 2	MURAL 3	MUR 4
7.365	BUREAU DTD	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.367	BUREAU DTD	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.370	CORRIDOR	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.371	SALLE DE RENCONTRES	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.372	INFORMELLES	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.373	CABINE TELEPHONE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.375	CABINE TELEPHONE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.377	AREE OUVERTE - ARIE DE DETENTE	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.380	CORRIDOR	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.382	ESCALIER	EX	-	-	EX	-	EX	-	-	-	-
7.383	ESCALIER	EX	-	-	EX	-	EX	-	-	-	-
7.385	AREE OUVERTE	Rd02	-	-	Ca003	Bov	PE1	-	-	-	-
7.401	SERVICES	EX	-	-	EX	-	EX	-	-	-	-
7.410	CUISINETTE	Rd02	-	-	Ca003	Bov	PE1	-	-	-	-
7.411	ENTREPOT	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.412	SALLE DE REUNION	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.413	BUREAU FERME PRIVE LOCALIT	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.417	CORRIDOR	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.418	CORRIDOR	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.420	ENTREPOT POLE	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.422	ENTREPOT PRIVE ENTREPRENEURS	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.430	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.431	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.432	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.433	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.434	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.435	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.436	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.437	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.438	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.439	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.440	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.441	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.442	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.443	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.444	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.445	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.446	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.447	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.448	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.449	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.450	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.451	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.452	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.453	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.454	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.455	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.456	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.457	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.458	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.459	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.460	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.461	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.462	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-

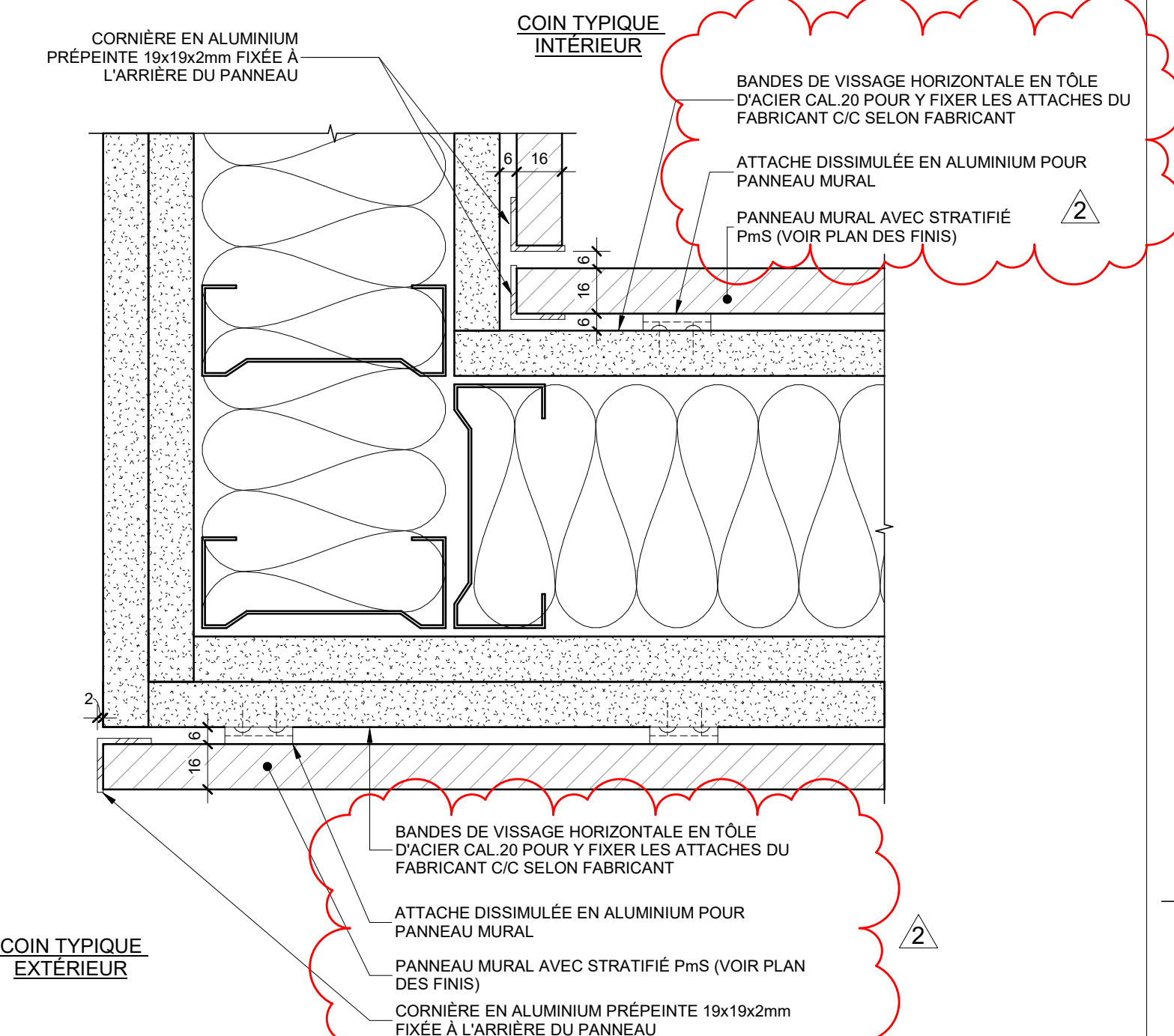
BORDEREAU DES FINIS - A-900											
No.	Nom	SOL 1	SOL 2	SOL 3	1	2	3	MURAL 1	MURAL 2	MURAL 3	MUR 4
7.365	BUREAU DTD	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.367	BUREAU DTD	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.370	CORRIDOR	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.371	SALLE DE RENCONTRES	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.372	INFORMELLES	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.373	CABINE TELEPHONE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.375	CABINE TELEPHONE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.377	AREE OUVERTE - ARIE DE DETENTE	Ta01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.380	CORRIDOR	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.382	ESCALIER	EX	-	-	EX	-	EX	-	-	-	-
7.383	ESCALIER	EX	-	-	EX	-	EX	-	-	-	-
7.385	AREE OUVERTE	Rd02	-	-	Ca003	Bov	PE1	-	-	-	-
7.401	SERVICES	EX	-	-	EX	-	EX	-	-	-	-
7.410	CUISINETTE	Rd02	-	-	Ca003	Bov	PE1	-	-	-	-
7.411	ENTREPOT	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.412	SALLE DE REUNION	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.413	BUREAU FERME PRIVE LOCALIT	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.417	CORRIDOR	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.418	CORRIDOR	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.420	ENTREPOT POLE	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.422	ENTREPOT PRIVE ENTREPRENEURS	Rd01	-	-	Ca001	-	PE1	-	-	-	-
7.430	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.431	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.432	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.433	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.434	SALLE DE TRAVAIL	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.435	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.436	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.437	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.438	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.439	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.440	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.441	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.442	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.443	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.444	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.445	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.446	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.447	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.448	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.449	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-	-	-
7.450	AREE OUVERTE	Ta02	-	-	Ca002	-	PE1	-	-		

A

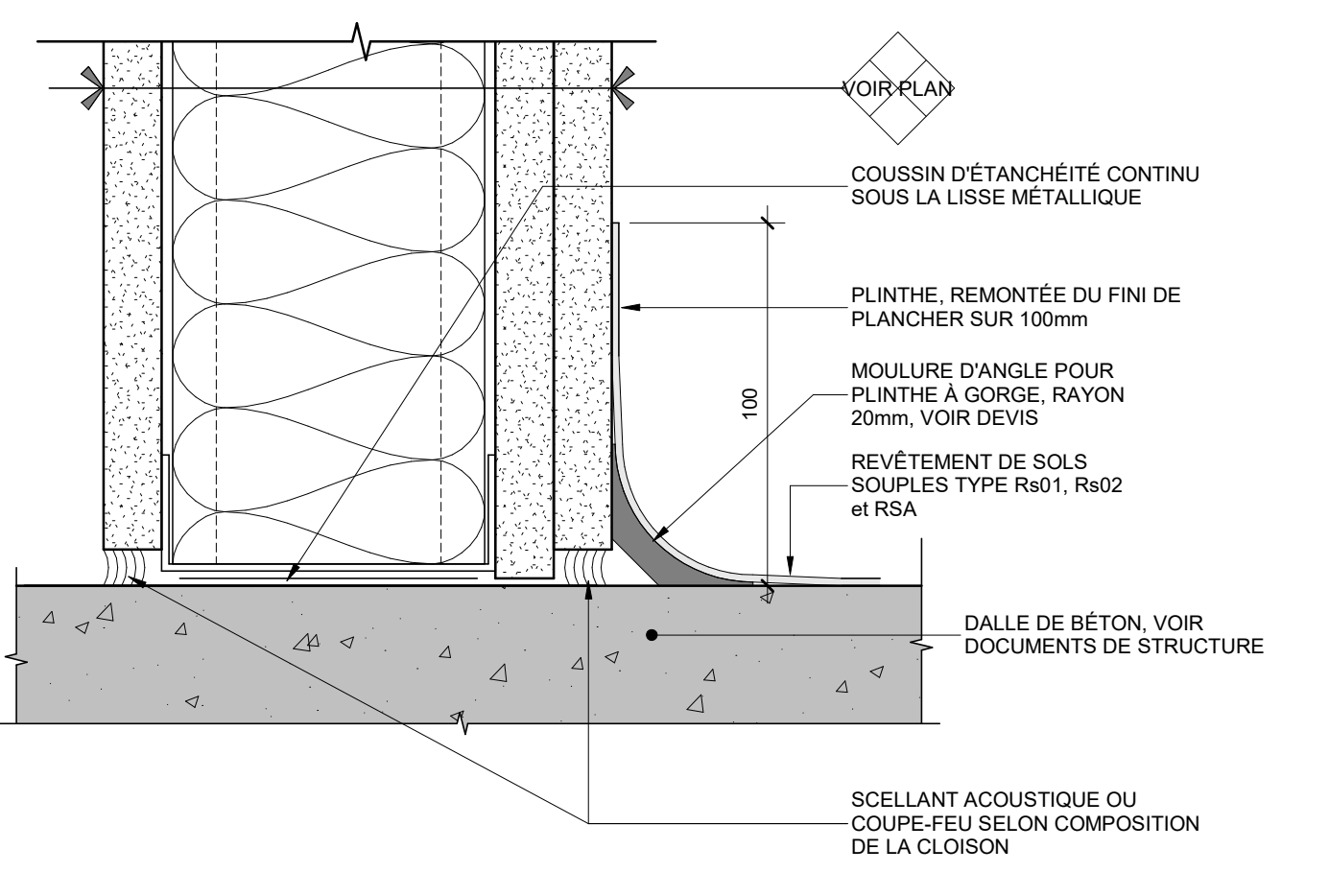
B

C

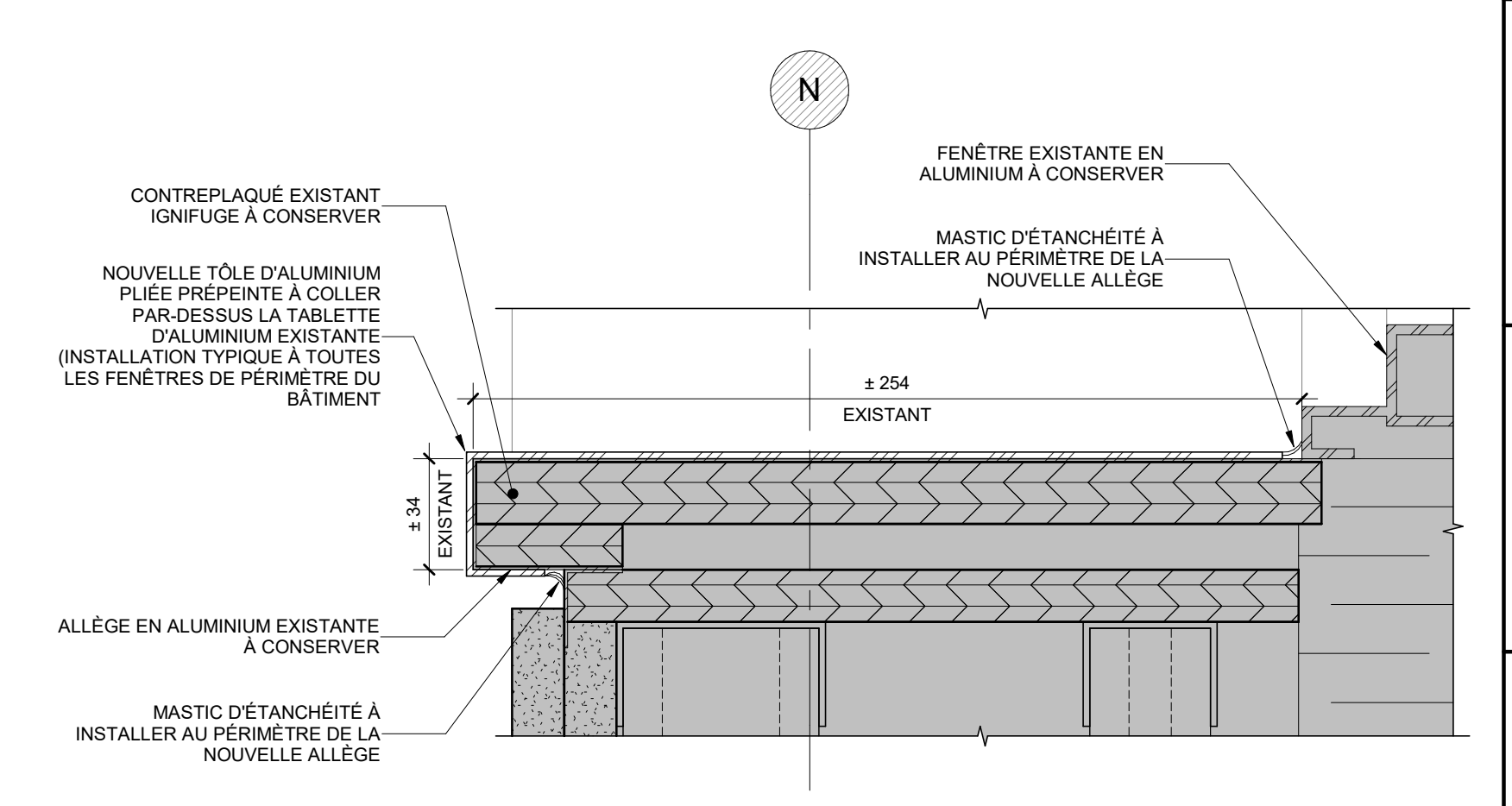
D



12 DÉTAIL EN PLAN - TERMINAISON TYPIQUE - PANNEAU PmS
A/500 1:2



8 DÉTAIL EN COUPE - REMONTÉE DU REVÊTEMENT SOUPLE
A/500 1:2



4 DÉTAIL EN COUPE - NOUVELLE ALLÈGE DE FENÊTRE
A/500 1:2

PLAN CLÉ

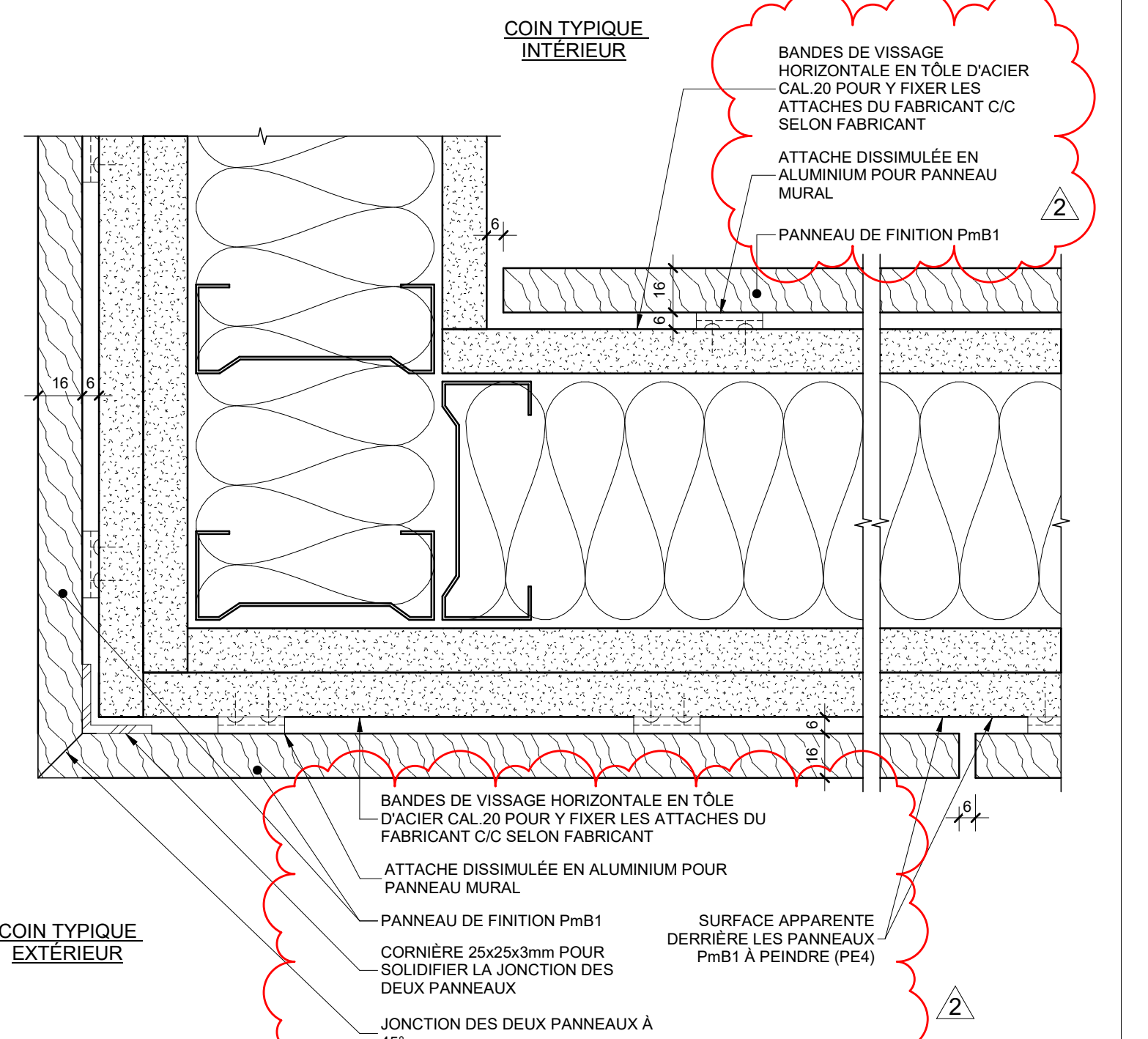
PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
2355 AVENUE DES DÉCELLES, MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3T 2B1
T 514 354 0200 F 514 354 0209

No. Projet: 210397

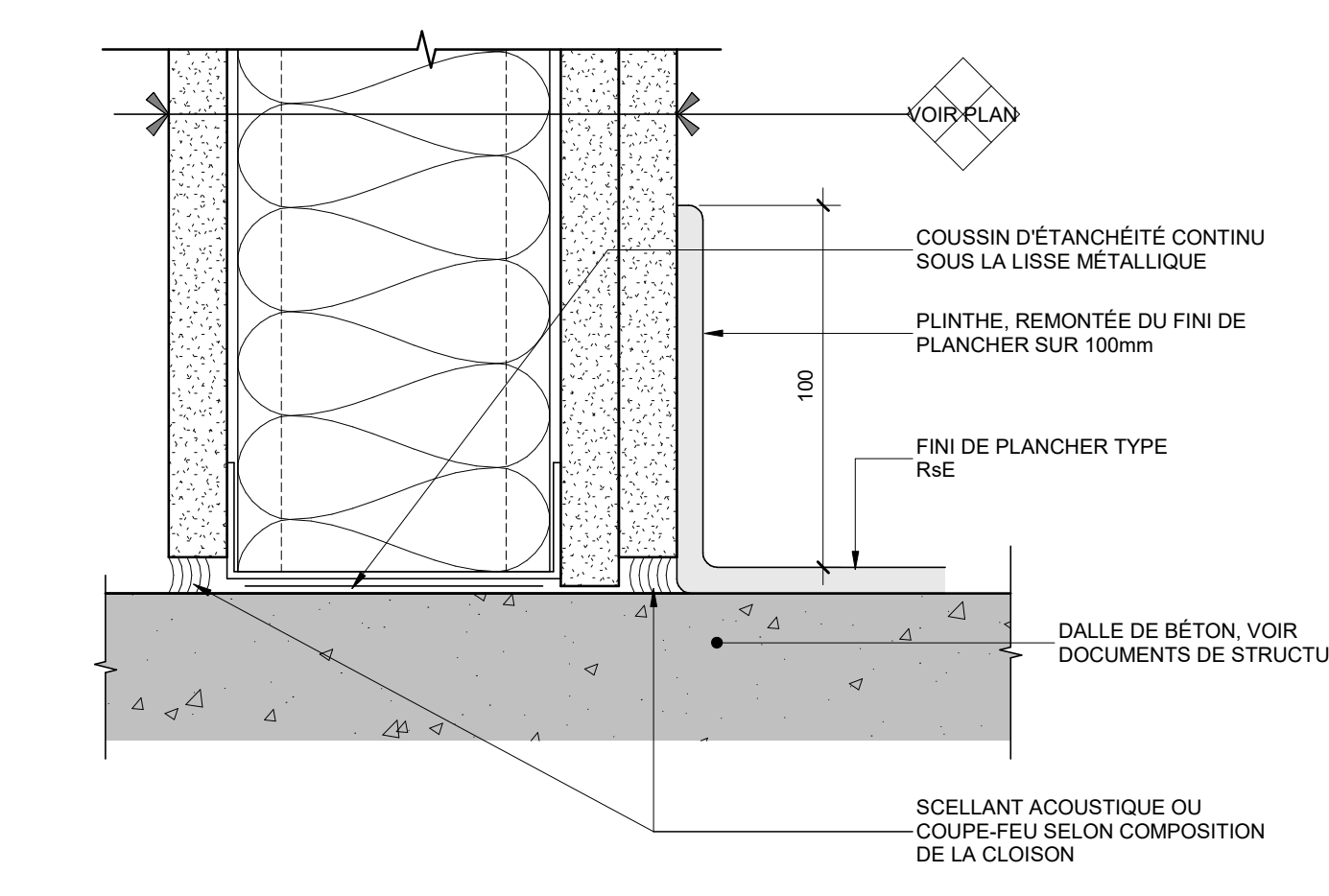
Mécanique / Électricité / Plomberie

PAGEAU MOREL
2100 RUE D'ARNAUD, MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3P 1K6
T 514 354 0100

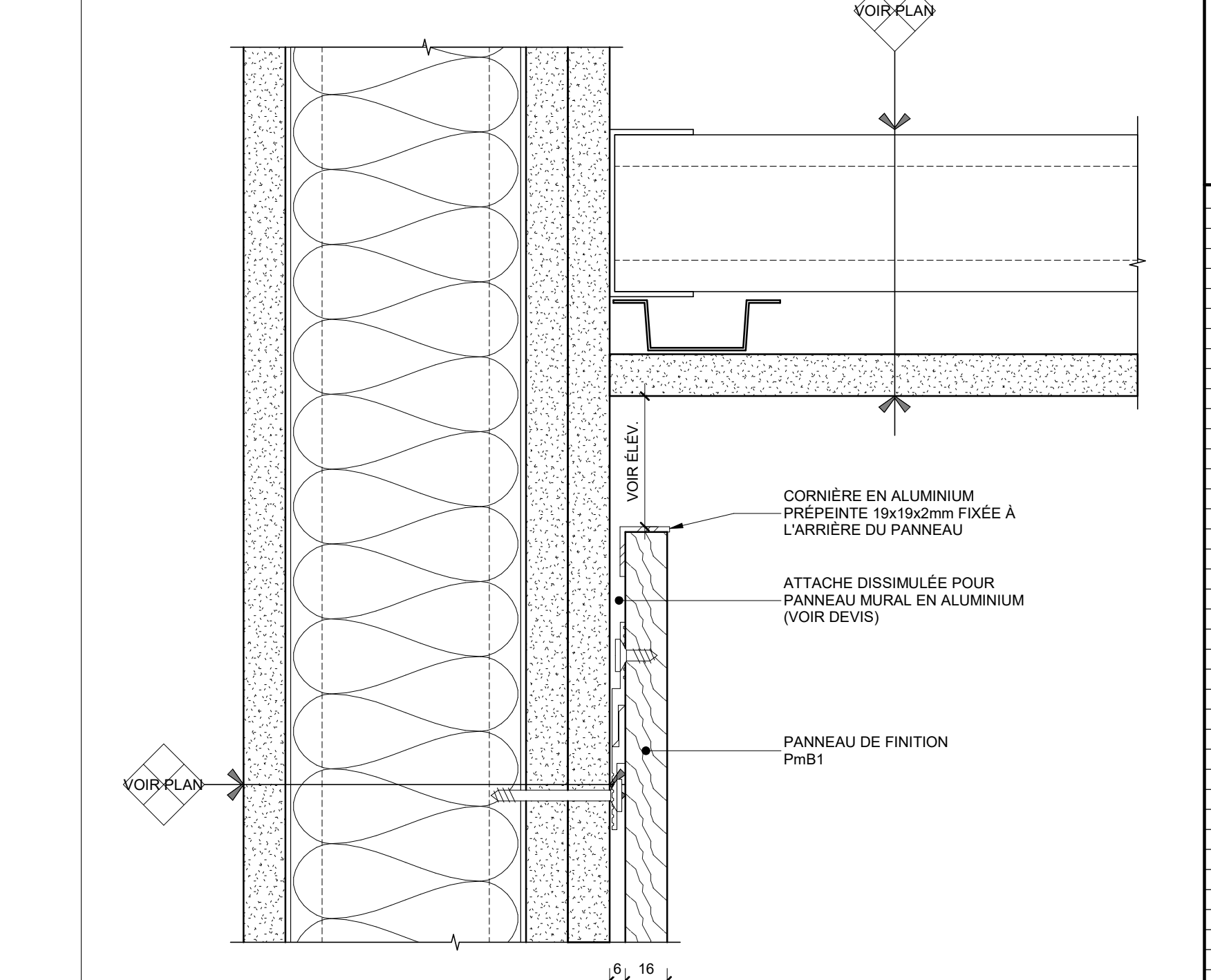
Structure / Civil



11 DÉTAIL EN PLAN - TERMINAISON TYPIQUE - PLANCHE PmB1
A/500 1:2



7 DÉTAIL EN COUPE - REMONTÉE DE REVÊTEMENT EPOXYDIQUE (RsE)
A/500 1:2

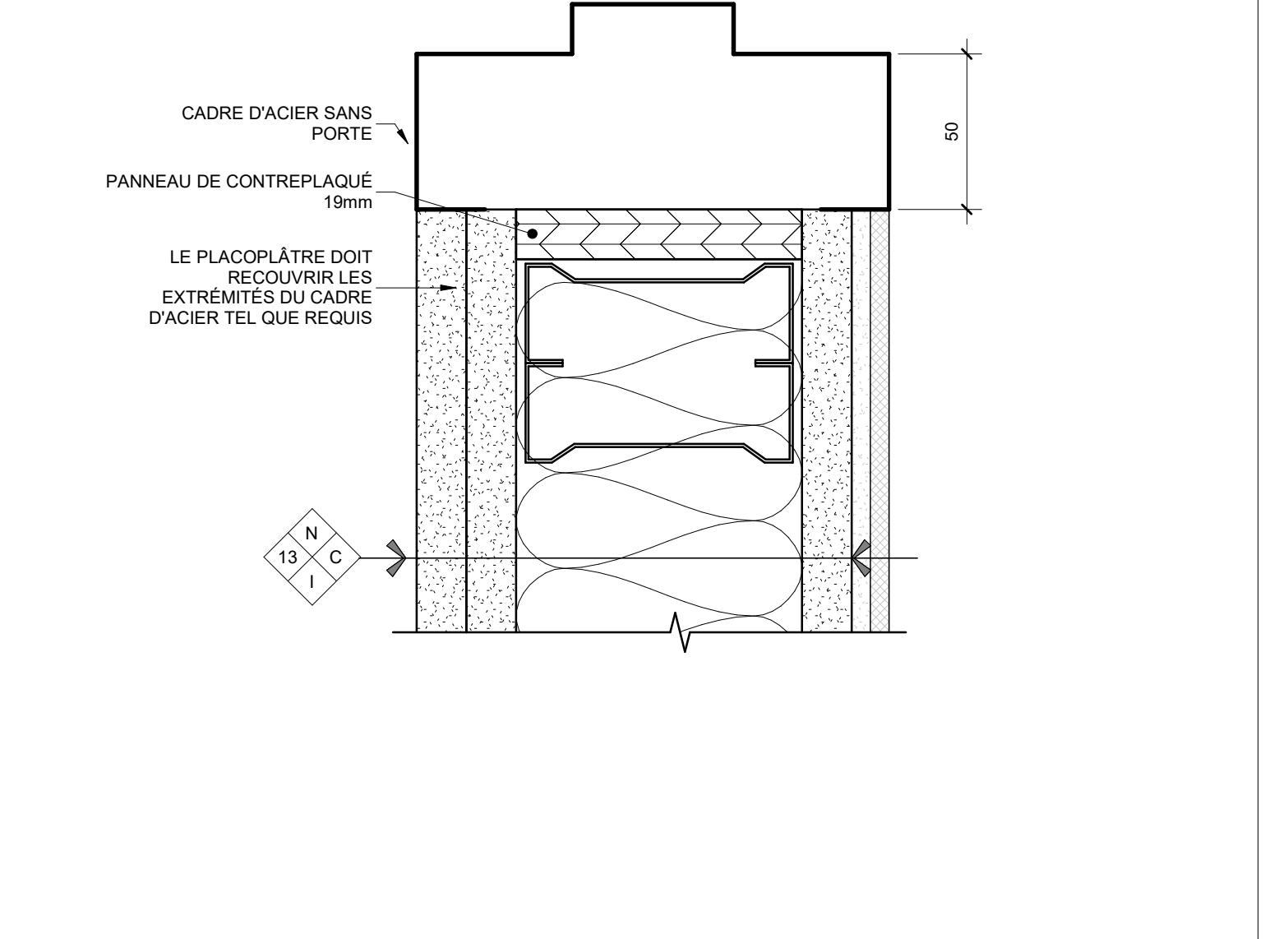


3 DÉTAIL EN COUPE - TÊTE TYPIQUE - PANNEAU PmB1
A/500 1:2

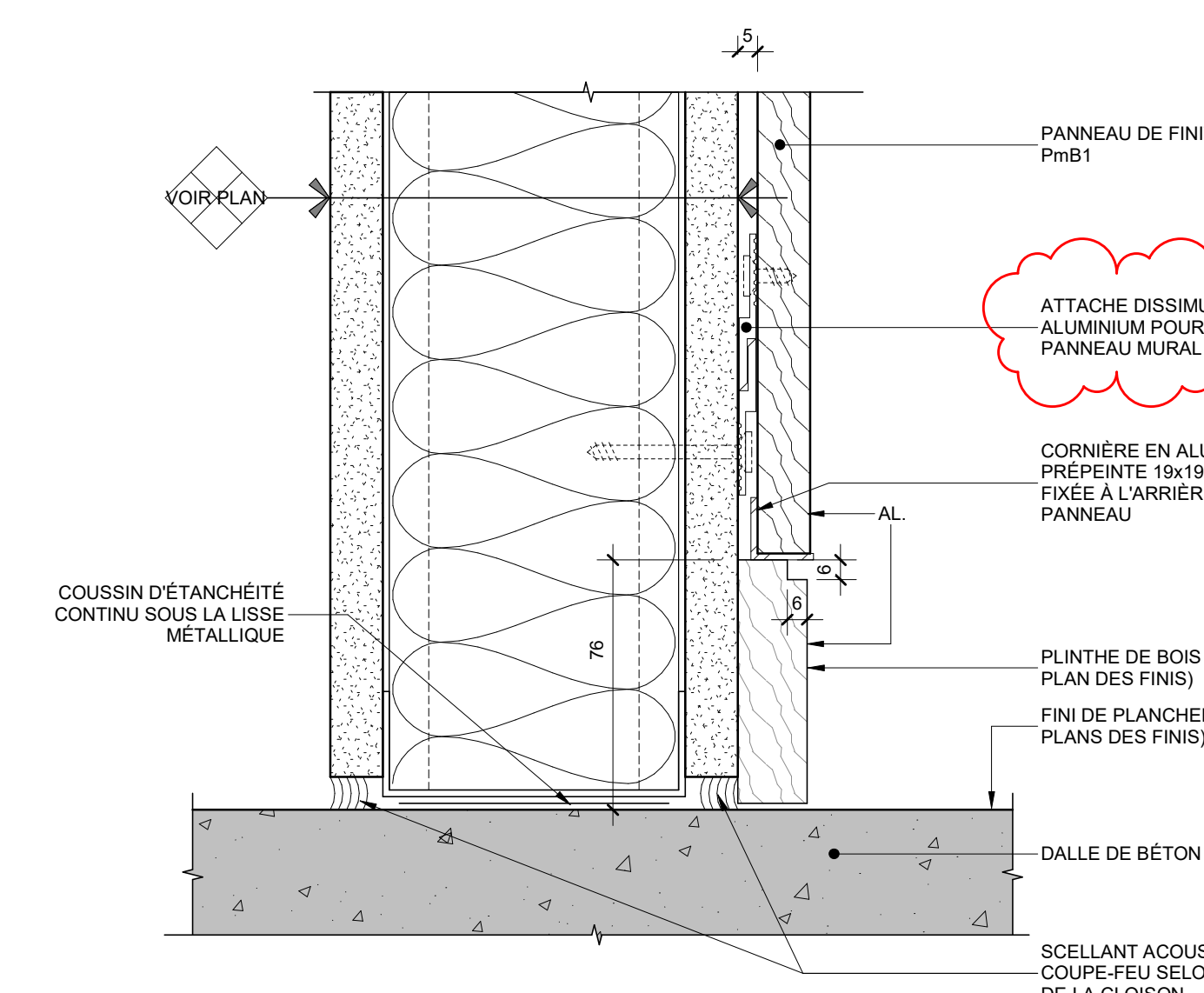
PAS POUR CONSTRUCTION

Date	Rev.	Modification	Par
2024-03-12	2	ADDITION AR-02	PR
2024-02-12	1	AO 100% R1	PR

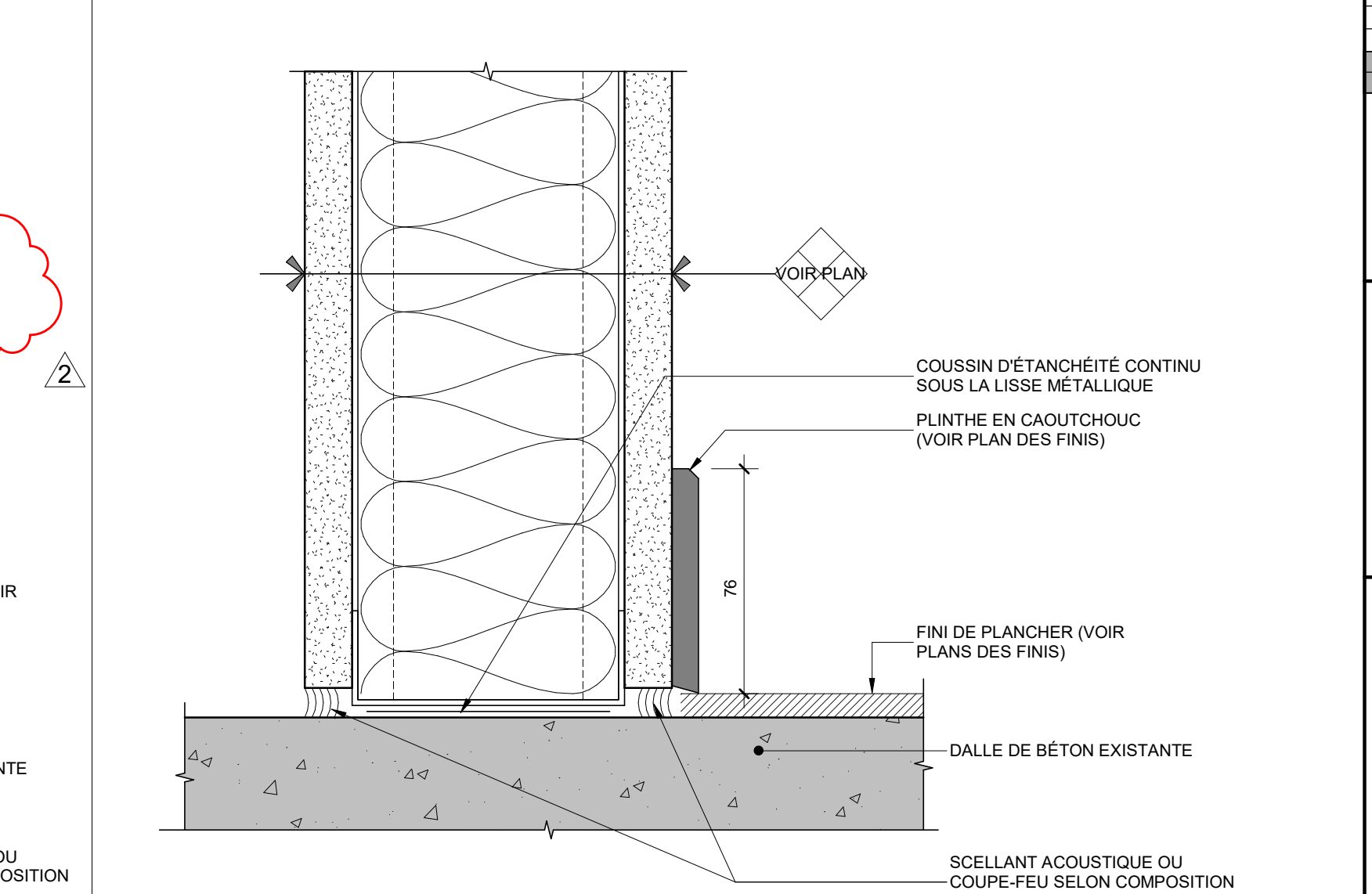
A - Numéro de dessin
 B - Numéro de la feuille dans le dossier
 C - Numéro de la feuille en regard de la feuille



10 DÉTAIL EN PLAN - JAMBAGE CADRE D'ACIER
A/500 1:2



6 DÉTAIL EN COUPE - BASE TYPIQUE - PANNEAU PmB1
A/500 1:2



2 DÉTAIL EN COUPE - PLINTE Cao01 ET 02 - CLOISON DE GYPSE
A/500 1:2

Client / Projet:

HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

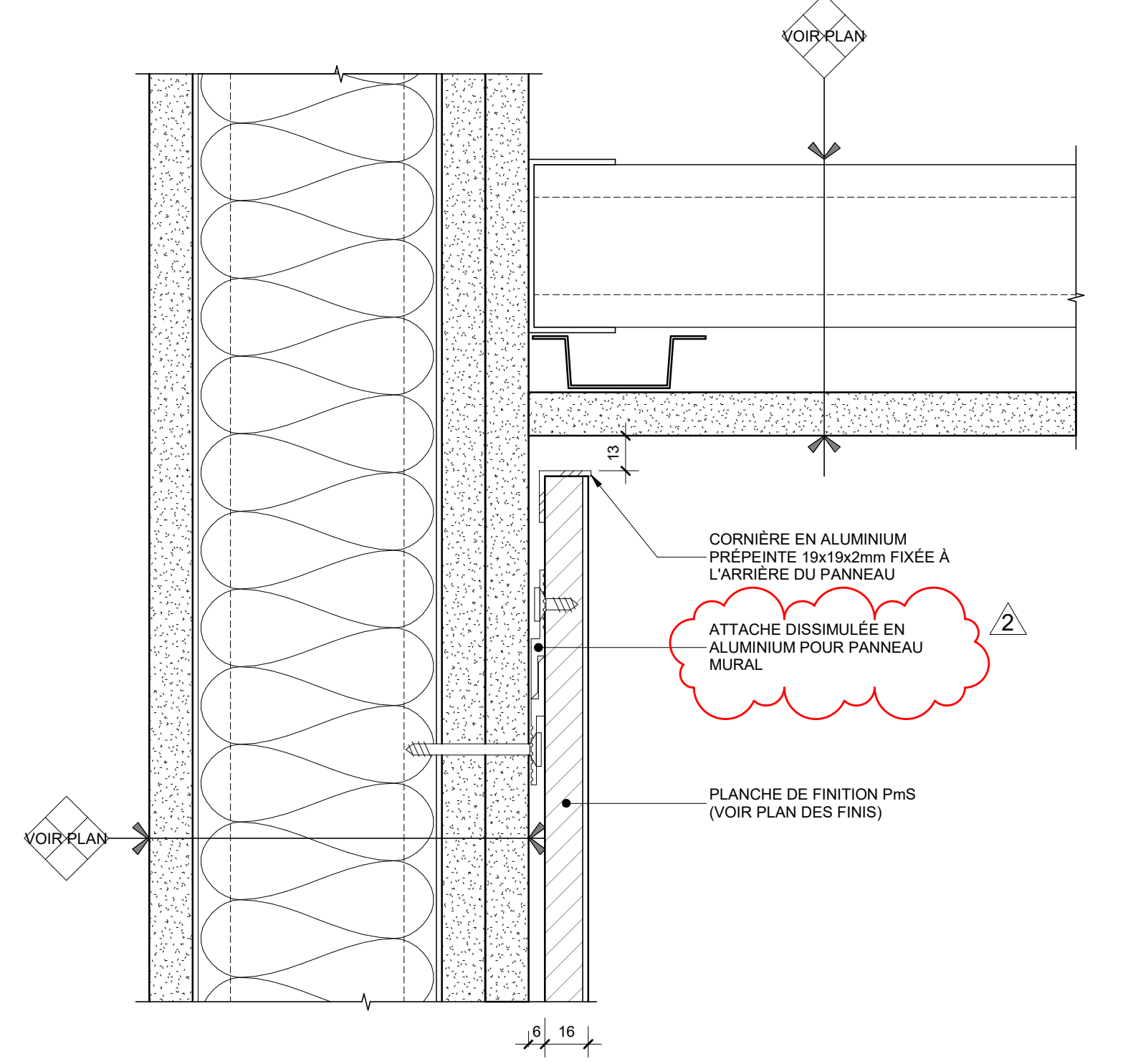
Soins:

Ordre des architectes
A 8337
AUDREY MONTY
ARCHITECTE
de Québec

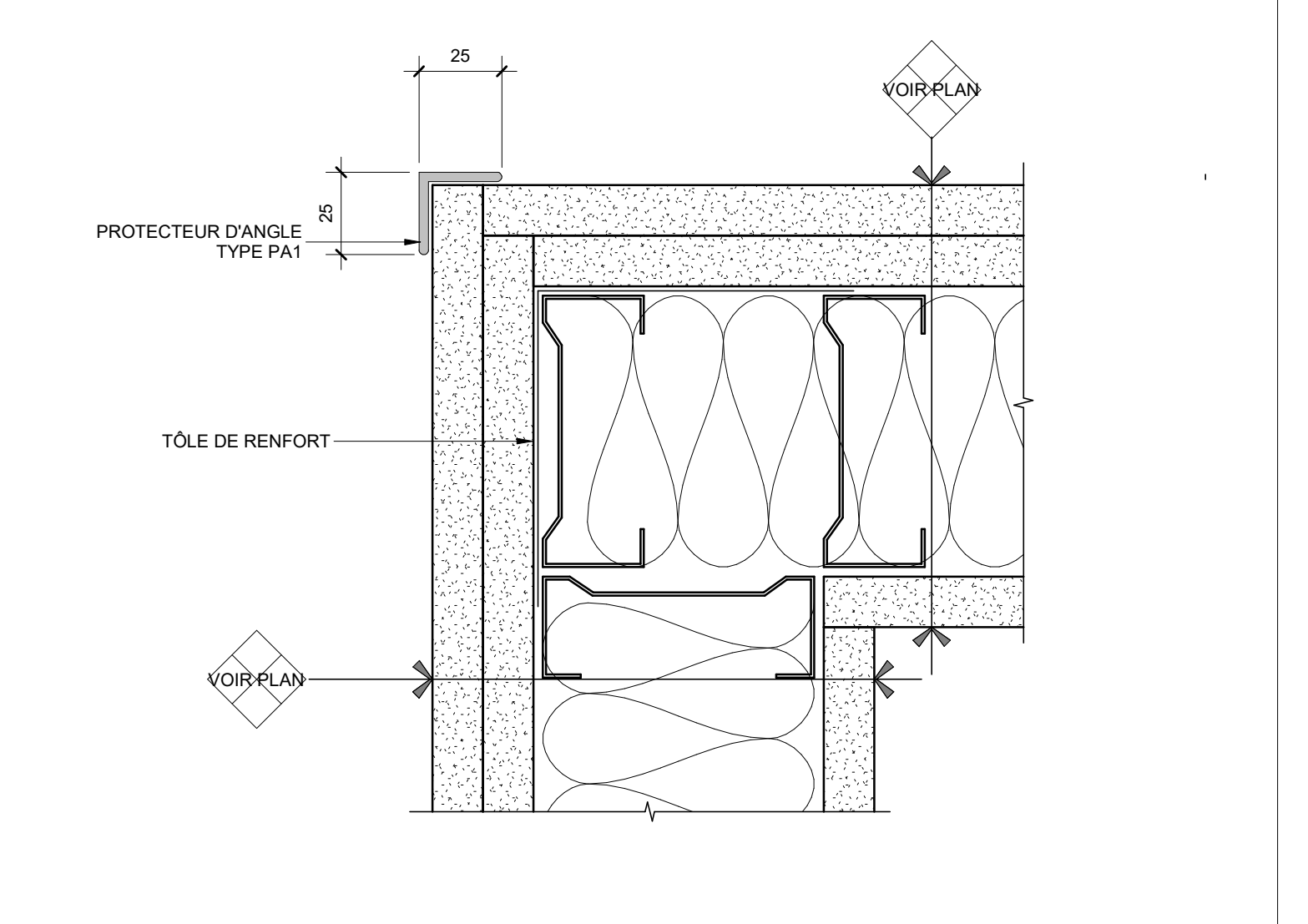
Adresse:
5255 Avenue Decelles
Montréal, H3T 2B1
QUÉBEC

Bâtiment ou Site Général ou Turbot.

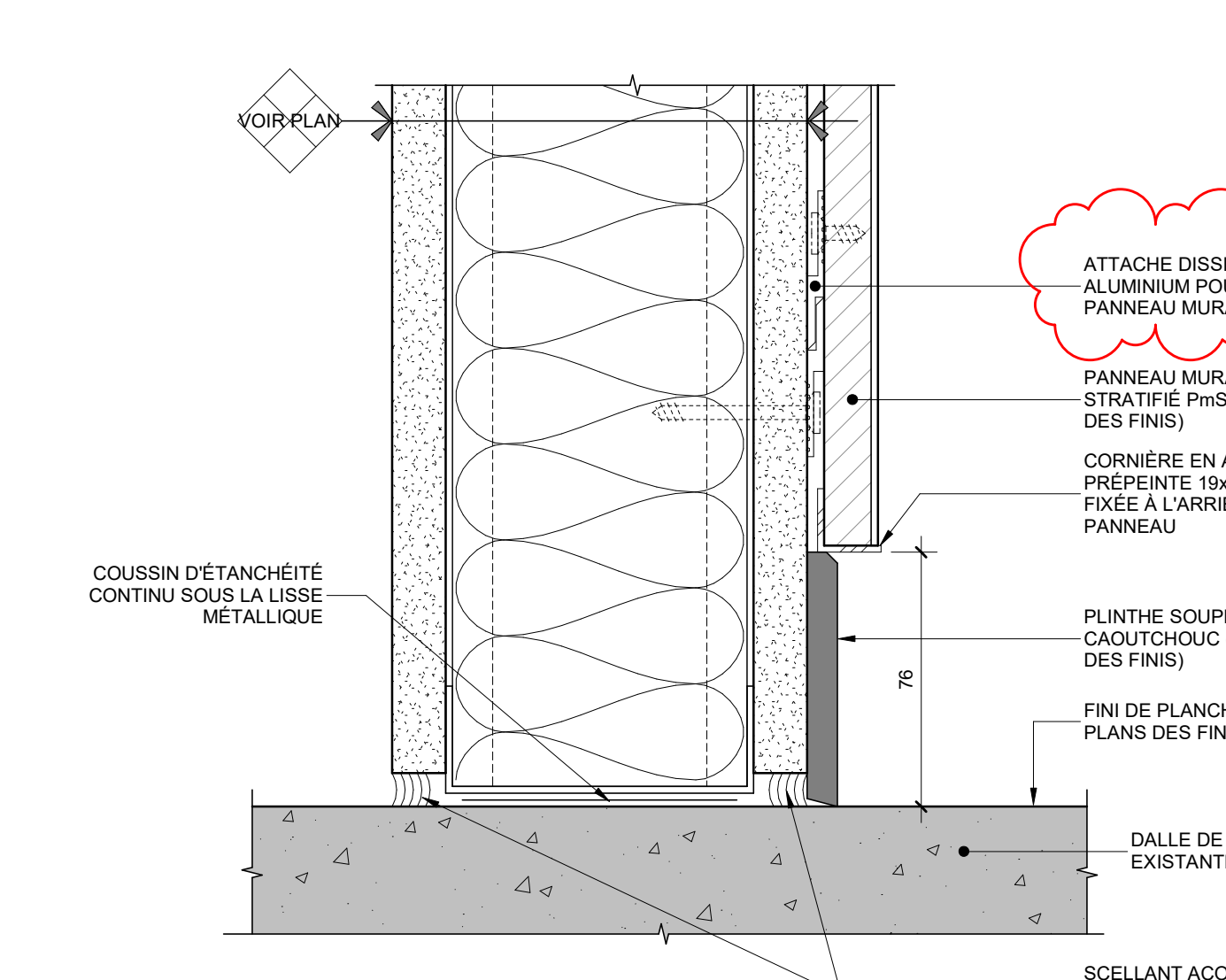
Titre du dessin:
DÉTAILS DE FINITION



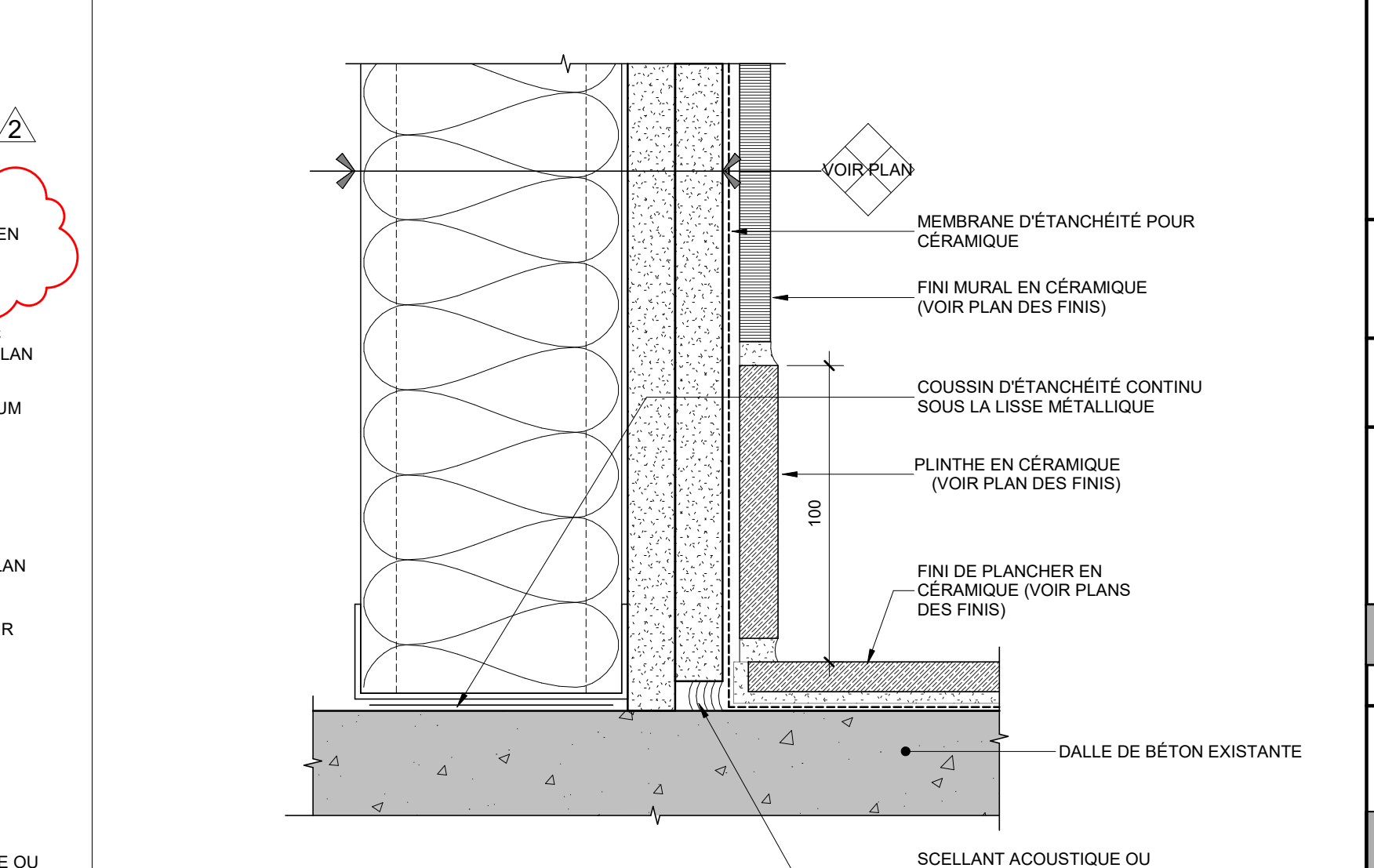
13 DÉTAIL EN COUPE - TÊTE TYPIQUE - PANNEAU PmS
A/500 1:2



9 DÉTAIL EN PLAN - COIN PROTECTEUR PA1
A/500 1:2



5 DÉTAIL EN COUPE - BASE TYPIQUE - PANNEAU PmS
A/500 1:2



1 DÉTAIL EN COUPE - PLINTE TYPIQUE - CÉRAMIQUE
A/500 1:2

D.A.O.

Conçu par	Dessiné par	Vérifié par
AM ARLM	KK	AM MB

Date: 2024-03-12

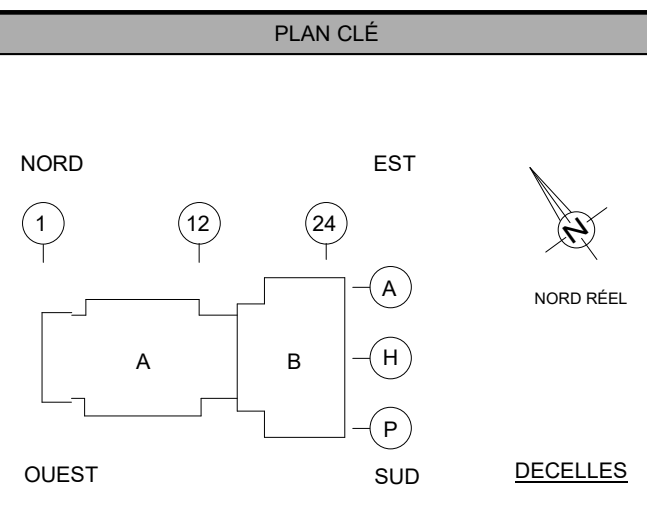
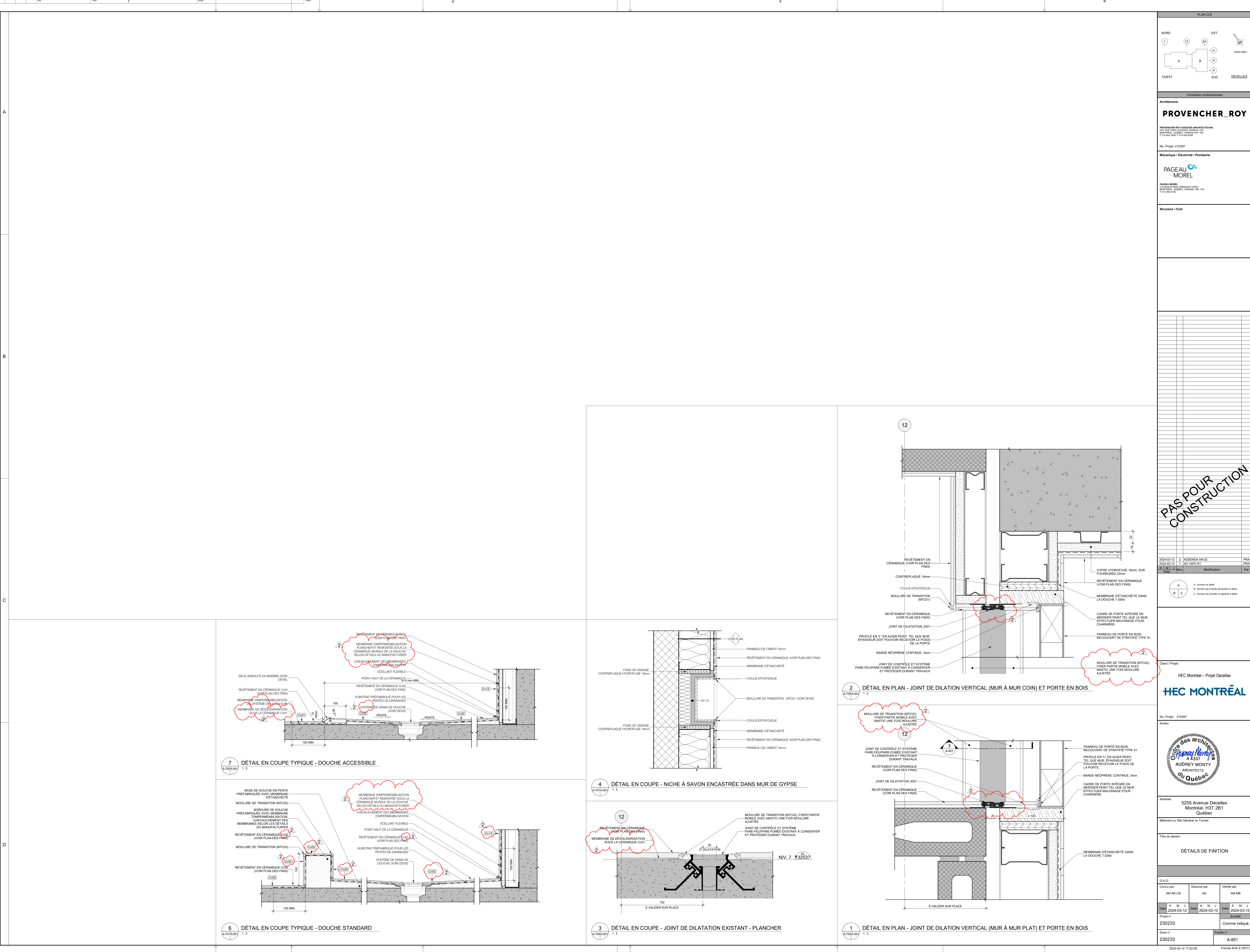
Projet: 230233

Zone n°: 230233

Feuille n°: A-950

2024-03-12 17:02:53

Format Arch E (RV1)



Conseillers professionnels

PROVENCHER ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.
 2500, RUE JACQUES-CARTEUR 100
 MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3T 1Y1
 T 514 392 7777 F 514 392 7778

No. Projet: 210397

Mécanique / Électricité / Plomberie:

PAGEAU MOREL

PAGEAU MOREL
 2500, RUE JACQUES-CARTEUR 100
 MONTRÉAL, QUÉBEC CANADA H3T 1Y1
 T 514 392 7777 F 514 392 7778

Structure / Civil:

Date	Rev.	Modification	Par
2024-03-12	2	ACCIDENTEL AR-02	PR
2024-02-12	1	AO 100% R1	PR

Client / Projet
HEC Montréal - Projet Decelles

HEC MONTRÉAL

No. Projet: 210397

Soins:

Ordre des Architectes du Québec
 Audrey Monty
 Architecte

Adresse: 5255 Avenue Decelles
 Montréal, H3T 2B1
 Québec

Titre du dessin: **DÉTAILS DE FINITION**

D.A.O.		Vérifié par:	
Conteur par:	Dessiné par:	KC	AM MB
AM ARLM	KC		

Date	Rev.	Date	Rev.	Date	Rev.
2024-03-12	1	2024-03-12	1	2024-03-12	1

Projet: 230233
 Zone n°: 230233
 Feuille n°: A-951

2024-03-12 17:02:56 Format Arch E (RVT)