

# CONSTRUCTION NEUVE PLAN D'EXÉCUTION, CHALET LAC-BOUCHETTE

CLIENTS: ALEXANDRA HARVEY ET BRIAN LAPOINTE

RENDU 3D INTÉRIEUR VUE D'ENSEMBLE



RENDU 3D EXTÉRIEUR VUE ARRIÈRE



RENDU 3D EXTÉRIEUR VUE AVANT



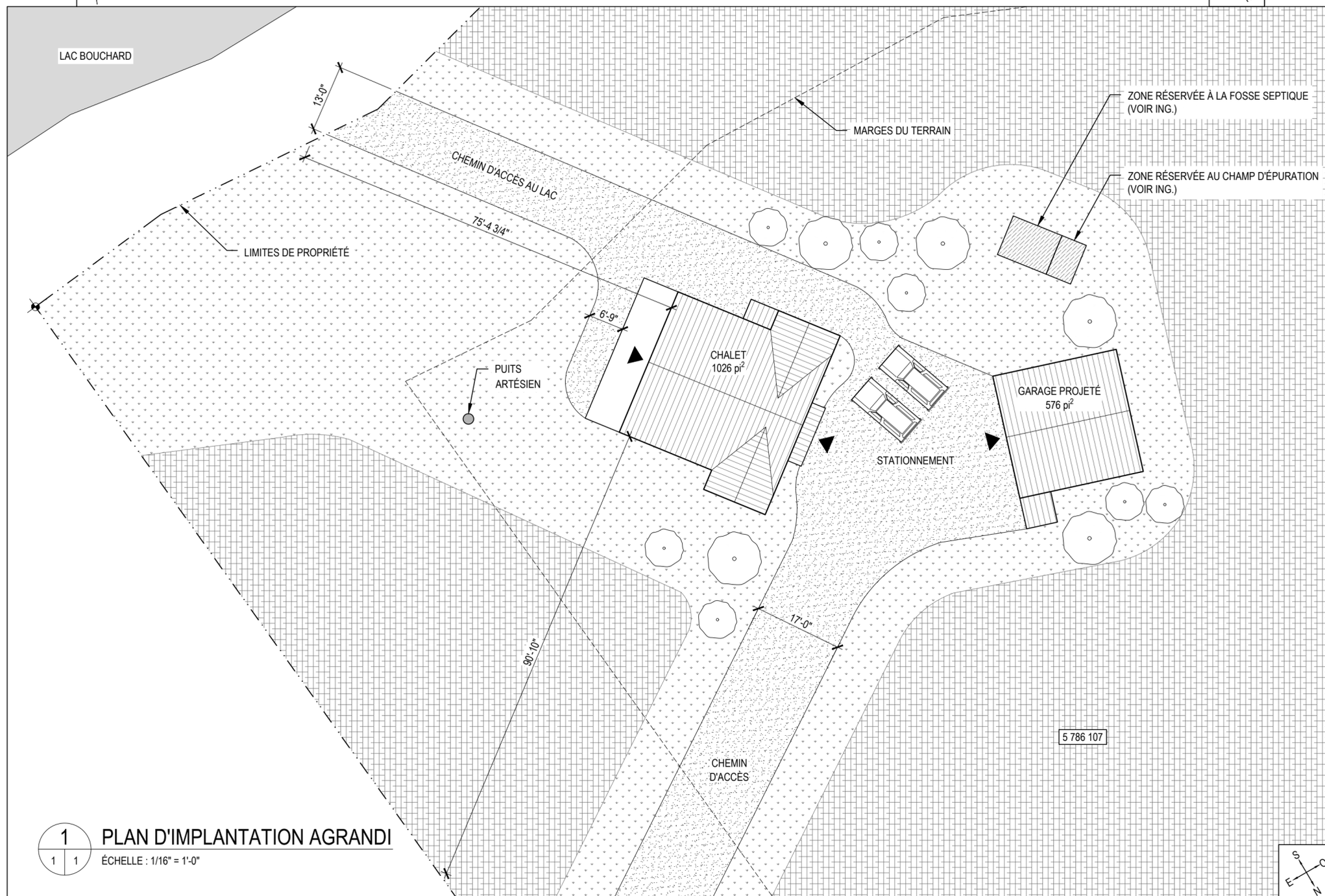
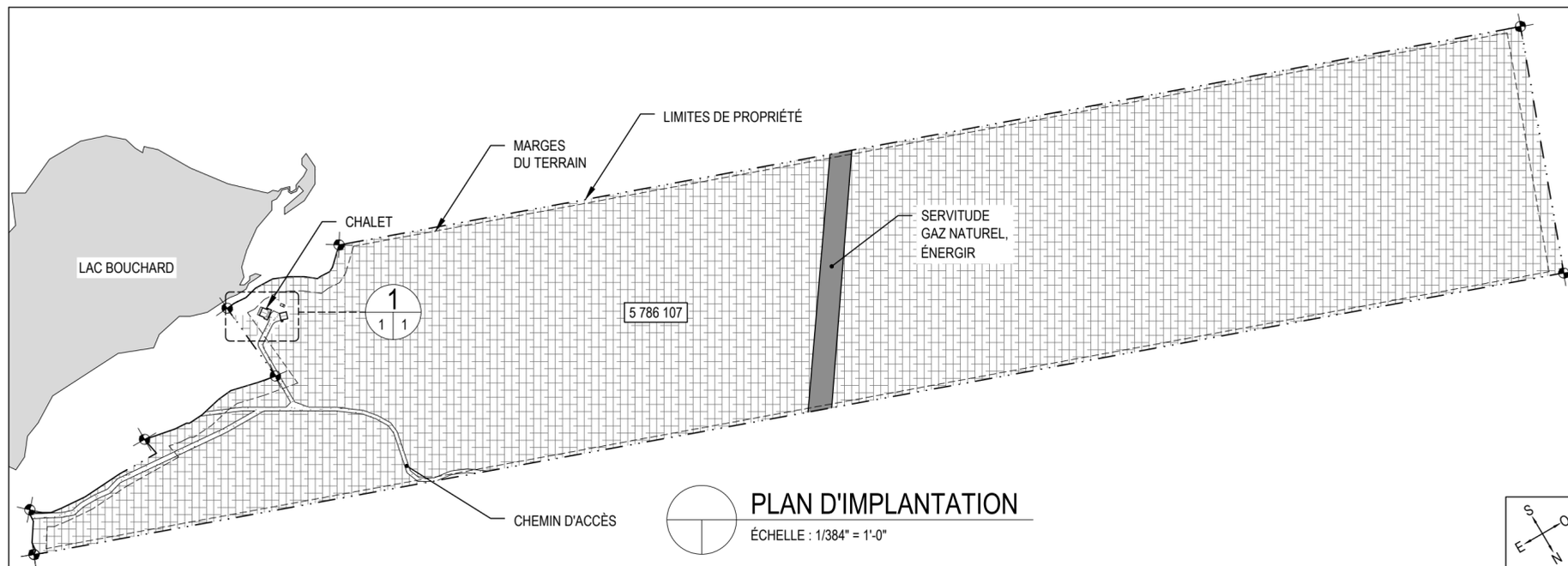
ANALYSE DU CODE	
CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC 2015	
PROJET : CONSTRUCTION NEUVE	
LOT : 5 786 107	
PROJET # : 001-2025	
DATE DE RÉALISATION DE L'ÉTUDE (JJ/MM/AAAA) : 23/01/2025	
ANALYSE DU BÂTIMENT	
RÈGLEMENT MUNICIPAL D'URBANISME (RMU)	
1.	MINICIPALITÉ DU LAC-BOUCHETTE, MRC DOMAINE-DU-ROY
2.	NUMÉRO DE ZONE : 25V
3.	USAGE PERMIS : RÉSIDENTIEL (CHALET UNIFAMILIAL)
4.	NOMBRE D'ÉTAGES : MAX: 2 / MIN: N/A
5.	PIA : <input type="checkbox"/> APPLICABLE <input checked="" type="checkbox"/> NON-APPLICABLE
6.	MARGES MINIMALES: AVANT: 15m ARRIÈRE: 15m LATÉRALES: 4m
7.	HAUTEUR MAXIMALE DU BÂTIMENT : 9m
EXIGENCES DU CODE	
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DU PROJET (CCQ)	
1.	IDENTIFICATION DU BÂTIMENT : <input type="checkbox"/> PARTIE 3 <input checked="" type="checkbox"/> PARTIE 9 <input type="checkbox"/> PARTIE 10
2.	USAGE DU BÂTIMENT : GROUPE C, HABITATIONS
3.	AIRE DU BÂTIMENT EN m <sup>2</sup> : AU PLUS 600 m <sup>2</sup> POUR ÊTRE COMPRIS DANS LA PARTIE 9, AU PLUS 900 m <sup>2</sup> SELON L'ARTICLE 3.2.2.53
4.	HAUTEUR DU BÂTIMENT : AU PLUS 3 ÉTAGES
5.	HAUTEUR MINIMALE SOUS PLAFOND : 2,1 m
6.	TYPE DE CONSTRUCTION : <input checked="" type="checkbox"/> COMBUSTIBLE <input type="checkbox"/> INCOMBUSTIBLE
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DU PROJET (CCQ)	
1.	HAUTEUR LIBRE DES PORTES : 1980 mm MIN.
2.	LARGEUR LIBRE DES PORTES : ENTRÉE: 810mm MIN. / PORTES DANS LES PIÈCES INTÉRIEURES : 610mm MIN.
3.	LARGEUR DES ESCALIERS : 860mm MIN.
4.	HAUTEUR DE CONTRE-MARCHE : 200mm MAX. / 125mm MIN.
8.	PROFONDEUR DES MARCHES, DES NEZ DE MARCHES ET DES GIRONS : MARCHES: PROFONDEUR DU GIRON ADDITIONNÉ DU NEZ DE MARCHE. LA PROFONDEUR DE DOIT PAS ÊTRE INFÉRIEURE À CELLE DU GIRON NEZ DE MARCHES: 25mm MAX. / AUCUN MIN. GIRON: 355mm MAX. / 255mm MIN.
9.	HAUTEUR DES GARDE-CORPS : 900mm MIN.
10.	FENÊTRES DES CHAMBRES : AU MOINS UNE FENÊTRE EXTÉRIEURE PAR CHAMBRE, AVEC UNE SURFACE D'OUVERTURE MINIMALE DE 0,35m <sup>2</sup> ET AUCUNE DIMENSION INFÉRIEURE À 380mm
FAÇADES DE RAYONNEMENT	
1.	% DES BAIES NON PROTÉGÉES : 100% DES BAIES NON PROTÉGÉES POUR LES FAÇADES DE RAYONNEMENT / AUCUNE RESTRICTION NE S'APPLIQUE

NOTES GÉNÉRALES	
-	NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
-	TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
-	PLAN POUR CONSTRUCTION
-	CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
-	LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
-	TOUTS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

LISTE DES PAGES	
TITRE DES PAGES	NUMÉRO DES PAGES
PAGE TITRE	0
PLAN D'IMPLANTATION	1
VUE EN PLAN FONDATION	2
VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE	3
VUE EN PLAN ÉTAGE	4
VUE EN PLAN TOITURE	5
PLAN ÉLECTRIQUE / ÉCLAIRAGE RDC	6
PLAN ÉLECTRIQUE / ÉCLAIRAGE ÉTAGE	7
ÉLEVATION AVANT	8
ÉLEVATION DROITE	9
ÉLEVATION ARRIÈRE	10
ÉLEVATION GAUCHE	11
COUPE SCHEMATIQUE	12
COUPES DE MUR	13
AGRANDI MOBILIER FIXE & CLOISONS TYPES	14
ÉLEVATIONS DU MOBILIER FIXE	15

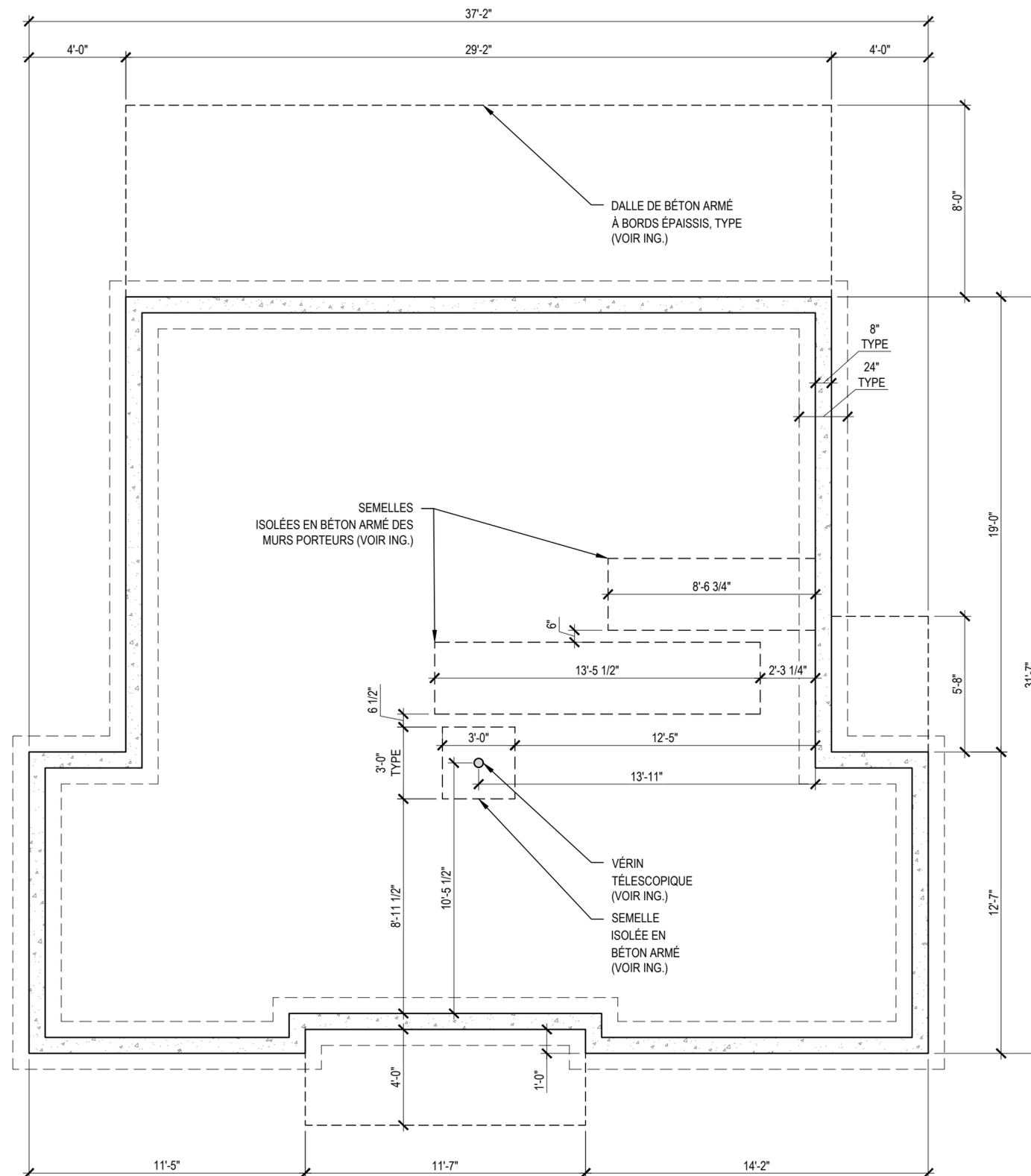
CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE  
ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE  
PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE  
DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU  
RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX  
NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE,  
MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE  
N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES  
PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES  
ENSEIGNANTS. POUR FIN DE  
CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE  
VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL  
EXTERNE.

PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN PAGE TITRE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	0
ÉCHELLE AUCUNE	15



<b>EH</b>	
PROJET	CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107
CLIENT(S)	ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE
TITRE DU DESSIN	PLAN D'IMPLANTATION
PROJET #	001-2025
TYPE DE PLAN	EXÉCUTION
DESSINÉ PAR	EMILIE HARVEY
VÉRIFIÉ PAR	EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA)	18/04/2025
ÉCHELLE	INDIQUÉE
1/15	

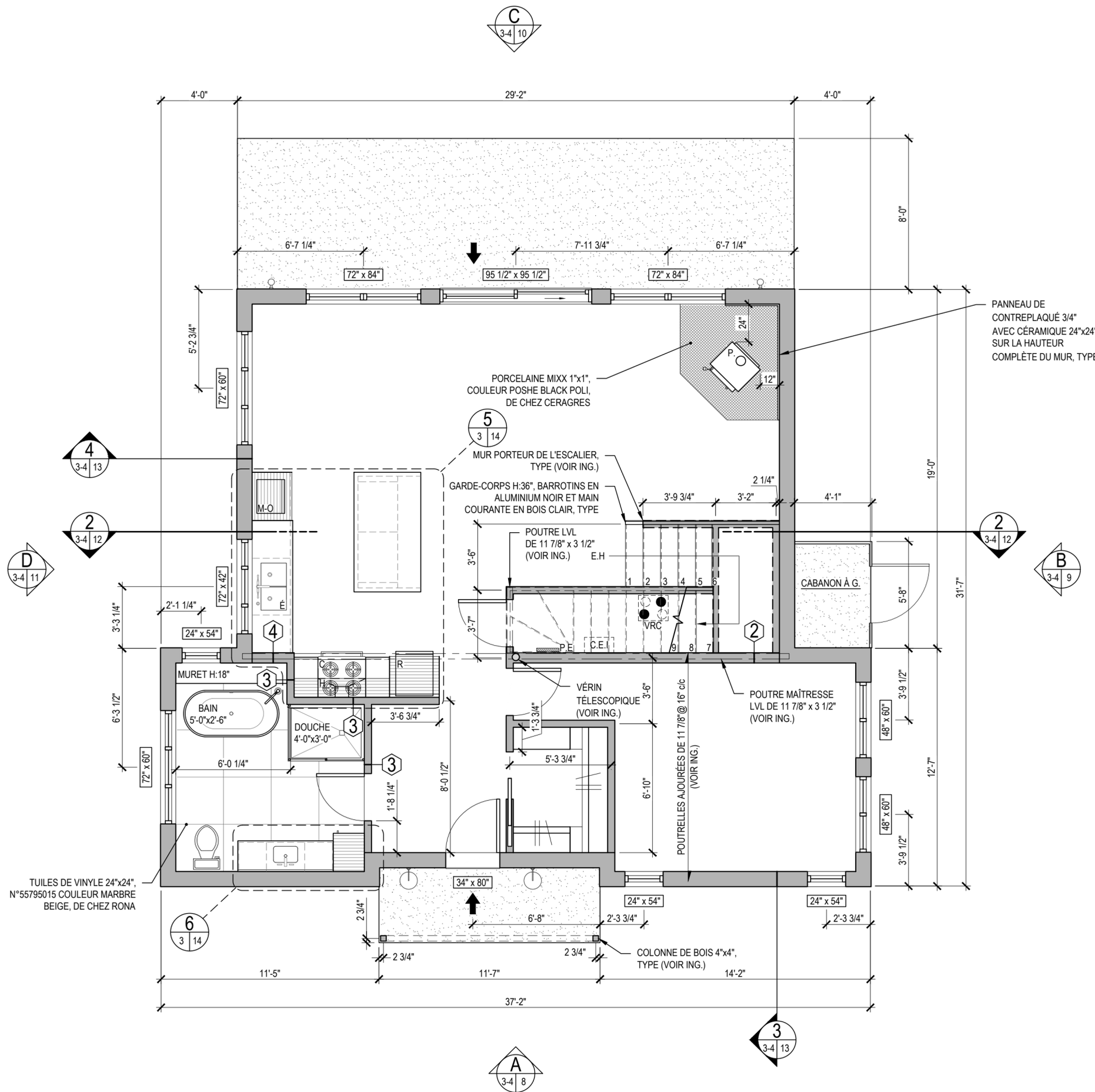
- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.



VUE EN PLAN FONDATION  
ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE NEST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN VUE EN PLAN FONDATION	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	<b>2</b> <b>15</b>
ÉCHELLE 1/4" = 1'-0"	



**NOTES GÉNÉRALES**

- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
- TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
- PLAN POUR CONSTRUCTION
- CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
- LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
- TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

**NOTES ADDITIONNELLES**

- SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, TOUS LES CLOISONS SONT DE TYPE 1 (VOIR PAGE 14).
- SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, LES PORTES SONT CENTRÉES DANS LES CLOISONS OU À 4" DE LA CLOISON ADJACENTE.
- LES PORTES INTÉRIEURES À CHARNIÈRES ET CELLE COULISSANTE SONT DE 30" DE LARGEUR.
- LES CLOISONS SONT SITUÉES À PARTIR DE LEUR CENTRE JUSQU'À LA FINITION INTÉRIÈRE DES MURS EXTÉRIEURS SAUF INDICATIONS CONTRAIRES. LES REVÊTEMENTS DE PLANCHER SONT EN VINYLE, MODÈLE SPC-300-739XL-B-05, COULEUR LOUVRE, DE CHEZ QUICKSTYLE
- PRÉVOIR LINTEAU AU DESSUS DES OUVERTURES (VOIR ING.)

**LÉGENDE**

C	-CUISINIÈRE AU GAZ
É	-ÉVIER SOUS-PLAN 16"x30"
R	-RÉFRIGÉRATEUR AU PROPANE UGP-10C, EN ACIER INOXYDABLE, 10p <sup>3</sup> , DE CHEZ UNIQUE APPLIANCES
M-O	-EMPLACEMENT POUR LE MICRO-ONDE
H	-HOTTE ENCASTRÉE 30"x12"
P.	-POÊLE À BOIS DÉCO ALTO EN ACIER INOXYDABLE, DB03220, DE CHEZ DROLET
G.	-GÉNÉRATRICE AU GAZ NATUREL
P.E	-PANNEAU ÉLECTRIQUE
C.E.I	-CHAUFFE-EAU INSTANTANÉ
VRC	-VENTILATEUR RÉCUPÉRATEUR DE CHALEUR
⊙	-LUMINAIRE MURAL AVANT EN ALUMINIUM NOIR
⊙	-LUMINAIRE MURAL ARRIÈRE EN ALUMINIUM NOIR
▨	-ARMOIRES HAUTES / PLEIN PIED

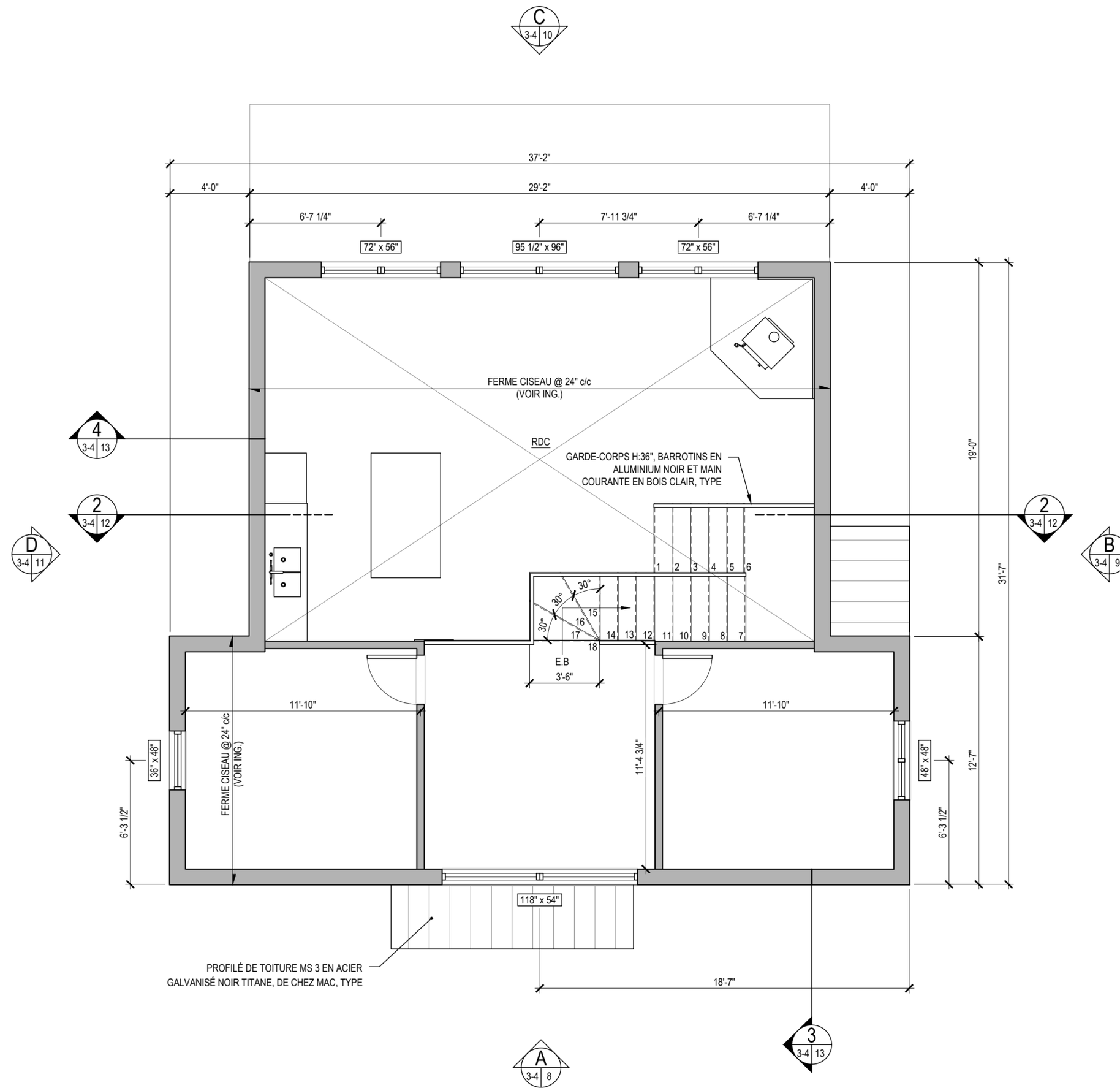
CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

**VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE**  
ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

<b>EH</b>	
PROJET	CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107
CLIENT(S)	ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE
TITRE DU DESSIN VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE	
PROJET #	001-2025
TYPE DE PLAN	EXÉCUTION
DESSINÉ PAR	ÉMILIE HARVEY
VÉRIFIÉ PAR	ÉMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA)	18/04/2025
ÉCHELLE	1/4" = 1'-0"
<b>3</b>	
<b>15</b>	

- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

- NOTES ADDITIONNELLES
- SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, TOUS LES CLOISONS SONT DE TYPE 1 (VOIR PAGE 14).
  - SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, LES PORTES SONT CENTRÉES DANS LES CLOISONS OU À 4" DE LA CLOISON ADJACENTE.
  - LES PORTES INTÉRIEURES À CHARNIÈRES ET CELLE COULISSANTE SONT DE 30" DE LARGEUR.
  - LES CLOISONS SONT SITUÉES À PARTIR DE LEUR CENTRE JUSQU'À LA FINITION INTÉRIEURE DES MURS EXTÉRIEURS
  - SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, LES REVÊTEMENTS DE PLANCHER SONT EN VINYLE, MODÈLE SPC-300-739XL-B-05, COULEUR LOUVRE, DE CHEZ QUICKSTYLE
  - PRÉVOIR LINTEAU AU DESSUS DES OUVERTURES (VOIR ING.)

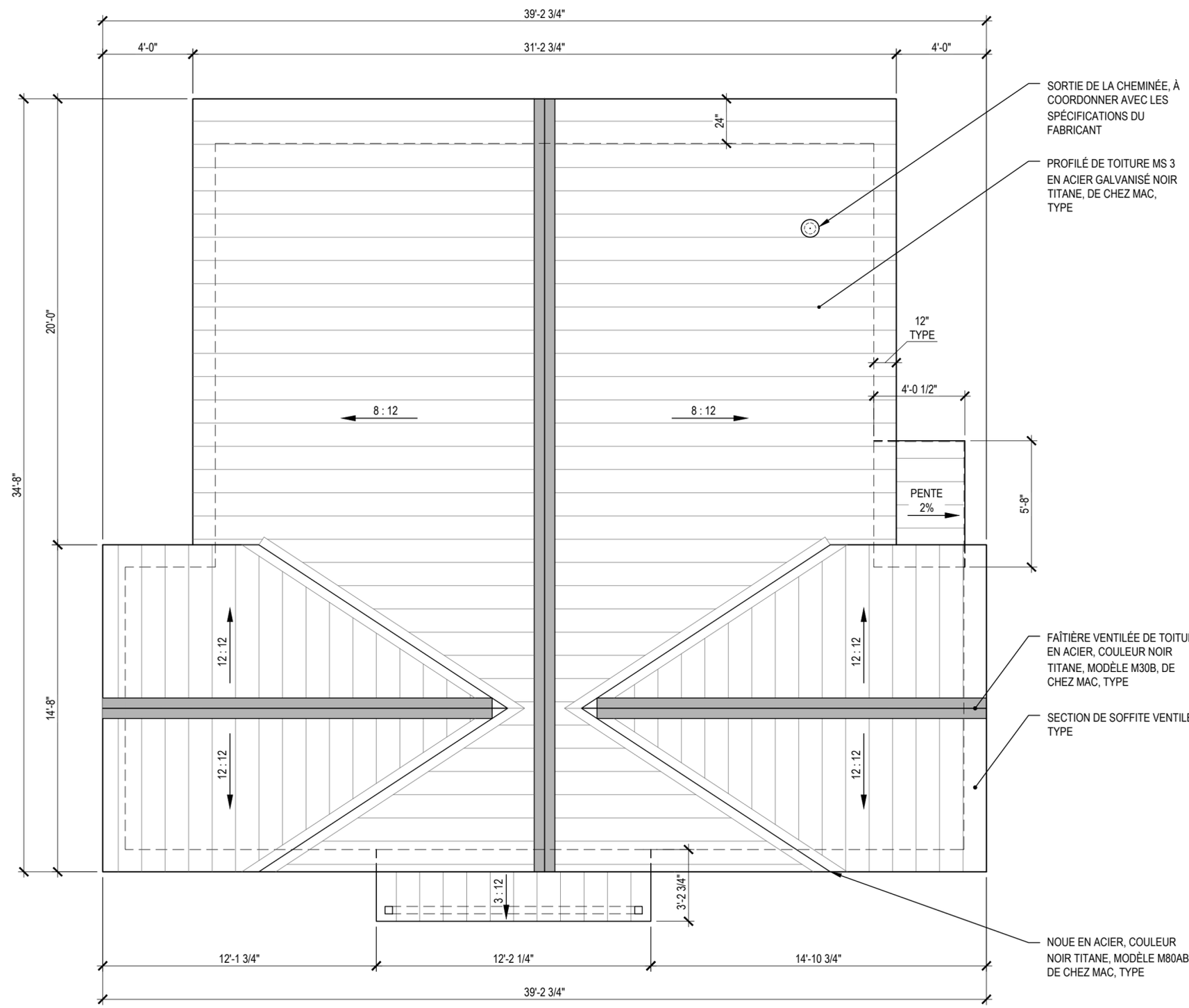


CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE NEST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

<b>EH</b>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN VUE EN PLAN ÉTAGE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	<b>4</b>
ÉCHELLE 1/4" = 1'-0"	

**VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE**  
ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.



SORTIE DE LA CHEMINÉE, À COORDONNER AVEC LES SPÉCIFICATIONS DU FABRICANT

PROFILÉ DE TOITURE MS 3 EN ACIER GALVANISÉ NOIR TITANE, DE CHEZ MAC, TYPE

12" TYPE

PENTE 2%

FAÎTIÈRE VENTILÉE DE TOITURE EN ACIER, COULEUR NOIR TITANE, MODÈLE M30B, DE CHEZ MAC, TYPE

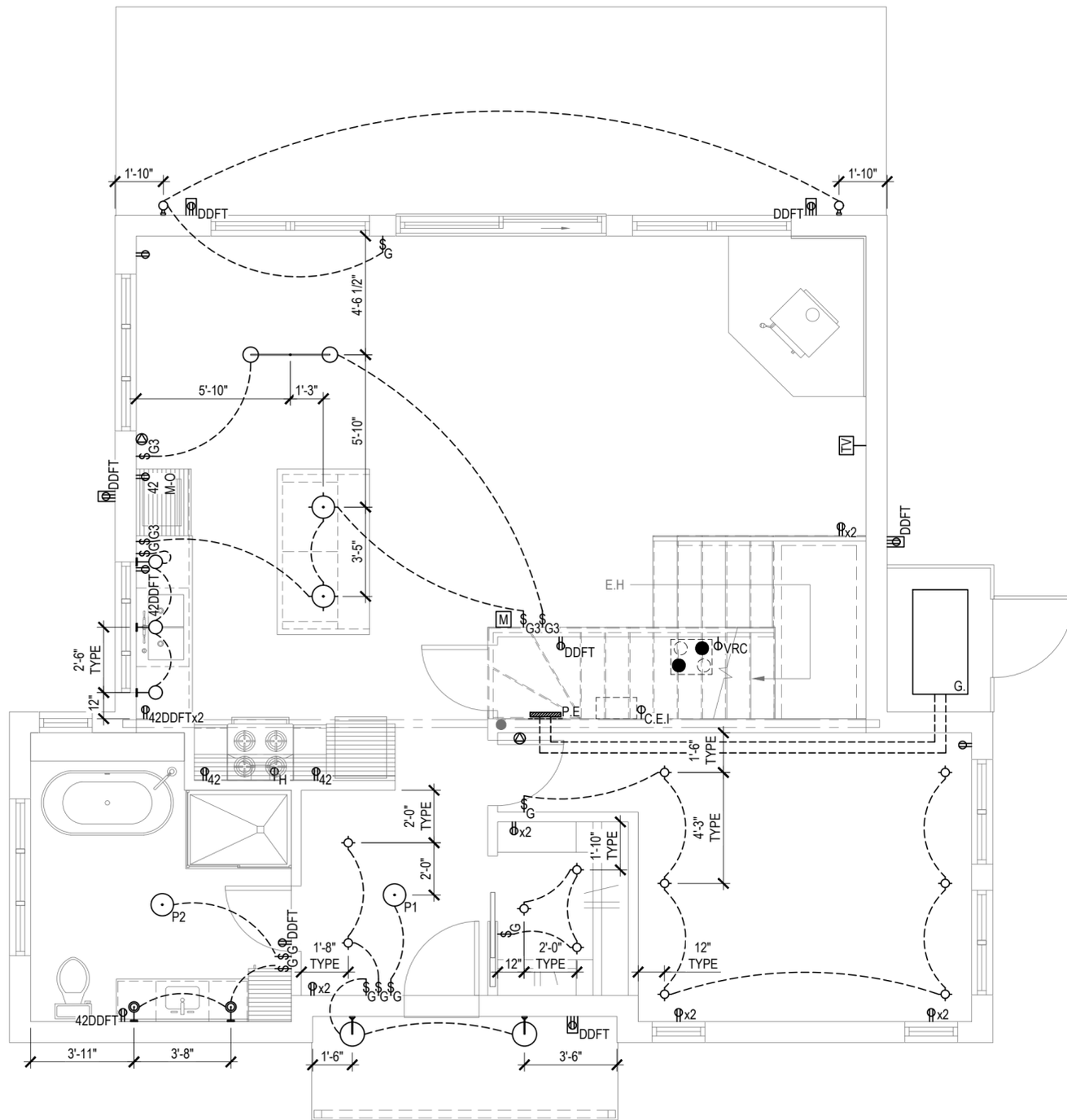
SECTION DE SOFFITE VENTILÉ, TYPE

NOUE EN ACIER, COULEUR NOIR TITANE, MODÈLE M80AB, DE CHEZ MAC, TYPE

VUE EN PLAN TOITURE  
ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE NEST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

<b>EH</b>	
PROJET	CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107
CLIENT(S)	ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE
TITRE DU DESSIN	VUE EN PLAN TOITURE
PROJET #	001-2025
TYPE DE PLAN	EXÉCUTION
DESSINÉ PAR	EMILIE HARVEY
VÉRIFIÉ PAR	EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA)	18/04/2025
ÉCHELLE	1/4" = 1'-0"
5	
15	



PLAN ÉLECTRIQUE / ÉCLAIRAGE RDC  
ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

LÉGENDE

- LUMINAIRE MURAL EN LAITON SATINÉ, MODÈLE N° 4198101-848, DE CHEZ HOME DEPOT
- LUMINAIRE MURAL YANSUN, N° HCA-BD04E26BL-2, DE CHEZ HOME DEPOT
- LUMINAIRES EXTÉRIEURS EN ALUMINIUM NOIR AU CHOIX DES CLIENTS
- ENCASTRÉ POUR L'INTÉRIEUR AU DEL 3 1/2", COULEUR ARGENT
- LUMINAIRE SUSPENDU PULLMAN N° SC13363BR, COULEUR OR, DE CHEZ DÉCO LUMINAIRE
- LUMINAIRE SUSPENDU ANDRÉ, EN LAITON À 2 LUMIÈRES, DE CHEZ CRATE&BARREL
- PLAFONNIER SOLKLINT, EN LAITON ET VERRE GRIS TRANSPARENT, DE CHEZ IKEA
- PLAFONNIER EN LAITON ANTIQUE N° LS-C556-AB, DE CHEZ AMAZON
- GRADATEUR À GLISSIÈRE UNIPOLAIRE
- GRADATEUR À GLISSIÈRE 3 VOIES
- LIEN INDICANT LA CONNEXION ENTRE LES LUMINAIRES ET LEUR GRADATEUR
- AVERTISSEUR DE FUMÉE MURAL
- AVERTISSEUR DE MONOXYDE DE CARBONE MURAL
- FILS 120V
- P.E. -PANNEAU ÉLECTRIQUE AVEC CONTREPLAQUÉ 3/4"
- BRANCHEMENT DU CHAUFFE-EAU INSTANTANÉ
- BRANCHEMENT DE L'ÉCHANGEUR D'AIR (VRC)
- BRANCHEMENT DE LA HOTTE
- PRISE DE COURANT 120V
- 2 PRISES DE COURANT 120V ADJACENTES
- PRISE DE COURANT 120V POUR LE RÉFRIGÉRATEUR
- PRISE DE COURANT 120V POUR LE MICRO-ONDE À 42" DU SOL
- PRISE DE COURANT 120V À 42" DU SOL
- PRISE DE COURANT 240V POUR CUISINIÈRE
- DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DE FUITE À LA TERRE (DDFT)
- DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DE FUITE À LA TERRE (DDFT) 120V À 42" DU SOL
- 2 DISJONCTEURS DIFFÉRENTIELS DE FUITE À LA TERRE (DDFT) 120V ADJACENTS À 42" DU SOL
- DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DE FUITE À LA TERRE (DDFT) 120V EXTÉRIEUR AVEC BOITIER DE PROTECTION
- GÉNÉRATRICE EXTÉRIEURE AU GAZ NATUREL

NOTES GÉNÉRALES

- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
- TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
- PLAN POUR CONSTRUCTION
- CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
- LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
- TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

NOTE ADDITIONNELLE

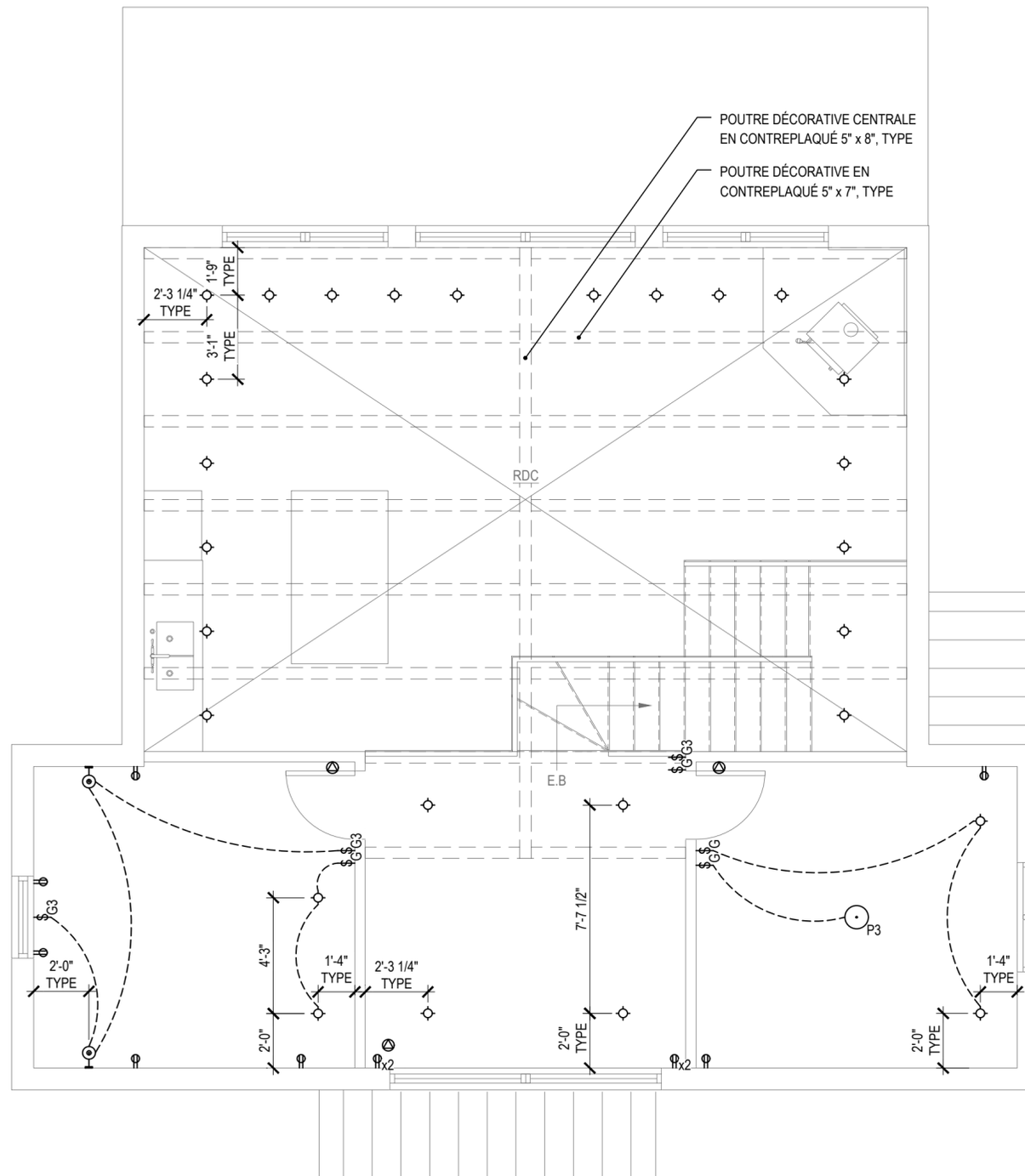
- À NOTER QU'IL N'Y A PAS DE PRISE ÉLECTRIQUE POUR LA CUISINIÈRE ET LE RÉFRIGÉRATEUR, CAR ILS SONT ALIMENTÉS AU GAZ NATUREL ET AU PROPANE

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

EH	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN PLAN ÉLECTRIQUE / ÉCLAIRAGE RDC	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	6
ÉCHELLE 1/4" = 1'-0"	15

- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

- LÉGENDE
- ⊙ - LUMINAIRE MURAL DORÉ À TÊTE UNIQUE EN MÉTAL, MODÈLE N° E14, DE CHEZ AMAZON
  - ◇ - ENCASTRÉ POUR L'INTÉRIEUR AU DEL 3 1/2" ARGENT
  - ⊙ P3 - LUMINAIRE SUSPENDU KAPPELLAND / HEMMA, EN ROTIN BLANC, DE CHEZ IKEA
  - ⌘ G - GRADATEUR À GLISSIÈRE UNIPOLAIRE
  - ⌘ G3 - GRADATEUR À GLISSIÈRE 3 VOIES
  - LIEN INDIQUANT LA CONNECTION ENTRE LES LUMINAIRES ET LEUR GRADATEUR
  - ⊙ - AVERTISSEUR DE FUMÉE MURAL
  - ⌘ P - PRISE DE COURANT 120V
  - ⌘ P x2 - 2 PRISES DE COURANT 120V ADJACENTES



CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE NEST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

<h1>EH</h1>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN PLAN ÉLECTRIQUE / ÉCLAIRAGE ÉTAGE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	<b>7</b> <b>15</b>
ÉCHELLE 1/4" = 1'-0"	

**PLAN ÉLECTRIQUE / ÉCLAIRAGE ÉTAGE**  
 ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

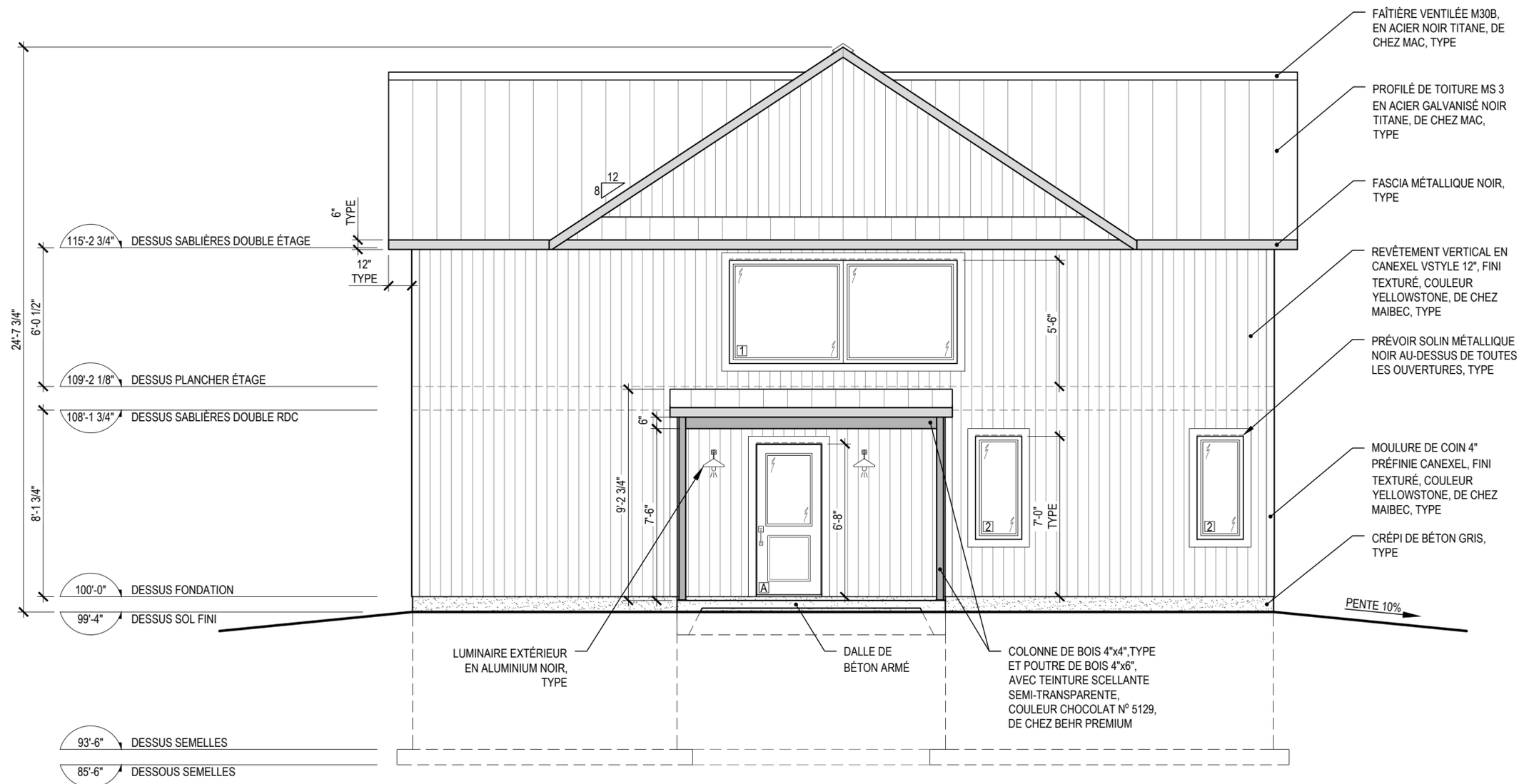
LÉGENDE DES PORTES			
MODÈLE	LETTRE	HAUTEUR	LARGEUR
PORTE D'HOMME LONDON 1/2 LITE, SIMPLE EN ALUMINIUM, COULEUR BLACK 525 GENTEK, DE CHEZ NOVATECH	A	6' - 8"	2' - 10"

LÉGENDE DES FENÊTRES			
MODÈLE	NUMÉRO	HAUTEUR	LARGEUR
FENÊTRE À DOUBLE VANTAUX FIXE, DOUBLE VERRE, CADRE NOIR EN PVC	1	4' - 6"	9' - 10"
FENÊTRE À SIMPLE VANTAIL FIXE, DOUBLE VERRE, CADRE NOIR EN PVC	2	4' - 6"	2' - 0"

- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

- NOTES ADDITIONNELLES
- PRÉVOIR LINTEAU AU-DESSUS DES OUVERTURES (VOIR ING.)
  - SE RÉFÉRER AU DESSIN POUR CONNAÎTRE LE SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE



CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

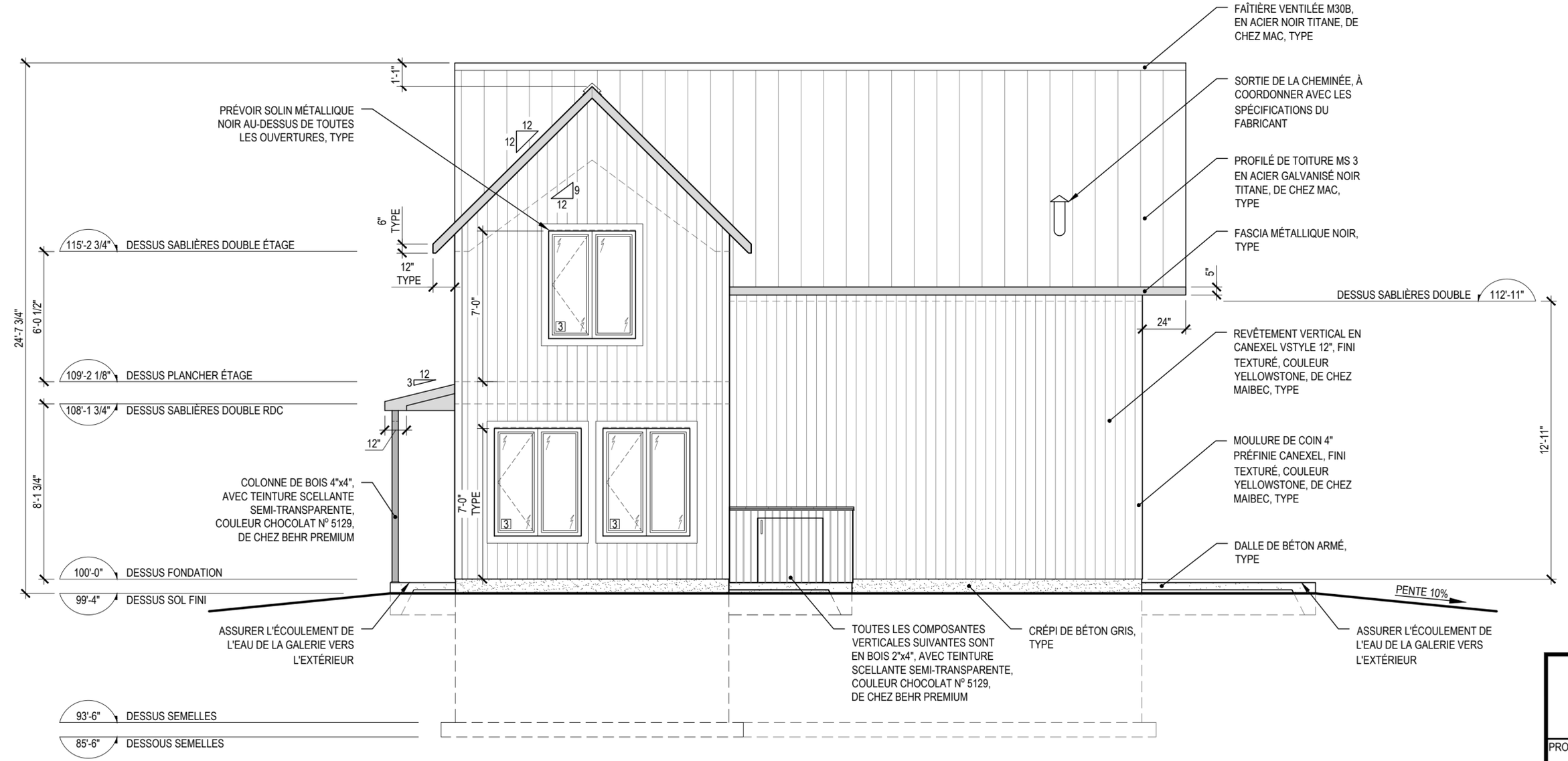
**A** ÉLÉVATION AVANT  
 3-4 8 ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

<b>EH</b>	
PROJET	CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107
CLIENT(S)	ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE
TITRE DU DESSIN	ÉLÉVATION AVANT
PROJET #	001-2025
TYPE DE PLAN	EXÉCUTION
DESSINÉ PAR	EMILIE HARVEY
VÉRIFIÉ PAR	EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA)	18/04/2025
ÉCHELLE	1/4" = 1'-0"
8 / 15	

LÉGENDE DES FENÊTRES			
MODÈLE	NUMÉRO	HAUTEUR	LARGEUR
FENÊTRE À DOUBLE VANTAUX ET À SIMPLE BATTANT, DOUBLE VERRE, CADRE NOIR EN PVC	3	5'-0"	4'-0"

- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

- NOTES ADDITIONNELLES
- PRÉVOIR LINTEAU AU-DESSUS DES OUVERTURES (VOIR ING.)
  - SE RÉFÉRER AU DESSIN POUR CONNAÎTRE LE SENS D'OUVERTURE DES FENÊTRES À BATTANT

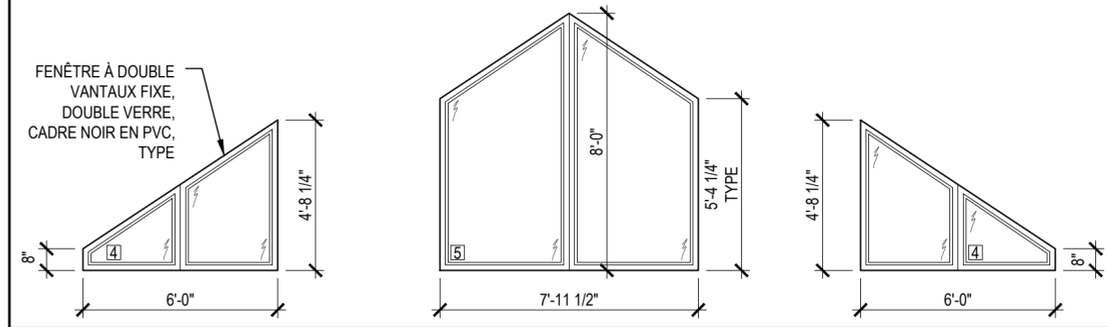


**B** ÉLÉVATION DROITE  
 3-4 9 ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÉGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

<b>EH</b>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN ÉLÉVATION DROITE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	<b>9</b>
ÉCHELLE 1/4" = 1'-0"	<b>15</b>

LÉGENDE DES FENÊTRES AGRANDIES



LÉGENDE DES PORTES

MODÈLE	LETTRE	HAUTEUR	LARGEUR
PORTE PATIO ÉLÉMENT EN ALUMINIUM, À SIMPLE VOLET OUVRANT, COULEUR BLACK 525 GENTEK, DE CHEZ NOVATECH	B	7' - 11 1/2"	7' - 11 1/2"

LÉGENDE DES FENÊTRES

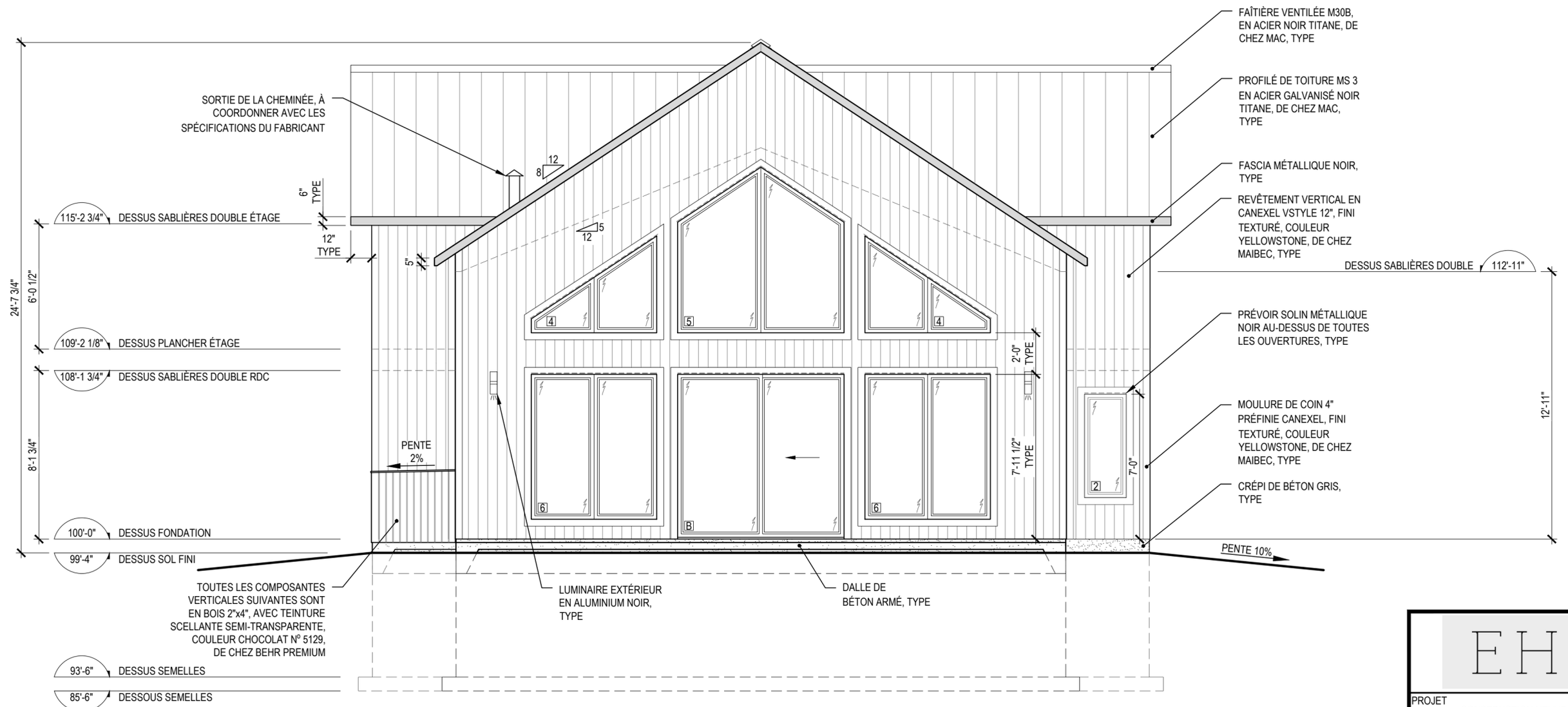
MODÈLE	NUMÉRO	HAUTEUR	LARGEUR
FENÊTRE À SIMPLE VANTAIL FIXE, DOUBLE VERRE, CADRE NOIR EN PVC	2	4' - 6"	2' - 0"
FENÊTRE À DOUBLE VANTAUX FIXE, DOUBLE VERRE, CADRE NOIR EN PVC	6	7' - 0"	6' - 0"

NOTES GÉNÉRALES

- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
- TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
- PLAN POUR CONSTRUCTION
- CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
- LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
- TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

NOTES ADDITIONNELLES

- PRÉVOIR LINTEAU AU-DESSUS DES OUVERTURES (VOIR ING.)
- SE RÉFÉRER AU DESSIN POUR CONNAÎTRE LE SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE



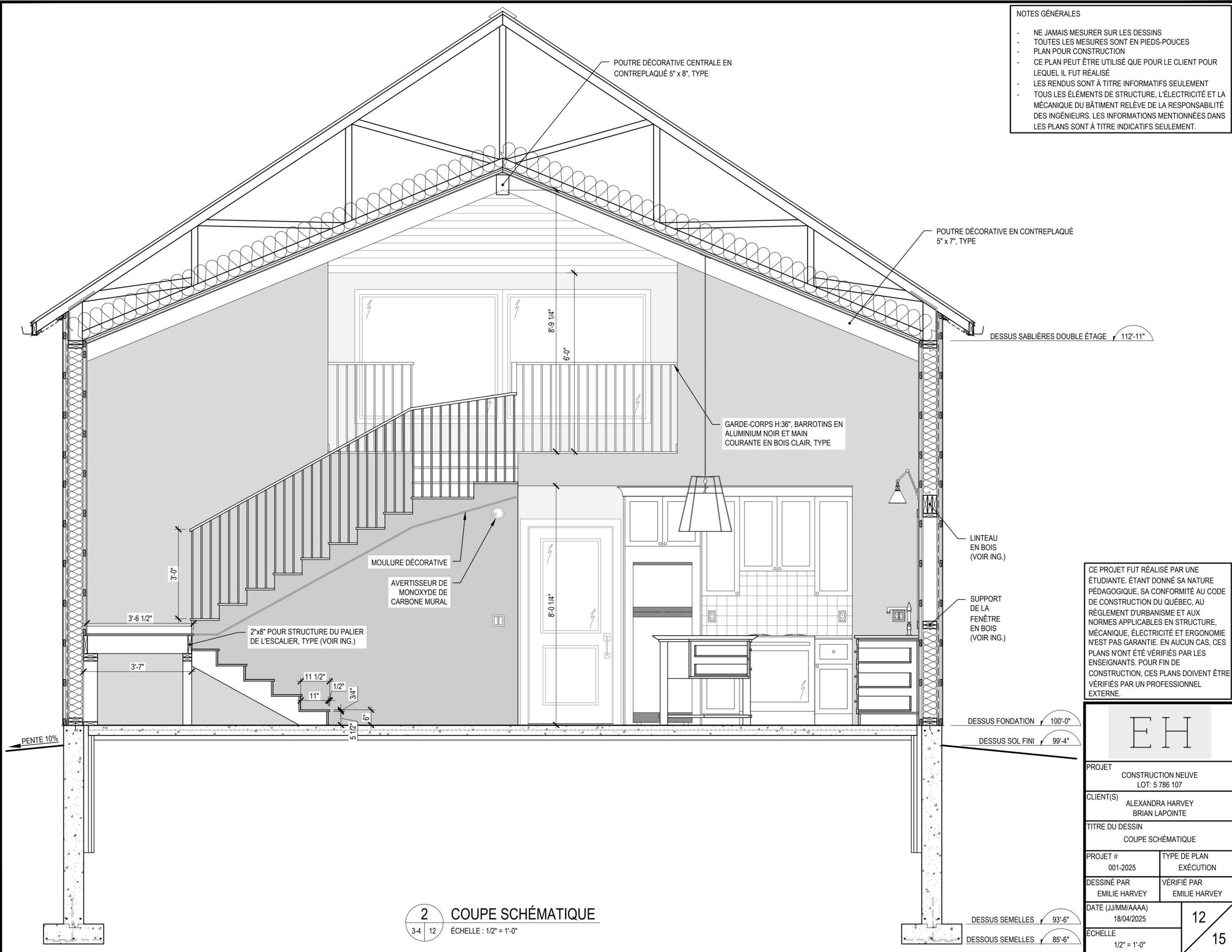
**C** ÉLÉVATION ARRIÈRE  
3-4 10 ÉCHELLE : 1/4" = 1'-0"

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÉGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

<b>EH</b>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN ÉLÉVATION ARRIÈRE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	<b>10</b> <b>15</b>
ÉCHELLE 1/4" = 1'-0"	



- NOTES GÉNÉRALES
- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
  - TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
  - PLAN POUR CONSTRUCTION
  - CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
  - LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
  - TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.



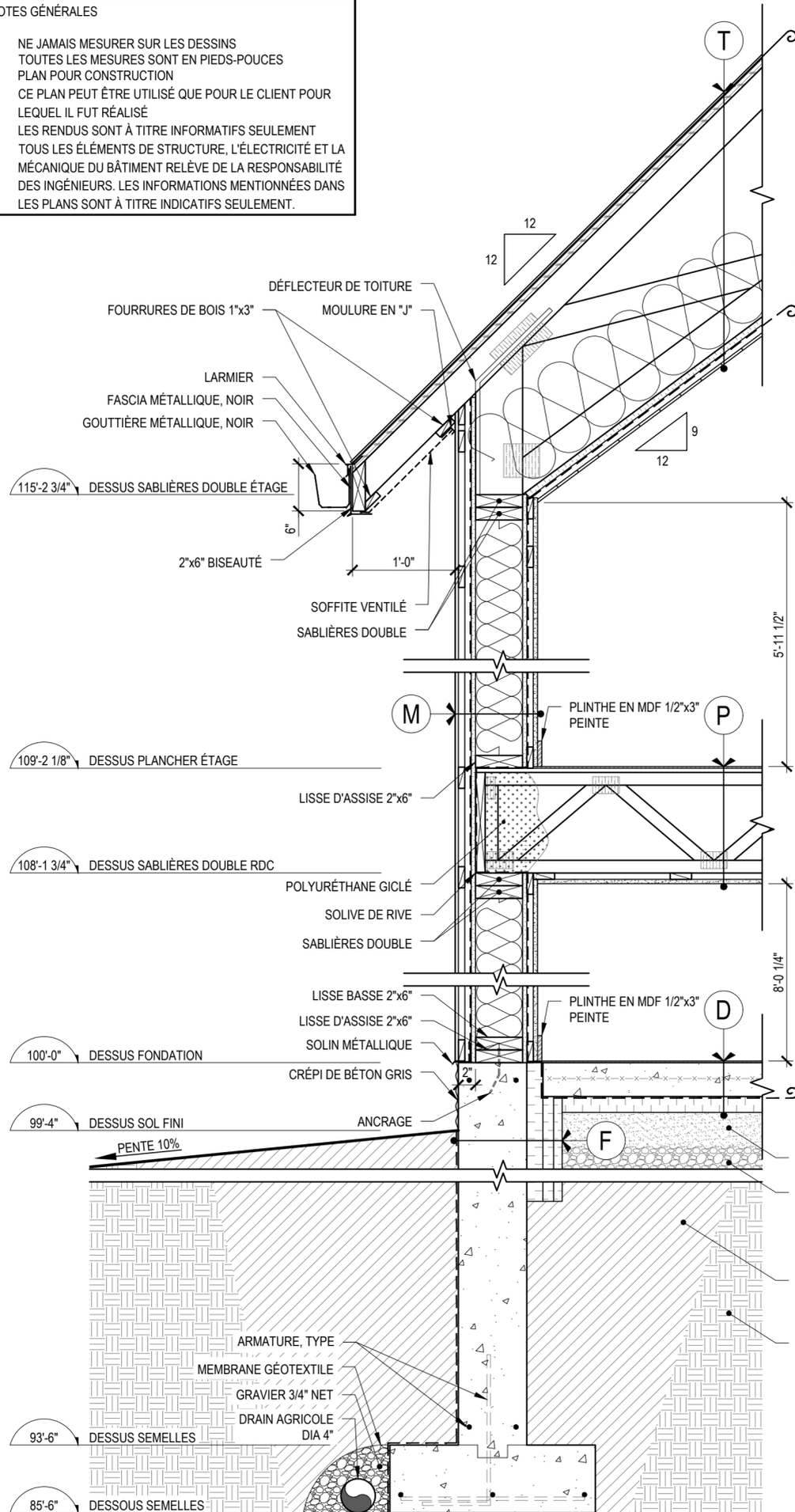
CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

<b>EH</b>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN COUPE SCHÉMATIQUE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	12
ÉCHELLE 1/2" = 1'-0"	15

**2** COUPE SCHÉMATIQUE  
3-4 12 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"

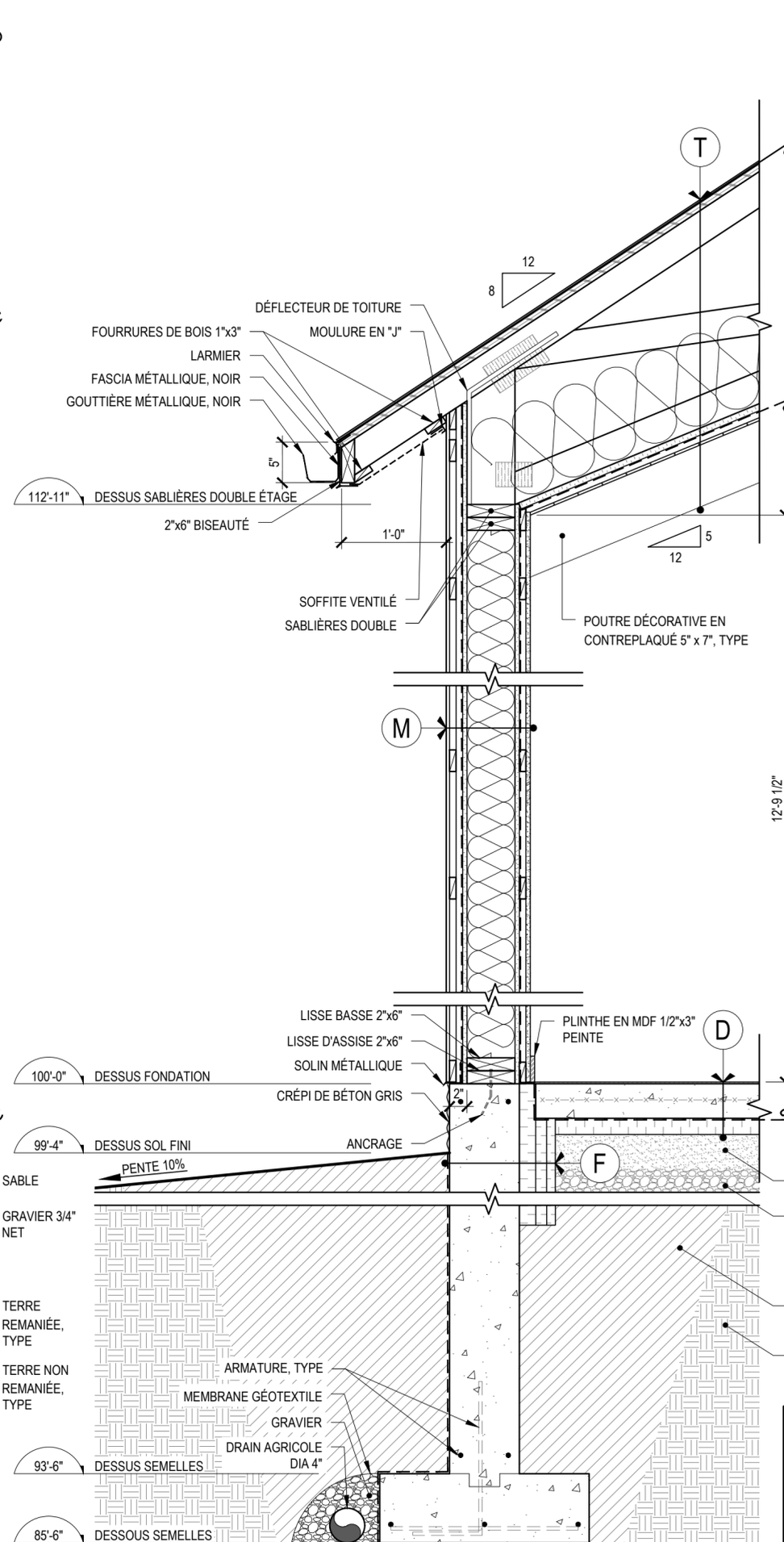
NOTES GÉNÉRALES

- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
- TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
- PLAN POUR CONSTRUCTION
- CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
- LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
- TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.



3 COUPE DE MUR 1

3-4 13 ÉCHELLE : 1" = 1'-0"



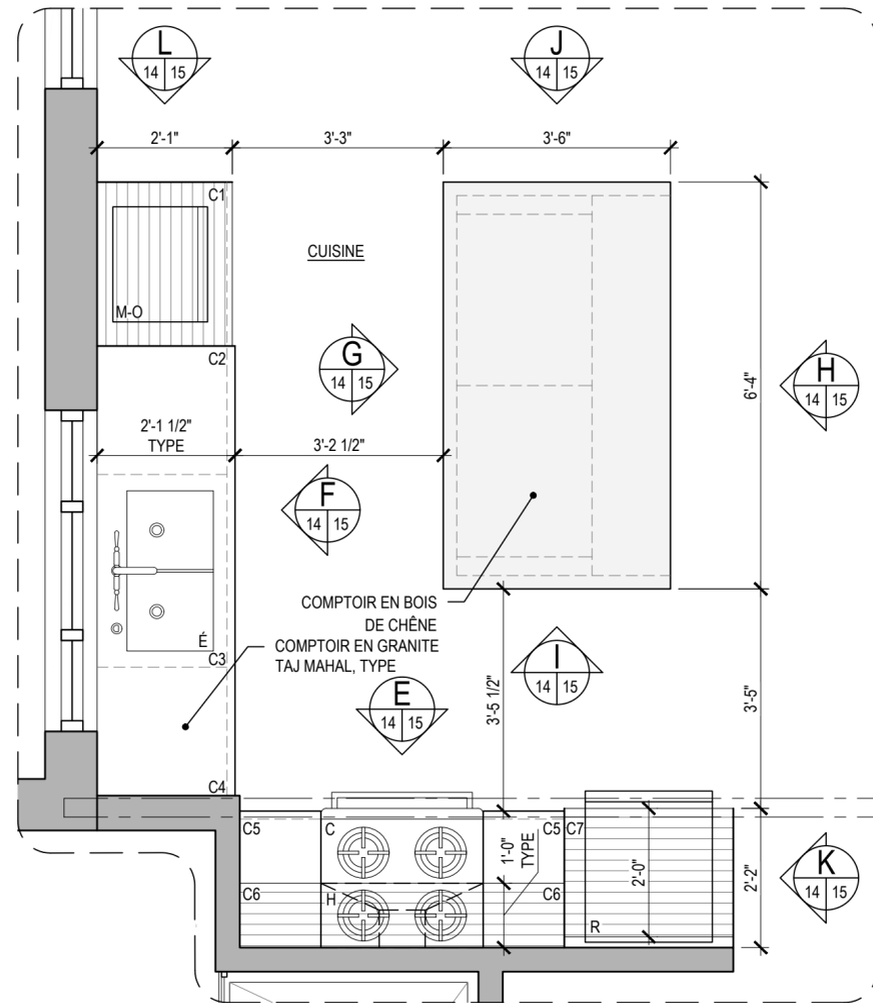
4 COUPE DE MUR 2

3-4 13 ÉCHELLE : 1" = 1'-0"

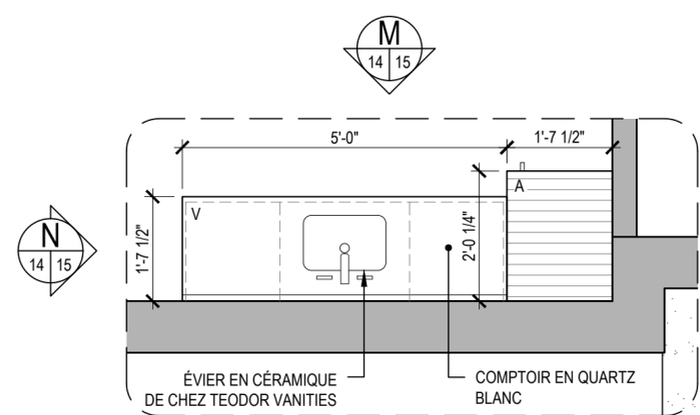
- D** **DALLE** R EFFECTIF: 9,2
- TUILES DE VINYLE 9"x72", COULEUR LOUVRE, N° SPC-300-739XL-B-05, DE CHEZ QUICKSTYLE
  - DALLE DE BÉTON ARMÉ 4" (VOIR ING)
  - PARE-VAPEUR SOUS DALLE « CLASSE A » DE 15 MIL VIPER II, DE CHEZ ISI BUILDING PRODUCTS
  - PANNEAU ISOLANT DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ TYPE 2 DE 1 7/8", ISOLOFOAM HD 160, DE CHEZ ISOLOFOAM
- F** **FONDATION** R EFFECTIF: 18,1
- MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ
  - BÉTON ARMÉ 8" (VOIR ING.)
  - (3) PANNEAUX ISOLANTS DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ TYPE 2 DE 1 7/8", 1 1/4" ET 1", ISOLOFOAM HD 160, DE CHEZ ISOLOFOAM. INSTALLER VERTICALEMENT SUR 48" SOUS LA DALLE
- M** **MUR AÉRIEN** R EFFECTIF: 27,4
- REVÊTEMENT VERTICAL EN CANEXEL VSTYLE 12", FINI TEXTURÉ, COULEUR YELLOWSTONE, ÉPAISSEUR 3/8", DE CHEZ MAIBEC
  - FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" c/c HOR.
  - FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" c/c VER.
  - PANNEAU ISOLANT DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ HAUTE DENSITÉ ISOCLAD AVEC PARE-AIR INTÉGRÉ 1/2", DE CHEZ ISOLOFOAM
  - MONTANTS DE BOIS 2"x6" @ 16" c/c
  - ISOLANT EN MATÉLAS PRÉFORMÉ R19, ROSE NEXT GEN FIBERGLAS, 5 1/2", DE CHEZ OWENS CORNING
  - PANNEAU ISOLANT DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ ISO R PLUS PREMIUM, AVEC PARE-VAPEUR INTÉGRÉ 1/2", DE CHEZ ISOLOFOAM
  - FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" c/c HOR.
  - PANNEAU DE GYPSE ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT
- P** **PLANCHER**
- TUILES DE VINYLE 9"x72", COULEUR LOUVRE, N° SPC-300-739XL-B-05, DE CHEZ QUICKSTYLE
  - CONTREPLAQUÉ 3/4" POUR SUPPORT DES TUILES DE PLANCHER
  - POUTRELLES AJOURÉES DE 11 7/8" @ 16" c/c (VOIR ING.)
  - FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" c/c PERPENDICULAIRES AUX POUTRELLES
  - PANNEAU DE GYPSE ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT
- T** **TOITURE** R EFFECTIF: 41,0
- PROFILÉ DE TOITURE MS 3, EN ACIER GALVANISÉ NOIR TITANE, DE CHEZ MAC, TYPE
  - MEMBRANE SOUS-TOITURE LASTOBOND SHIELD HT, EN BITUME MODIFIÉ AVEC POLYMÈRES SBS, DE CHEZ SOPREMA
  - CONTREPLAQUÉ 3/4" POUR SUPPORT DE MEMBRANE
  - FERME DE TOITURE CATHÉDRALE @ 24" c/c (VOIR ING.)
  - ISOLANT EN MATÉLAS PRÉFORMÉ R35, ROSE NEXT GEN FIBERGLAS, 10 1/2", DE CHEZ OWENS CORNING
  - PANNEAU ISOLANT DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ ISO R PLUS PREMIUM, AVEC PARE-VAPEUR INTÉGRÉ 3/4", DE CHEZ ISOLOFOAM
  - FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" c/c PERPENDICULAIRES AUX FERMES DE TOIT
  - LAMBRIS DE BOIS HOR. AVEC TEINTURE POUR BOIS À BASE D'EAU ET À SÉCHAGE RAPIDE BEHR

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÉGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

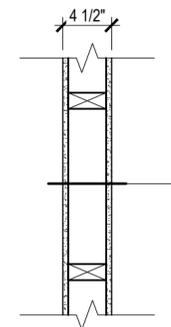
<b>EH</b>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN COUPES DE MURS	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	13
ÉCHELLE 1" = 1'-0"	15



**5 AGRANDI MOBILIER CUISINE**  
ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"

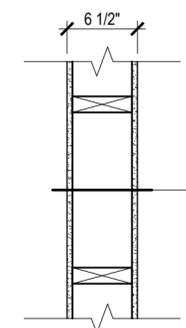


**6 AGRANDI MOBILIER SALLE DE BAIN**  
ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



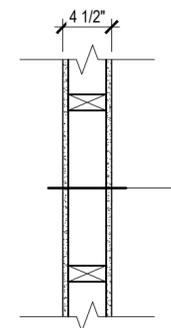
PANNEAU DE GYPSE  
ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC  
SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT  
MONTANTS DE BOIS 2"x4" @16" c/c  
PANNEAU DE GYPSE  
ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC  
SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT

**1 CLOISON TYPE 1**  
ÉCHELLE 1" = 1'-0"



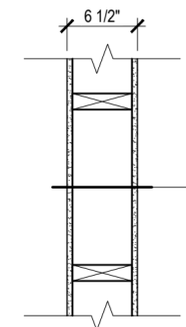
PANNEAU DE GYPSE  
ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC  
SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT  
MONTANTS DE BOIS 2"x6" @16" c/c  
PANNEAU DE GYPSE  
ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC  
SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT

**2 CLOISON TYPE 2**  
ÉCHELLE 1" = 1'-0"



PANNEAU DE GYPSE  
ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC  
SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT  
MONTANTS DE BOIS 2"x4" @16" c/c  
PANNEAU DE GYPSE SHEETROCK  
ULTRALÉGER MOLD TOUGH 1/2",  
DE CHEZ CGC SHEETROCK,  
PLÂTRÉ ET PEINT

**3 CLOISON TYPE 3**  
ÉCHELLE 1" = 1'-0"



PANNEAU DE GYPSE  
ULTRALÉGER 1/2", DE CHEZ CGC  
SHEETROCK, PLÂTRÉ ET PEINT  
MONTANTS DE BOIS 2"x6" @16" c/c  
PANNEAU DE GYPSE SHEETROCK  
ULTRALÉGER MOLD TOUGH 1/2",  
DE CHEZ CGC SHEETROCK,  
PLÂTRÉ ET PEINT

**4 CLOISON TYPE 4**  
ÉCHELLE 1" = 1'-0"

**NOTES GÉNÉRALES**

- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
- TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
- PLAN POUR CONSTRUCTION
- CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
- LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
- TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

**NOTE ADDITIONNELLE**

- LE GYPSE HYDROFUGE DES CLOISONS TYPES 3 ET 4 DOIT SE RETROUVER DU CÔTÉ DE LA SALLE DE BAIN

**LÉGENDE**

C	-CUISINIÈRE AU GAZ
É	-ÉVIER SOUS-PLAN 16"x30"
R	-RÉFRIGÉRATEUR AU PROPANE UGP-10C, EN ACIER INOXYDABLE, 10p <sup>3</sup> , DE CHEZ UNIQUE APPLIANCES
M-O	-EMPLACEMENT DU MICRO-ONDE
H	-HOTTE ENCASTRÉE 30"x12"
C1	-ARMOIRE HAUTE SEKTION / MAXIMERA MICRO-ONDE ET 3 TIROIRS 30"x24"x90", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 995.698.37, DE CHEZ IKEA
C2	-ARMOIRE INFÉRIEURE SEKTION 3 TIROIRS 24"x24"x30", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 094.073.40, DE CHEZ IKEA
C3	-ARMOIRE INFÉRIEURE ÉVIER SEKTION 2 PORTES 36"x24"x30", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 494.696.56, DE CHEZ IKEA
C4	-ARMOIRE INFÉRIEURE SEKTION 2 TIROIRS 24"x24"x30", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 194.073.30, DE CHEZ IKEA
C5	-ARMOIRE INFÉRIEURE SEKTION / MAXIMERA TIROIR / PORTE 15"x15"x30", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 294.660.41, DE CHEZ IKEA
C6	-ARMOIRE MURALE SEKTION 12"x15"x40", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 894.570.29, DE CHEZ IKEA
C7	-ARMOIRE MURALE À HOTTE INTÉGRÉE SEKTION 30"x15"x30", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 395.597.99, DE CHEZ IKEA
C8	-ARMOIRE MURALE DESSUS RÉFRIGÉRATEUR SEKTION 2 PORTES 30"x24"x20", COULEUR STENSUND BEIGE, N° 594.615.08, DE CHEZ IKEA
V	-MEUBLE-LAVABO 60" EN CHÊNE MASSIF, MODÈLE BRIDGEPORT ALMOND COAST N° TEO-008-60S -DOOR-ALM-LEGS, DE CHEZ TEODOR VANITIES
A	-ARMOIRE À LINGE EN CHÊNE MASSIF, MODÈLE DAVENPORT ALMOND COAST N° TEO-008-LINEN-ALM, DE CHEZ TEODOR VANITIES

-ARMOIRES HAUTES / PLEIN PIED

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÉGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

EH	
PROJET	CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107
CLIENT(S)	ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE
TITRE DU DESSIN PLAN AGRANDI MOBILIER FIXE & CLOISONS TYPES	
PROJET #	TYPE DE PLAN
001-2025	EXÉCUTION
DESSINÉ PAR	VÉRIFIÉ PAR
EMILIE HARVEY	EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA)	14
18/04/2025	15
ÉCHELLE	INDIQUÉE

**NOTES GÉNÉRALES**

- NE JAMAIS MESURER SUR LES DESSINS
- TOUTES LES MESURES SONT EN PIEDS-POUCES
- PLAN POUR CONSTRUCTION
- CE PLAN PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR LE CLIENT POUR LEQUEL IL FUT RÉALISÉ
- LES RENDUS SONT À TITRE INFORMATIFS SEULEMENT
- TOUS LES ÉLÉMENTS DE STRUCTURE, L'ÉLECTRICITÉ ET LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT RELÈVE DE LA RESPONSABILITÉ DES INGÉNIEURS. LES INFORMATIONS MENTIONNÉES DANS LES PLANS SONT À TITRE INDICATIFS SEULEMENT.

**NOTES ADDITIONNELLES**

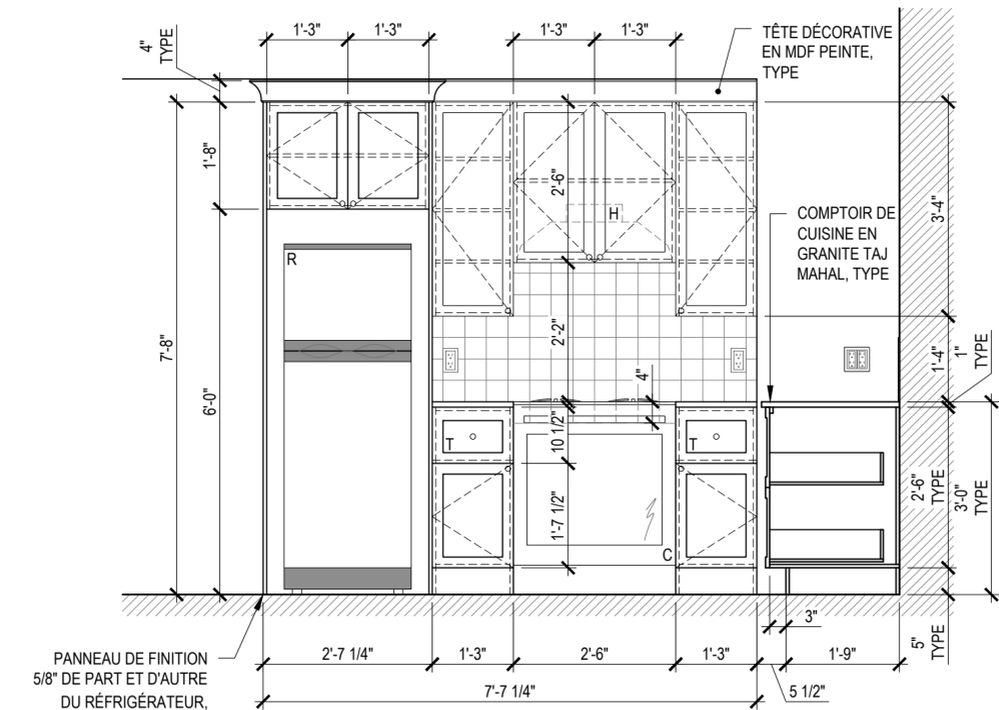
- POUR CONNAÎTRE LES INFORMATIONS DÉTAILLÉES QUANT AUX CAISSONS DU MOBILIER DE CUISINE EN PROVENANCE D'IKEA, SE RÉFÉRER À LA LÉGENDE DE LA PAGE 13
- POUR CONNAÎTRE LES INFORMATIONS DÉTAILLÉES SUR LES MOBILIERS DE LA SALLE DE BAIN EN PROVENANCE DE TEODOR VANITIES, SE RÉFÉRER À LA PAGE 13
- POUR CONNAÎTRE LA LOCALISATION ET LES SPÉCIFICATIONS DES LUMINAIRES, DES PRISES ÉLECTRIQUES, AINSI QUE DES INTERRUPTEURS, SE RÉFÉRER À LA LÉGENDE DE LA PAGE 6

**LÉGENDE**

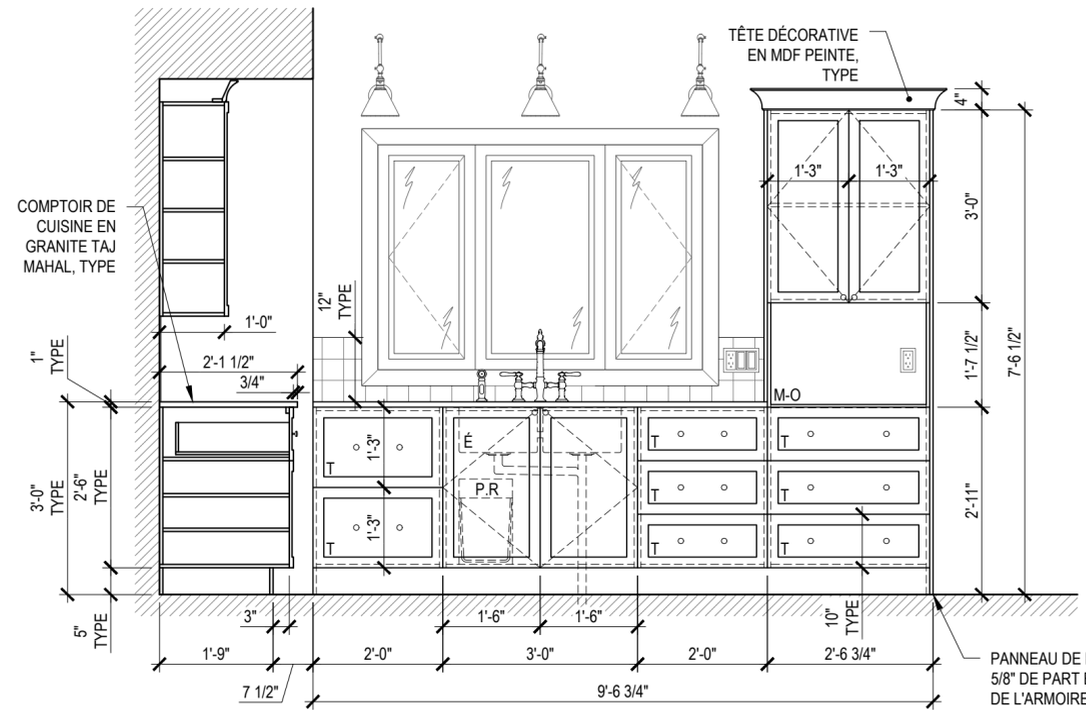
C	-CUISINIÈRE AU GAZ
É	-ÉVIER SOUS-PLAN 16"x30"
R	-RÉFRIGÉRATEUR AU PROPANE UGP-10C, EN ACIER INOXYDABLE, 10p <sup>3</sup> , DE CHEZ UNIQUE APPLIANCES
M-O	-EMPLACEMENT DU MICRO-ONDE
H	-HOTTE ENCASTRÉE 30"x12"
T	-TIROIR
PR	-POUBELLE COULISSANTE ROBUSTE, 2 BACS DE 15L POUR POUBELLE ET RECYCLAGE, N° 3666100, DE CHEZ RICHELIEU
	-BOIS DE CHÊNE AVEC TEINTURE À L'HUILE
	-CHÊNE MASSIF
	-DOSSERET DE CÉRAMIQUE 4"x4", COULEUR BIANCO, MODÈLE MÉLANGE, DE CHEZ RAGNO

CE PROJET FUT RÉALISÉ PAR UNE ÉTUDIANTE. ÉTANT DONNÉ SA NATURE PÉDAGOGIQUE, SA CONFORMITÉ AU CODE DE CONSTRUCTION DU QUÉBEC, AU RÈGLEMENT D'URBANISME ET AUX NORMES APPLICABLES EN STRUCTURE, MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET ERGONOMIE N'EST PAS GARANTIE. EN AUCUN CAS, CES PLANS N'ONT ÉTÉ VÉRIFIÉS PAR LES ENSEIGNANTS. POUR FIN DE CONSTRUCTION, CES PLANS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS PAR UN PROFESSIONNEL EXTERNE.

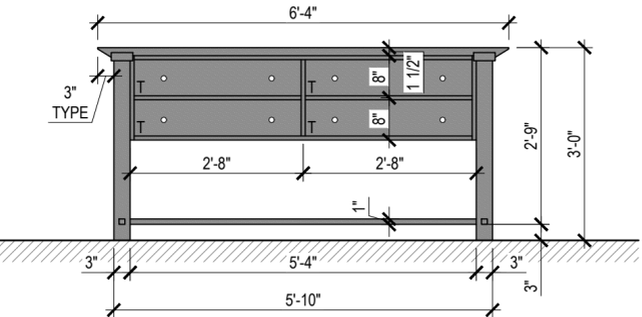
<b>EH</b>	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE LOT: 5 786 107	
CLIENT(S) ALEXANDRA HARVEY BRIAN LAPOINTE	
TITRE DU DESSIN ÉLÉVATIONS DU MOBILIER FIXE	
PROJET # 001-2025	TYPE DE PLAN EXÉCUTION
DESSINÉ PAR EMILIE HARVEY	VÉRIFIÉ PAR EMILIE HARVEY
DATE (JJ/MM/AAAA) 18/04/2025	<b>15</b>
ÉCHELLE 1/2" = 1'-0"	<b>15</b>



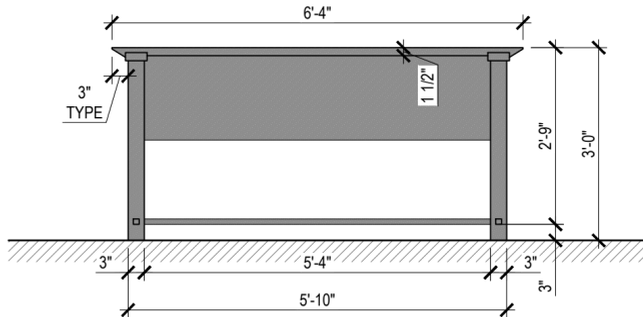
**E** ÉLÉVATION CÔTÉ CUISINIÈRE  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



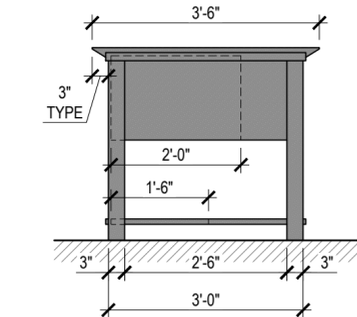
**F** ÉLÉVATION CÔTÉ ÉVIER  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



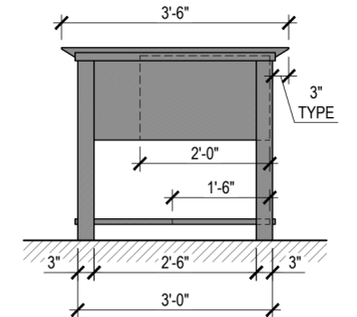
**G** ÉLÉVATION ÎLOT CÔTÉ TIROIRS  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



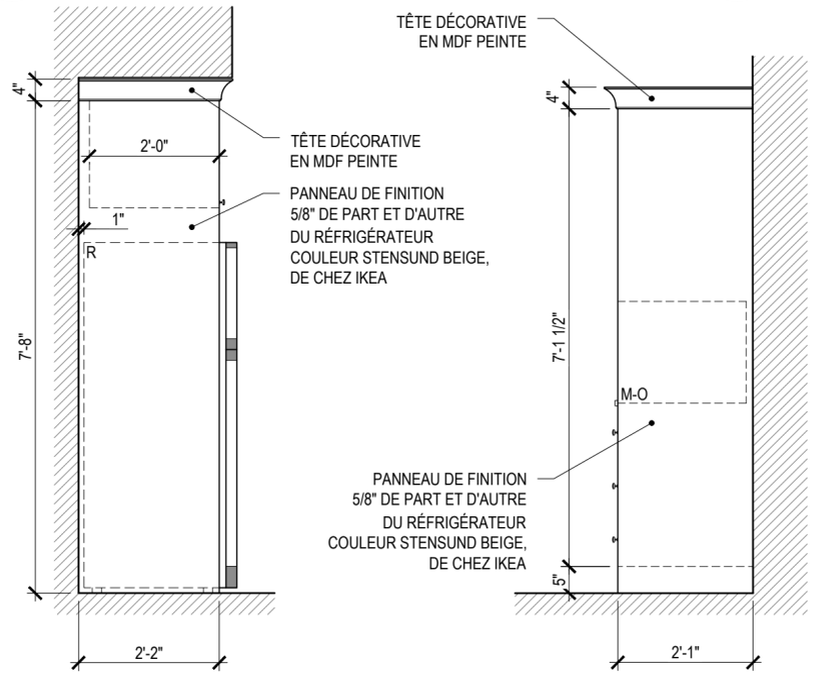
**H** ÉLÉVATION ÎLOT CÔTÉ BANCS  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



**I** ÉLÉ. BOUT ÎLOT DROIT  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"

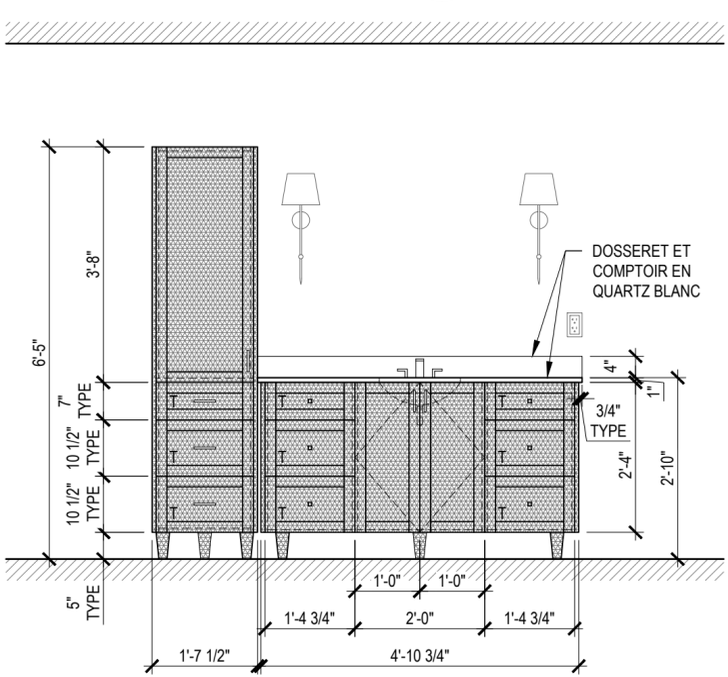


**J** ÉLÉ. BOUT ÎLOT GAUCHE  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"

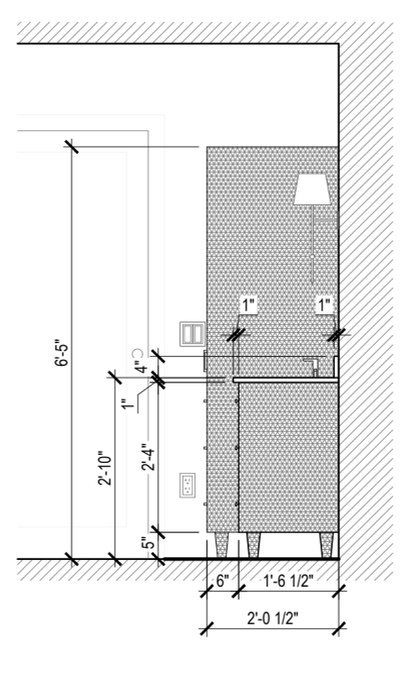


**K** ÉLÉVATION CÔTÉ R.  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"

**L** ÉLÉVATION CÔTÉ M-O  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



**M** ÉLÉVATION AVANT MEUBLES SDB  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"



**N** ÉLÉVATION CÔTÉ MEUBLES SDB  
14 15 ÉCHELLE : 1/2" = 1'-0"