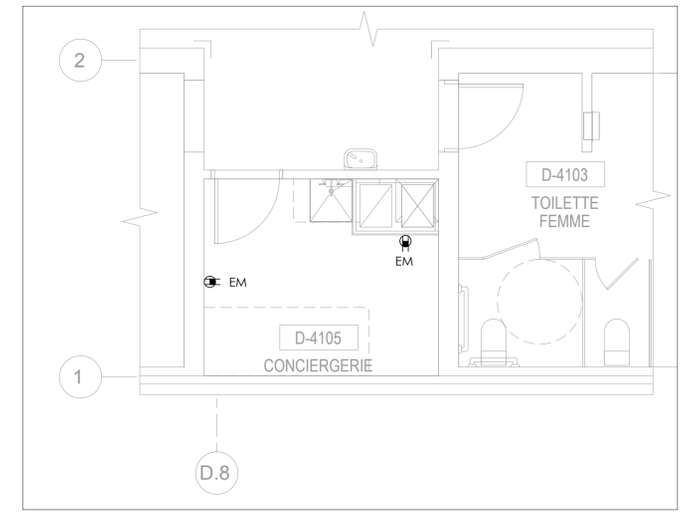
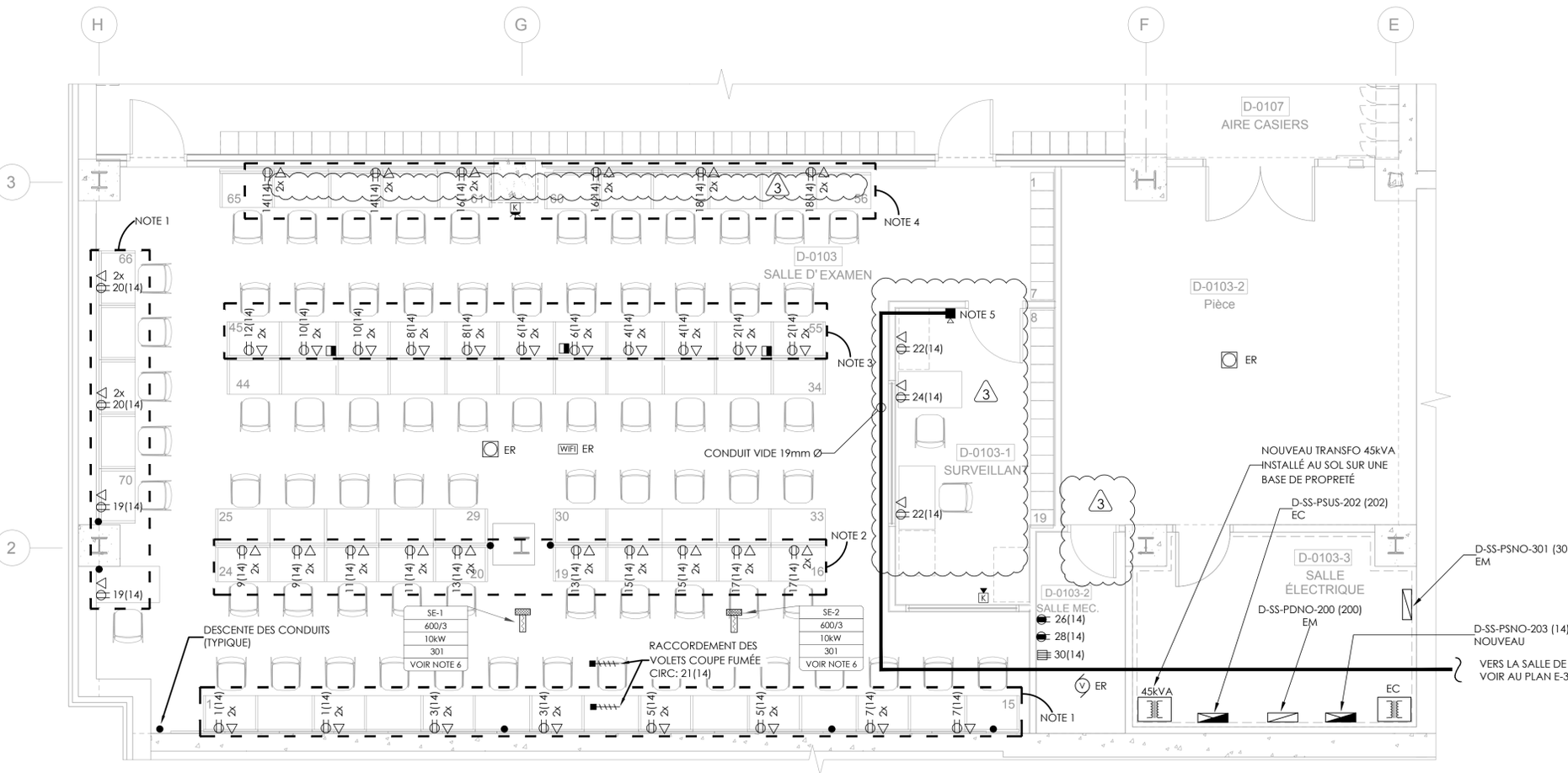


NIVEAU 0 - ÉCLAIRAGE



NIVEAU 4 - SERVICES



NIVEAU 0 - SERVICES

NOTE GÉNÉRALE:
TOUT LE CÂBLAGE DATA EST HORS CONTRAT.

NOTE 1:
LE LONG DE CE MUR, TOUS LES SERVICES SONT INSTALLÉS EN SURFACE SUR LE MUR EXISTANT, VOIR DÉTAIL AU PLAN E-301

NOTE 2:
LES SERVICES SONT ALIMENTÉS À PARTIR DE LA COLONNE, VOIR DÉTAIL AU PLAN E-301

NOTE 3:
LES SERVICES SONT ALIMENTÉS À PARTIR DE COLONNETTES, VOIR DÉTAIL AU PLAN E-301

NOTE 4:
LES SERVICES SONT INSTALLÉS DANS LE NOUVEAU MUR DE GYPROC.

NOTE 5:
LE POSTE DE COMMUNICATION SERA FOURNI PAR LE CLIENT, L'ENTREPRENEUR DOIT L'INSTALLER ET ACHEMINER UN CONDUIT VIDE DE 19mm Ø VERS LA SALLE DE TÉLÉCOM D-0013

NOTE 6:
LES SÉRPENTINS SONT RACCORDÉS SANS LE NOUVEAU PANNEAU D-SS-PSNO-301 (301) SUR LE DISJONCTEUR 30A, 3 PÔLES.

PLAN CLÉ

NOTES SPÉCIFIQUES

NB: LA NUMÉROTATION DES NOTES SPÉCIFIQUES A ÉTÉ STANDARDISÉE POUR TOUTS LES PROJETS DKA.

SEULES LES NOTES SPÉCIFIQUES QUI S'APPLIQUENT AU PROJET SERONT INDICUÉES DANS LA LISTE CI-DESSOUS. IL EST DONC PROBABLE QUE CERTAINS NUMÉROS DE NOTES SPÉCIFIQUES SOIENT MANQUANTS, CELA SIGNIFIE QU'ILS NE S'APPLIQUENT PAS AU PROJET.

COLLÈGE MONTMORENCY
475 Bd de l'avenir,
Laval, QC H7N 5H9
T 450 975 6100

ARCHITECTURE : **dk a**
DKA ARCHITECTES
2, BOUL. CURÉ-LABELLE, STUDIO 600
SAINTÉ-THÉRÈSE, QC, J7E 2W9
T. 514 861 4410
DKA CA

STRUCTURE : **MLC associés**
MLC ASSOCIÉS inc.
Siège Social:
297A boulevard Curé-Labelle, Sainte-Rose, Laval
450-687-7077
www.mlcassocies.com

MÉCANIQUE : **MBI**
Experts-conseils
1600 DE MONTAIGU
LAVAL, QC H7Y 1Y8
TEL. : 450-686-8808
COURRIEL : mbi@expertsconseils.com

SCEAU :

CE PLAN NE DOIT PAS SERVIR POUR PERMIS, SOUMISSION OU CONSTRUCTION, SAUF POUR INDICATION CI-DESSOUS.

RÉVISION :

No	DATE	DESCRIPTION	PAR
1	2024-11-21	POUR ADDENDA ME-01	M.L.
0	2024-11-11	POUR SOUMISSIONS	M.L.
A	2024-11-04	POUR COORDINATION	M.L.

L'ENTREPRENEUR DEVRA VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS SUR LE CHANTIER ET EN SERA ENTièrement RESPONSABLE

PROJET : AMÉNAGEMENT D'UNE SALLE D'EXAMEN BLOC D, D-0103 AO-2425-005

TITRE : ÉLECTRICITÉ - NOUVEL AMÉNAGEMENT NIVEAU 0 (SOUS-SOL)

DISCIPLINE : ÉLECTRICITÉ

DESSINÉ : J.M. ÉCHELLE : 1 = 50

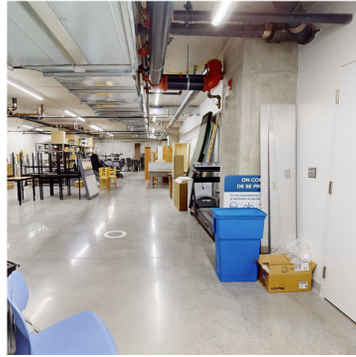
RÉVISÉ : M.L. DOSSIER : 1742

VÉRIFIÉ : M.L. No FEUILLE : 3 DE : 7

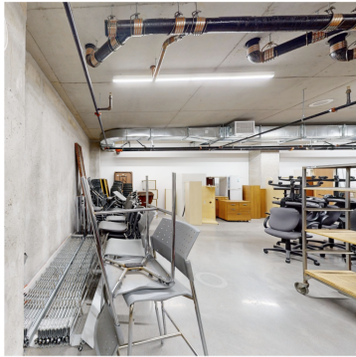
FEUILLE No : E-201



AIRE DE CASIERS D-D-0107



ENTREPÔT D-0103

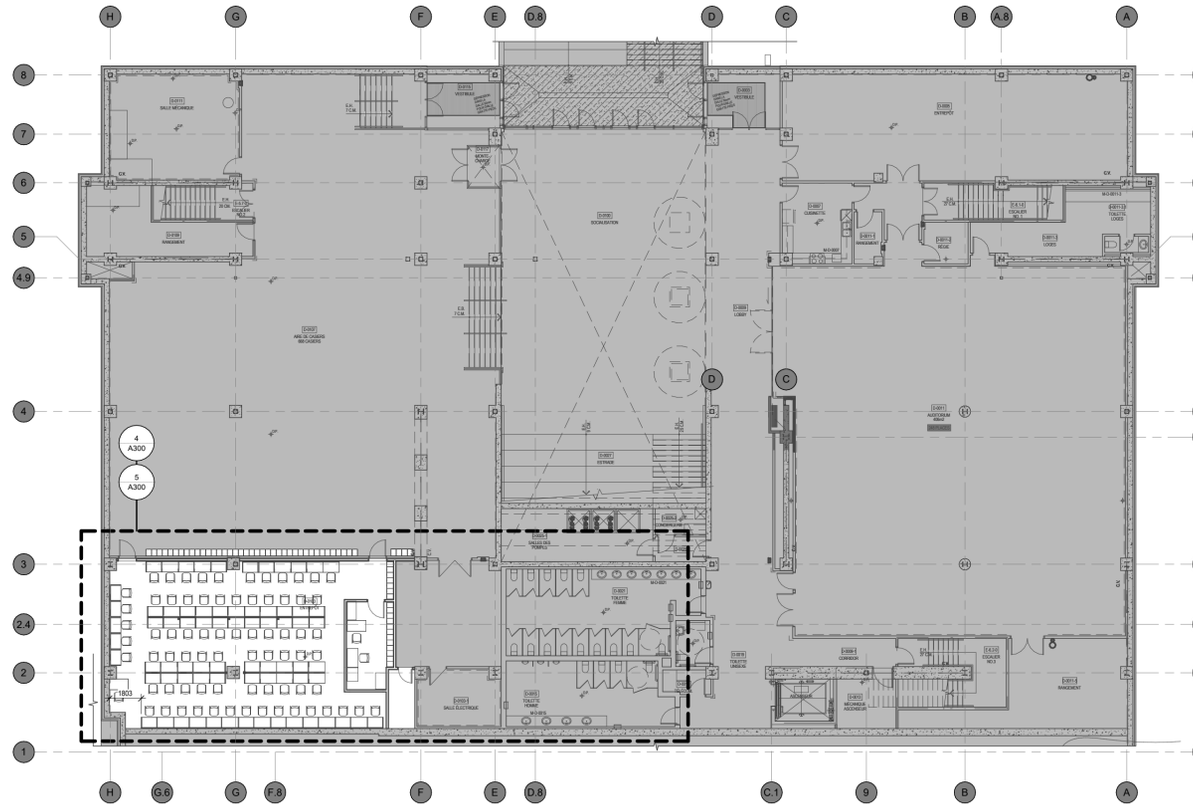


ENTREPÔT D-0103



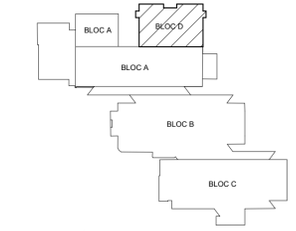
ENTREPÔT D-0103

IMAGES DE RÉFÉRENCE NIVEAU 0
ÉCHELLE: 1:1



1 PLAN NIVEAU 0 - SOUS-SOL
ÉCHELLE: 1:200

PLAN CLÉ



NOTES SPÉCIFIQUES

NB: LA NUMÉROTATION DES NOTES SPÉCIFIQUES A ÉTÉ STANDARDISÉE POUR TOUS LES PROJETS DKA. SEULES LES NOTES SPÉCIFIQUES QUI S'APPLIQUENT AU PROJET SERONT INDICÉES DANS LA LISTE CI-DESSOUS. IL EST DONC PROBABLE QUE CERTAINS NUMÉROS DE NOTES SPÉCIFIQUES SOIENT MANQUANTS, CELA SIGNIFIE QUE ILS NE S'APPLIQUENT PAS AU PROJET.

DEMOLITION

- DA01 LIMITE DE LA DALLE DE BÉTON À DEMOLIR. VOIR ING. PRENDRE TOUTES LES PRÉCAUTIONS NÉCESSAIRES POUR NE PAS ENDOMMAGER LA CÉRAMEQUE ADJACENTE.
- DA02 PERSIENNE MÉCANIQUE À DÉMANTÉLER. VOIR ING.
- DA03 CASIER MÉCANIQUE À ENLEVER ET REMETTRE AU PROPRIÉTAIRE.
- DA06 LUMINAIRE ENCASTRÉ À ENLEVER ET REINSTALLER. VOIR ING.
- DA12 SECTION DANS LE HAUT DE LA CLOISON À DEMOLIR.
- DA16 SECTION DU MUR EXISTANT À DEMOLIR. POUR INSTALLATION D'UNE NOUVELLE PORTE.
- DA17 LUMINAIRE RECTANGULAIRE EN SURFACE À ENLEVER. VOIR ING.
- DA19 TUILES ACOUSTIQUES À ENLEVER POUR RÉALISER LES TRAVAUX. CONSERVER ET REINSTALLER APRÈS LES TRAVAUX.

CONSTRUCTION

- A34 NOUVEAU PLAFOND ACOUSTIQUE SUSPENDU.
- A35 CASIERS EN ACIER À INSTALLER ET FOURNIS PAR LE COLLÈGE.
- A36 MOBILIER POUR PARES COLÈGES À INSTALLER ET FOURNIS AU SOL. LES PATTES ARRIÈRE AVEC DES ÉQUERRÉS ACIER PAR L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL.
- A37 MIROIRS FIXÉS À LA COLONNE DE BÉTON. Ø 1200mm DU PLANCHER. DIMENSIONS DU MIROIR: (LARGEUR DE LA COLONNE X 1200mm DE HAUT).
- A38 INSTALLER FOND DE CLOUAGE EN CONTREPLAQUE (ENFUGÉ À PARTIR DE 915mm DU PLANCHER JUSQU'À UNE HAUTEUR DE 2135mm).
- A40 TUILES ACOUSTIQUES EXISTANTES À REINSTALLER.
- A41 OUVERTURE EXISTANTE À OBTURER EN GYPSE TELLE QUE EXISTANTE.
- E02 NOUVEAU LUMINAIRE. VOIR ING.
- E41 COLONNETTE DE SORTIE POUR PRISE ÉLECTRIQUE. VOIR ING. FIXER AU MOBILIER. FAIRE 2 OUVERTURES SUR LE MOBILIER POUR PASSAGE DE FILS ET CÂBLES.
- M14 GRILLE OU DIFFUSEURS DE VENTILATION. VOIR ING.



CE PLAN NE DOIT PAS SERVIR POUR PERMIS, SOUMISSION OU CONSTRUCTION, SAUF POUR INDICATION CI-DESSOUS.

RÉVISION:

No.	DATE	DESCRIPTION	S.K.
1	2024-11-22	POUR SOUMISSION	S.K.
2	2024-11-22	ADDENDA 01	S.K.

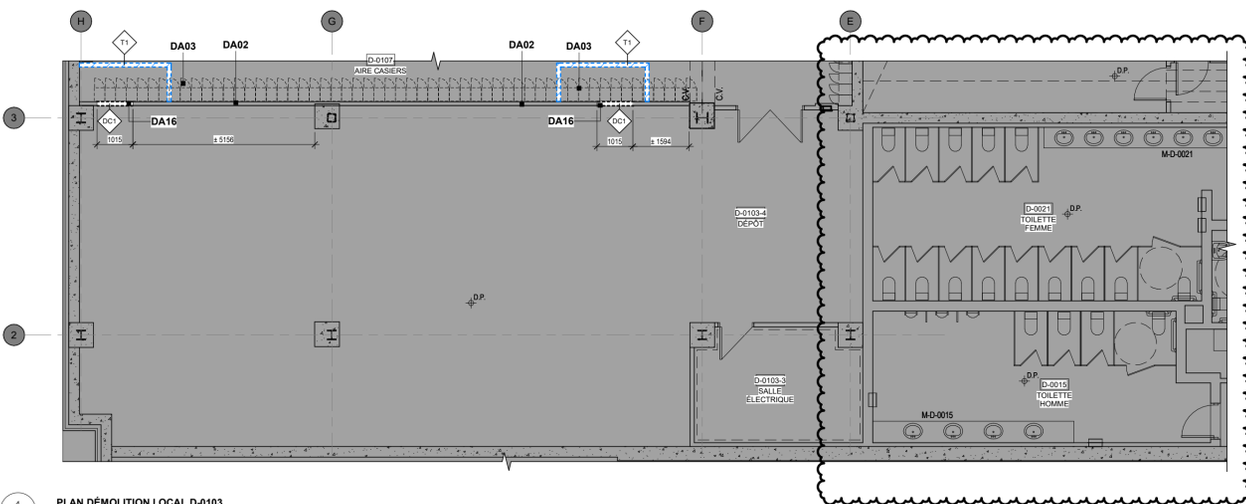
L'ENTREPRENEUR DEVRA VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS SUR LE CHANTIER ET EN SERA ENTièrement RESPONSABLE

PROJET:
AMÉNAGEMENT D'UNE SALLE D'EXAMEN BLOC D, D-0103
AO-2425-005

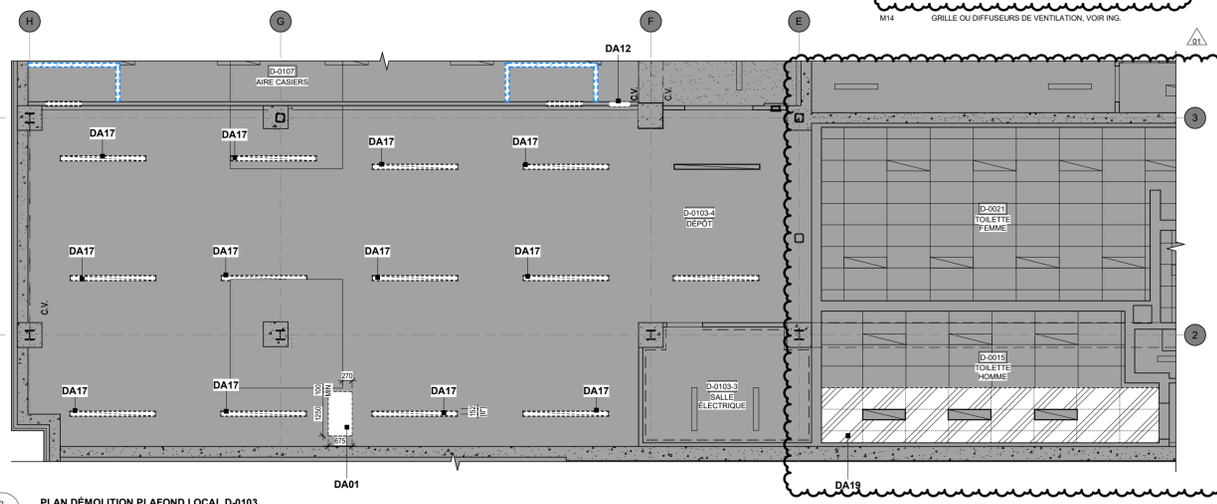
TITRE:
PLAN DE PLAFOND - NIVEAU 0 - SOUS-SOL

DISCIPLINE: ARCHITECTURE
DESSINÉ: R.V. ÉCHELLE: INDIQUÉE
RÉVISÉ: A.R. DOSSIER: 24304
VÉRIFIÉ: S.K. No FEUILLE: 3 DE: 8

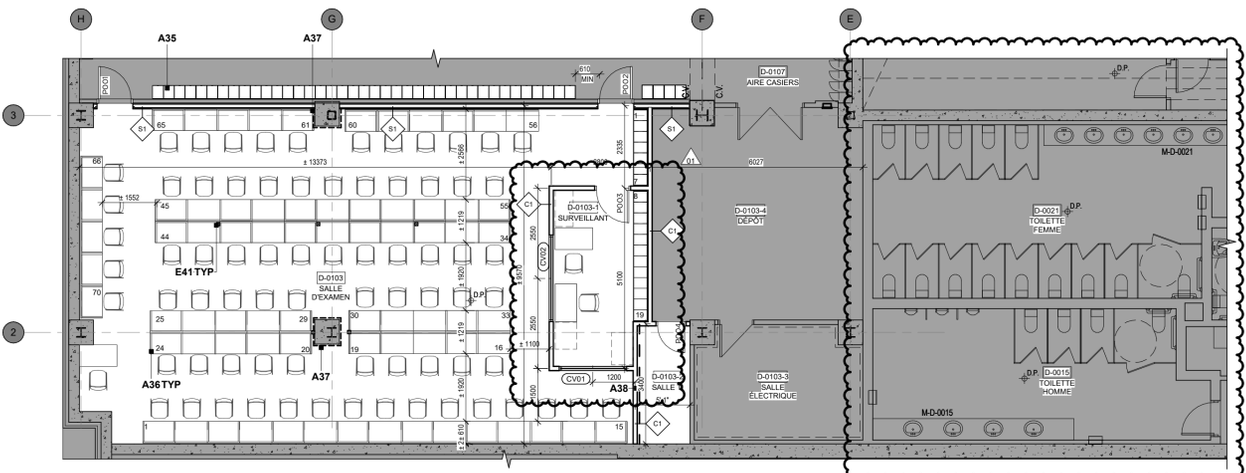
FEUILLE No:



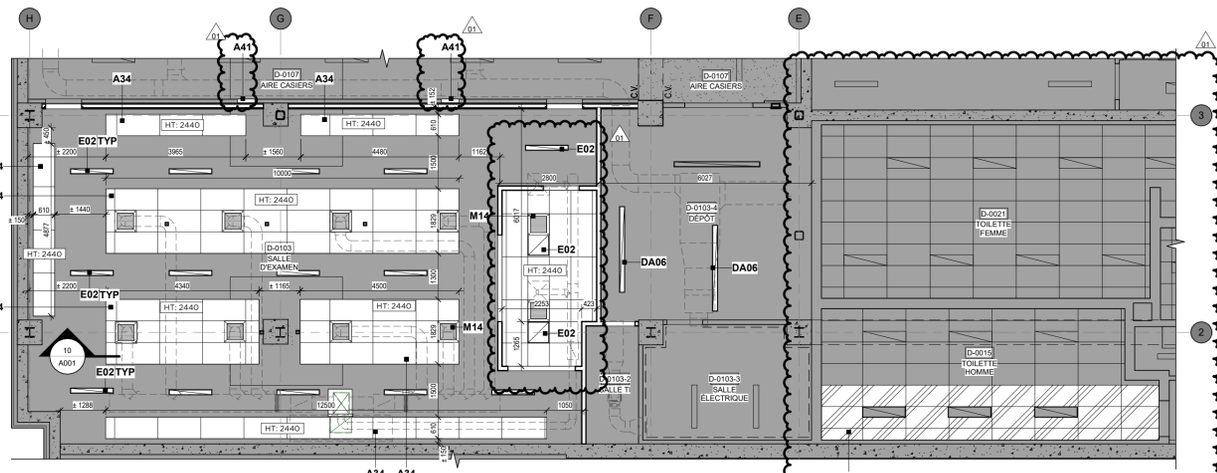
4 PLAN DÉMOLITION LOCAL D-0103
ÉCHELLE: 1:100



2 PLAN DÉMOLITION PLAFOND LOCAL D-0103
ÉCHELLE: 1:100



5 PLAN D'AMÉNAGEMENT LOCAL D-0103
ÉCHELLE: 1:100



3 PLAN NOUVEAU PLAFOND LOCAL D-0103
ÉCHELLE: 1:100