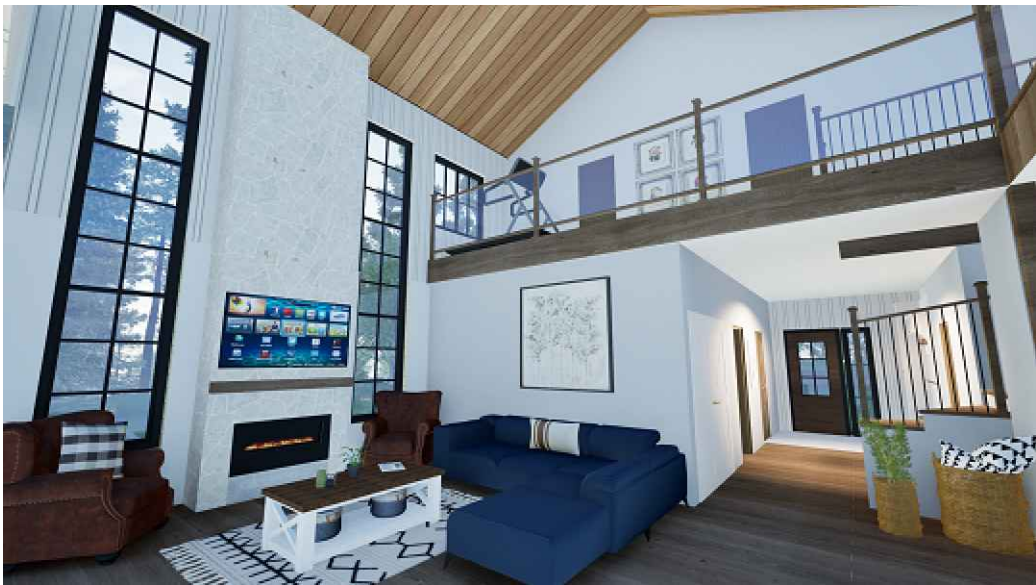


PROJET BRICC 2025 - CONSTRUCTION NEUVE
550, CHEMIN 13 DU LAC-SÉBASTIEN, SAINT-DAVID-DE-FALARDEAU
LOT # 6 093 767
CLIENTS : M. LUC MALENFANT ET MME NATHALIE GAUTHIER



LISTE DES DESSINS	
A00	PAGE TITRE
A01	PLAN D'IMPLANTATION
A02	VUE EN PLAN DE FONDATION
A03	VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE
A04	VUE EN PLAN ÉTAGE
A05	ÉLÉVATION AVANT
A06	ÉLÉVATION GAUCHE
A07	ÉLÉVATION ARRIÈRE
A08	ÉLÉVATION DROITE
A09	VUE EN PLAN TOITURE
A10	COUPE DE MUR STANDARD
A11	COUPE DE MUR CATHÉDRALE
A12	COUPE SCHEMATIQUE
A13	PLAN ÉLECTRIQUE REZ-DE-CHAUSSÉE
A14	PLAN ÉLECTRIQUE ÉTAGE
A15	PLAN DE CHAUFFAGE REZ-DE-CHAUSSÉE
A16	PLAN DE CHAUFFAGE ÉTAGE
A17	MOBILIER INTÉGRÉ CUISINE
A18	MOBILIER INTÉGRÉ ARRIÈRE-CUISINE
A19	MOBILIER INTÉGRÉ SALLE DE BAIN



PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)
M. LUC MALENFANT

PROJET
CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER
2025-BR57

ÉTAPE
EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN
PAGE TITRE

DESSINÉ PAR
PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE
AUCUNE

DATE
17 - 04 - 2025

A00
A19

INFORMATIONS GÉNÉRALES

1. CLASSIFICATION DU BÂTIMENT : C SELON L'ARTICLE 9.10.2.1
2. USAGES PRINCIPAUX : HABITATION
3. PARTIE APPLICABLE DU CODE : SECTION 9 PETITS BÂTIMENTS
4. AIRE DU BÂTIMENT : 152 M²
5. HAUTEUR DU BÂTIMENT : 2 ÉTAGES
6. TYPE DE CONSTRUCTION : COMBUSTIBLE

RÉSISTANCE AU FEU (ART. 9.10.8.1)

ÉLÉMENTS PORTEURS COMBUSTIBLES : 45 MINUTES DE RÉSISTANCE AU FEU

DÉTECTEURS DE FUMÉE (ART. 9.10.19.1)

- UN DÉTECTEUR DOIT ÊTRE INSTALLÉ À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR DE CHAQUE CHAMBRE
- UN DÉTECTEUR PAR ÉTAGE
- INSTALLATION AU PLAFOND OU DANS LE HAUT DU MUR, SELON LES RECOMMANDATIONS DU FABRICANT

MOYENS D'ÉVACUATION (ART. 9.9.8.2.2))

- DISTANCE MAXIMALE VERS UNE SORTIE : 15 M
- LARGEUR MINIMALE DES PORTES DE SORTIE : 800 MM

ESCALIERS (ART. 9.8)

- LARGEUR MINIMALE DE L'ESCALIER : 860 MM
- HAUTEUR DES CONTREMARCHES : MIN 125 MM, MAX 200 MM (ART. 9.8.4.1)
- PROFONDEUR DU GIRON : MIN 255 MM, MAX 355 MM
- HAUTEUR LIBRE AU-DESSUS DE L'ESCALIER : MIN 1950 MM (ART. 9.8.2.2.3))

GARDE-CORPS (ART. 9.8.8.3) :

- HAUTEUR MIN. 900 MM SI LA HAUTEUR DE CHUTE EST INFÉRIEURE À 600 MM
- HAUTEUR MIN. 1070 MM SI LA HAUTEUR DE CHUTE EST DE 600 MM OU PLUS
- MAIN COURANTE : HAUTEUR MIN. 865 MM

FENÊTRES DES CHAMBRES (ART. 9.9.10.1) ET 2))

- CHAQUE CHAMBRE DOIT AVOIR UNE FENÊTRE OU UNE PORTE EXTÉRIEURE QUI S'OUVRE DE L'INTÉRIEUR SANS CLÉ NI OUTIL
- L'OUVERTURE DOIT AVOIR UNE SURFACE LIBRE D'AU MOINS 0.354 M², SANS AUCUNE DIMENSION INFÉRIEURE À 380 MM
- LA FENÊTRE DOIT POUVOIR RESTER OUVERTE SANS ASSISTANCE EN CAS D'ÉVACUATION

NOTES GÉNÉRAL

- LES PLANS SONT LA PROPRIÉTÉ CONJOINTE DU CLIENT ET DU TECHNOLOGUE. ILS NE PEUVENT ÊTRE COPIÉS, REPRODUITS OU UTILISÉS SANS AUTORISATION PRÉALABLE.

- TOUTES LES DIMENSIONS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES SUR PLACE AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX.

- LES COTES ET DIMENSIONS ONT PRIORITÉ SUR LE DESSIN. AUCUNE MESURE NE DOIT ÊTRE PRISE DIRECTEMENT SUR LES PLANS. L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION DES DIMENSIONS AVANT EXÉCUTION.

- TOUTS LES TRAVAUX DOIVENT ÊTRE EFFECTUÉS SELON LES CODES ET RÉGLEMENTS EN VIGUEUR.

- LES RENDUS 3D SONT FOURNIS À TITRE INDICATIF SEULEMENT. LES PLANS ONT PRÉVALENCE SUR LES RENDUS POUR LA RÉALISATION DU PROJET.

- CES PLANS SONT RÉALISÉS DANS UN BUT ÉDUCATIF ET DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS, AJUSTÉS ET APPROUVÉS PAR UN PROFESSIONNEL QUALIFIÉ AVANT TOUTE EXÉCUTION.

- TOUTS LES ÉLÉMENTS LIÉS À LA STRUCTURE SONT FOURNIS À TITRE INDICATIF ET DOIVENT ÊTRE VALIDÉS PAR UN INGÉNIEUR.

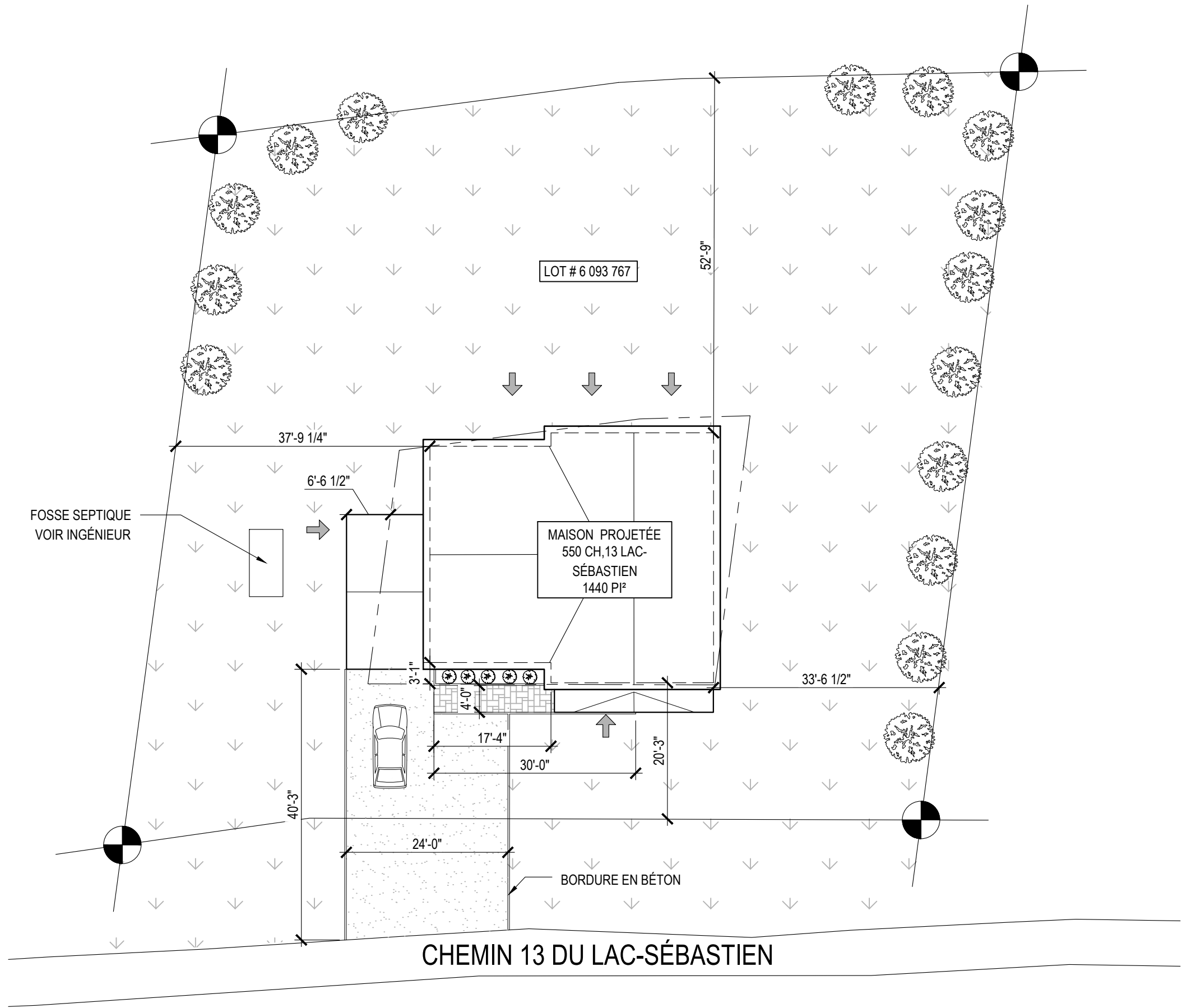
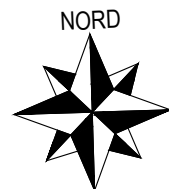
- TOUT LE MOBILIER INTÉGRÉ DOIT ÊTRE CONÇU PAR L'ÉBÉNISTE APRÈS VÉRIFICATION DES DIMENSIONS ET VALIDATION DES CHOIX DE FINIS AVEC LE CLIENT.

- TOUTS LES ÉLÉMENTS D'ÉLECTRICITÉ, DE CHAUFFAGE ET DE CONTRÔLE DOIVENT ÊTRE VALIDÉS PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ AVANT L'EXÉCUTION.

- INSTALLER TOUTES LES PORTES ET FENÊTRES DE FAÇON À CE QUE LE VERRE SOIT ALIGNÉ AVEC L'ISOLANT DU MUR. ASSURER LA CONTINUITÉ ET L'ÉTANCHÉITÉ DU PARE-AIR ET DU PARE-VAPEUR AU POURTOUR.

- PRÉVOIR UN MOUSTIQUAIRE POUR TOUTES LES FENÊTRES OUVRANTES.

LAC-SÉBASTIEN



PLAN D'IMPLANTATION
ÉCHELLE: 1/16"=1'- 0"

CONSERVATION DE LA VÉGÉTATION EXISTANTE : LA VÉGÉTATION EXISTANTE DOIT ÊTRE CONSERVÉE AUTANT QUE POSSIBLE AFIN DE PRÉSERVER L'ÉCOSYSTÈME NATUREL ET FAVORISER LA BIODIVERSITÉ.

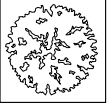
VÉRIFICATION PAR UN ARPENTEUR-GÉOMÈTRE : CE PLAN D'IMPLANTATION EST À TITRE INDICATIF ET DOIT ÊTRE VÉRIFIÉ OU VALIDÉ PAR UN ARPENTEUR-GÉOMÈTRE QUALIFIÉ.

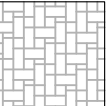
FOSSE SEPTIQUE À TITRE INDICATIF : L'EMPLACEMENT DE LA FOSSE SEPTIQUE EST ÉGALEMENT À TITRE INDICATIF ET DOIT ÊTRE VÉRIFIÉ CONFORMÉMENT AUX RÈGLEMENTS LOCAUX ET VALIDÉ PAR UN PROFESSIONNEL COMPÉTENT.


RÈGLES DE RMU (RÈGLEMENTS MUNICIPAUX D'URBANISME) : LES RÈGLEMENTS D'URBANISME SONT EN COURS DE MODIFICATION. AINSI, LORS DE LA CONSTRUCTION DE LA MAISON, ILS DEVRONT ÊTRE REVÉRIFIÉS AFIN DE S'ASSURER QUE CELLE-CI SERA CONFORME AUX NOUVEAUX RÈGLEMENTS EN VIGUEUR À CE MOMENT-LÀ.

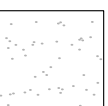
LES RÈGLES SUIVANTES ONT ÉTÉ APPLIQUÉES POUR LA CONCEPTION DU PROJET :


- MARGE RIVERAINE : 15 MÈTRES (49,2 PIEDS)
- MARGE AVANT : 6 MÈTRES (19,7 PIEDS)
- MARGE LATÉRALE : 10 MÈTRES (32,8 PIEDS)
- L'EMPIÈTEMENT DES BALCONS EST PERMIS SUR UN MAXIMUM DE 2 MÈTRES (6,56 PIEDS) DANS LA LIMITE DE LA MARGE AVANT.
- LES BALCONS PEUVENT EMPIÉTER SUR UN MAXIMUM DE 2 MÈTRES (6,56 PIEDS) DANS LA MARGE DE REcul ARRIÈRE (RIVERAINE), SANS ÊTRE EN DEÇÀ DE 1,5 MÈTRE (4,92 PIEDS) DE TOUTE LIGNE DE TERRAIN.
- LES ABRIS D'AUTO PEUVENT EMPIÉTER SUR UN MAXIMUM DE 2 MÈTRES (6,56 PIEDS) DANS LA COUR LATÉRALE, SOUS RÉSERVE QU'ILS RESPECTENT UNE DISTANCE MINIMALE DE 1,5 MÈTRE (4,92 PIEDS) DES LIGNES DE PROPRIÉTÉ.

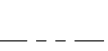
 VÉGÉTATION EXISTANTE

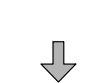
 PAVÉ

 ESPACE GAZONNÉ

 AIRE DE STATIONNEMENT EN GRAVIER 0-3/4

 LIMITE DE PROPRIÉTÉ

 MARGES

 POINTS D'ENTRÉE

**PHASMEN MURILLO**
THECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

PLAN D'IMPLANTATION

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

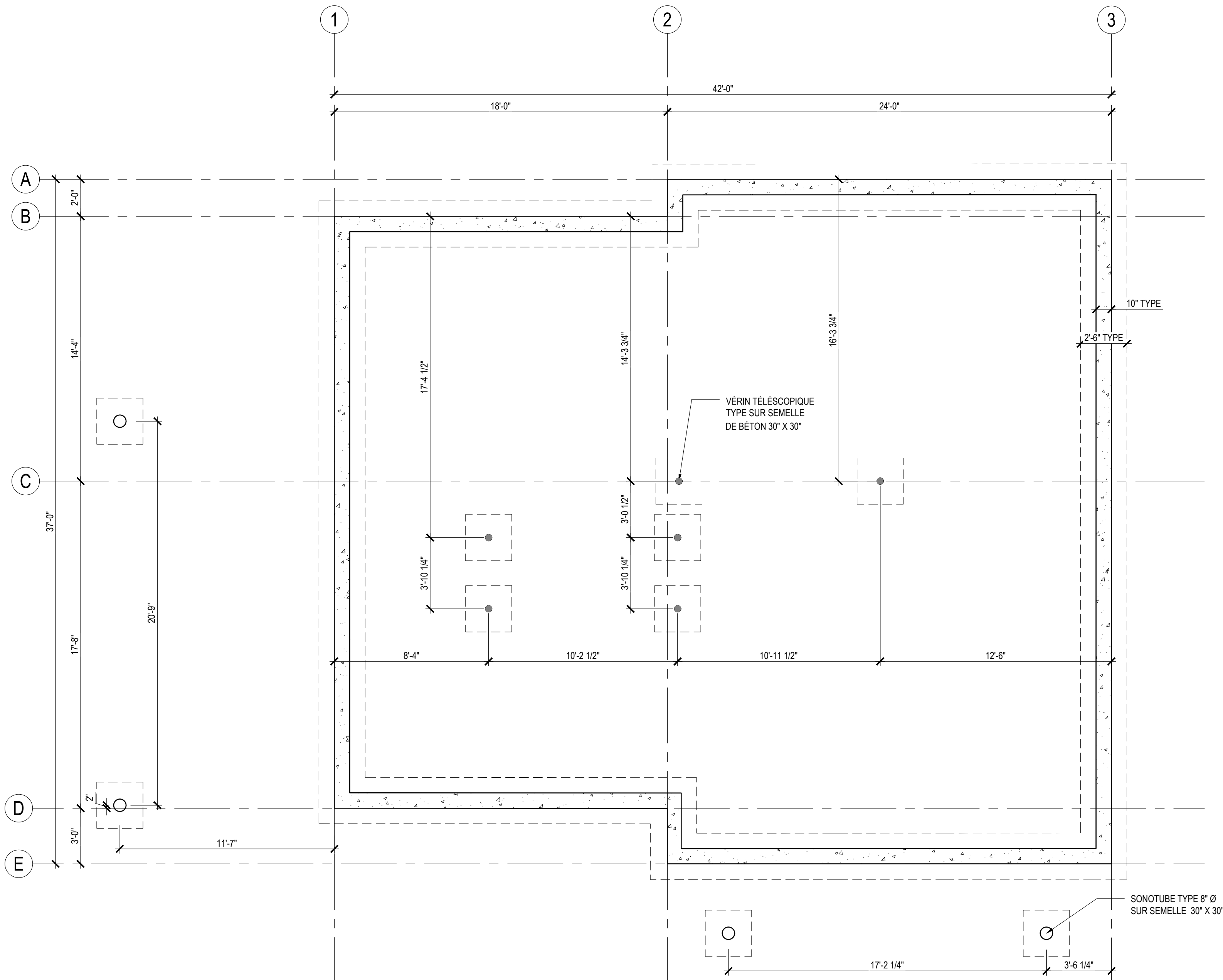
1/16"= 1' - 0"

DATE

17 - 04 - 2025

A01

A19



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

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

VUE EN PLAN
FONDATION

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

1/4"= 1' - 0"

DATE

17 - 04 - 2025

A02

A19

LÉGENDE

ING.	INGÉNIEUR
REF.	RÉFRIGÉRATEUR
L-V	LAVE-VAISSELLE
M-O	MICRO-ONDE
C.E	CHAUFFE-EAU
VRC	VENTILATEUR / RÉCUPÉRATEUR DE CHALEUR
E.E	ENTRÉE ÉLECTRIQUE
A.C	ASPIRATEUR CENTRAL
CONG.	CONGÉLATEUR
LAV.	LAVEUSE
SEC.	SÉCHEUSE
COUL.	PORTE COULISSANTE

NOTES

- À MOINS D'INDICATION CONTRAIRE, LES PORTES SONT POSITIONNÉES À 4" DE LA CLOISON ADJACENTE.
- À MOINS D'INDICATION CONTRAIRE, TOUTES LES PORTES DE GARDE-ROBES SONT DE 48" DE LARGEUR ET SONT CENTRÉES DANS LE MUR.
- PRÉVOIR UN GYPSE HYDROFUGE DE TYPE "HUMITEK" DE CGC, OU ÉQUIVALENT, SUR TOUTES LES CLOISONS RECEVANT DE L'ÉQUIPEMENT DE PLOMBERIE.
- PRÉVOIR UN FOND DE CLOUAGE EN CONTREPLAQUÉ 3/4" VIS-À-VIS TOUTS LES ÉLÉMENTS DEVANT ÊTRE FIXÉS AUX MURS.
- TOUTE LA STRUCTURE ILLUSTRÉE EST À TITRE INDICATIF SEULEMENT ET DOIT ÊTRE VALIDÉE PAR UN INGÉNIEUR.
- TOUTES LES CLOISONS INTÉRIEURES SONT DE TYPE C1.

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

VUE EN PLAN
REZ-DE-CHAUSSÉE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

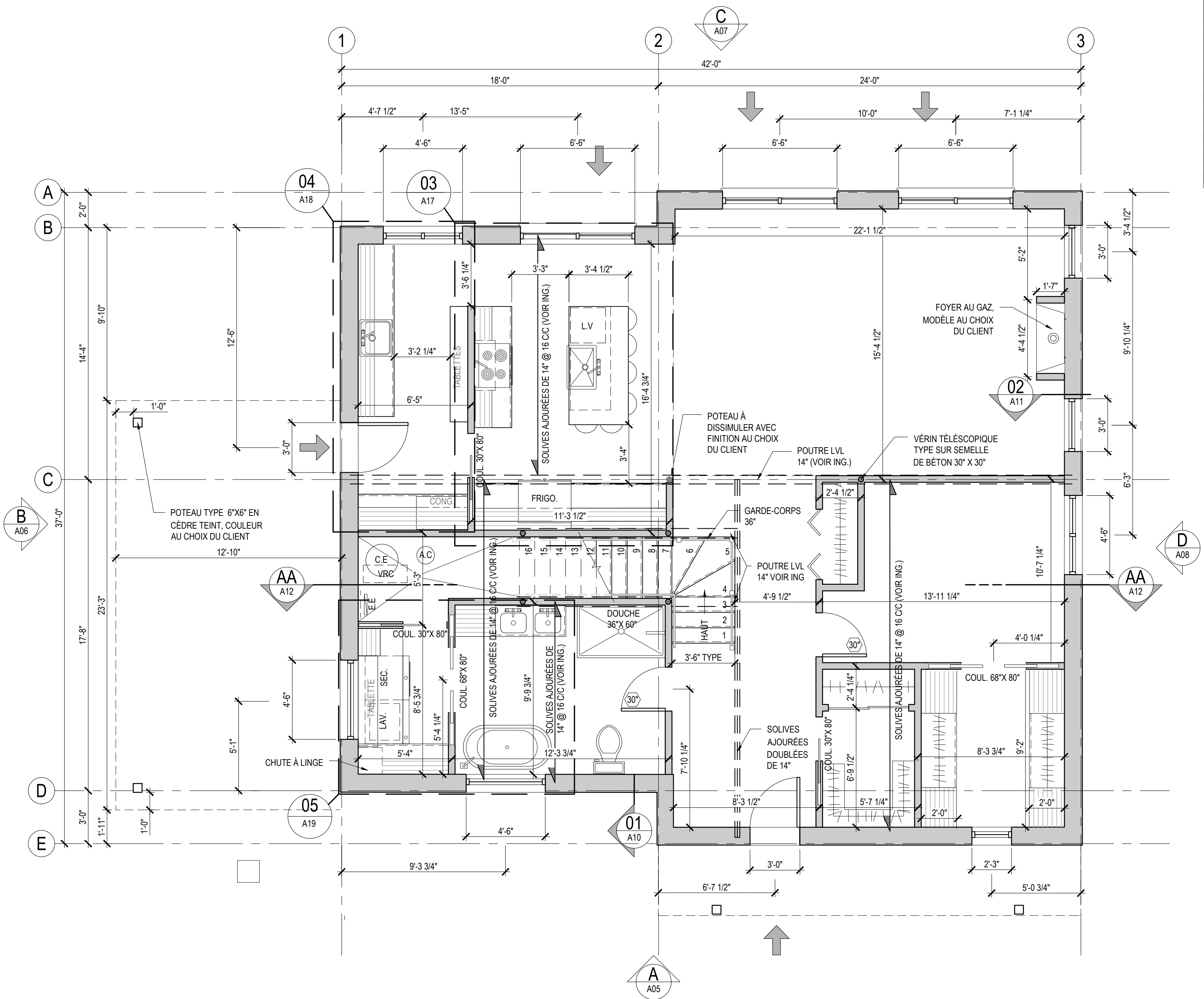
1/4"= 1' - 0"

DATE

17 - 04 - 2025

A03

A19



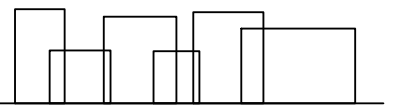
VUE EN PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE

ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

COUL.

NOTES

-TOUTES LES CLOISONS INTÉRIEURES SONT DE TYPE A.



418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

VUE EN PLAN ÉTAGE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

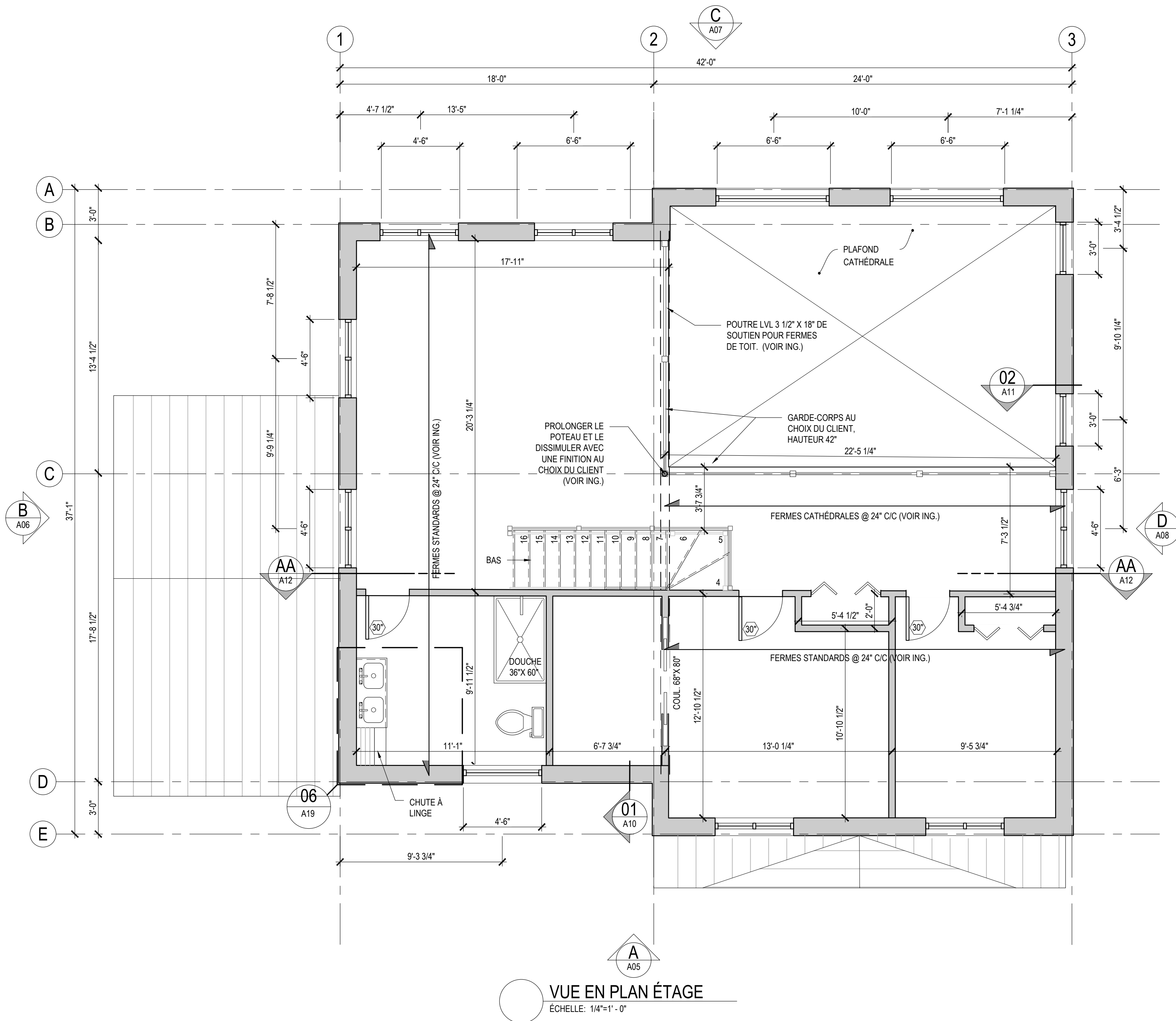
$$1/4'' = 1' - 0''$$

DATE _____

17 - 04 -2025

A04 /

A19 |

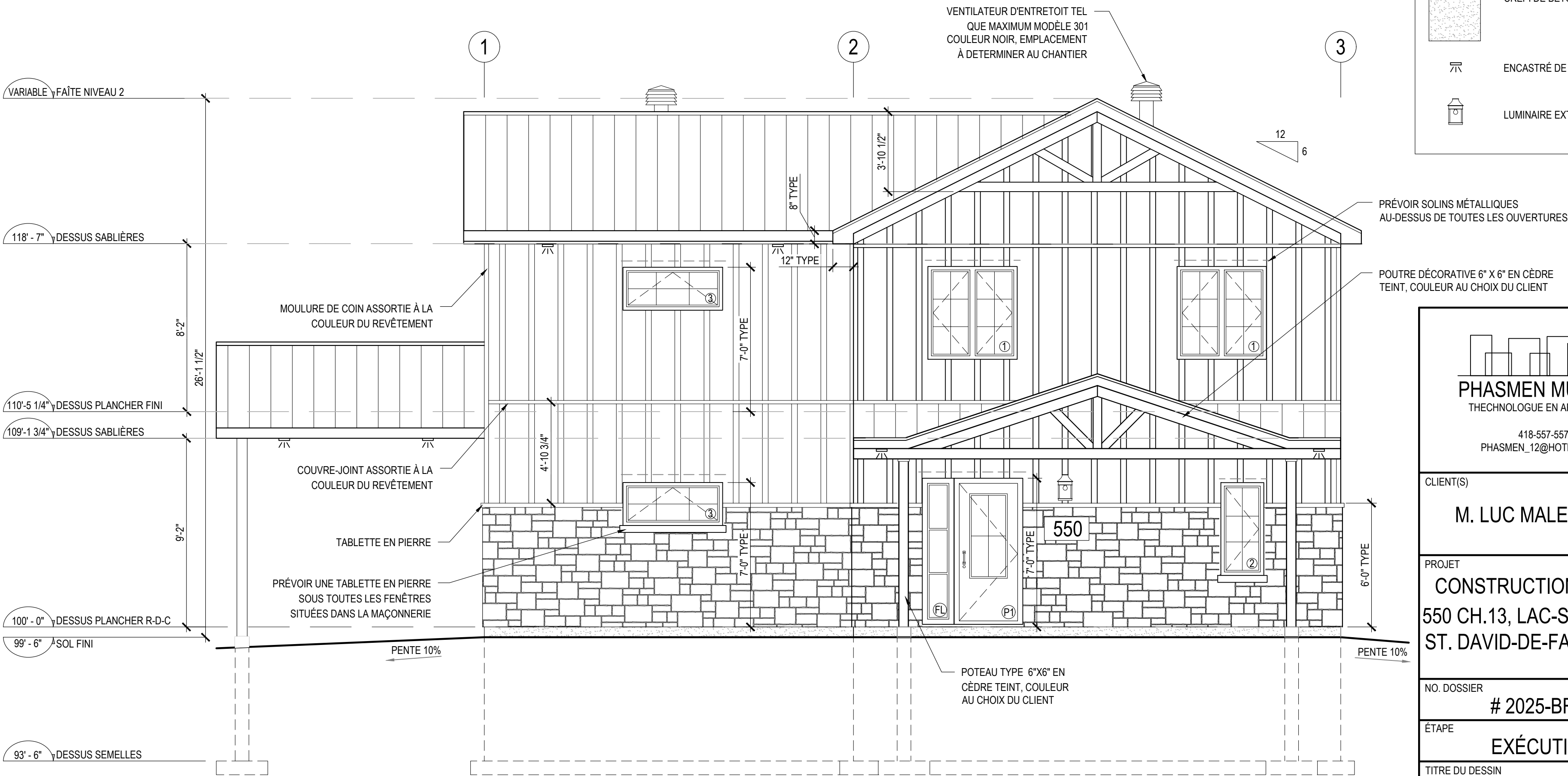


VUE EN PLAN ÉTAGE

ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

LÉGENDE DES PORTES & FENÊTRES			
FENÊTRES			
	DIMENSIONS	TYPE	VITRAGE
1	4'- 4" X 4'- 6"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
2	2'-3" X 4'- 6"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
3	4'- 6" X 2'- 0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
PORTE AVEC FENÊTRE LATÉRALE			
P1	3'- 0" X 7'-0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
FL	1'- 6" X 7'-0"	FIXE	TRIPLE VERRE
* TOUTES LES PORTES ET FENÊTRES SERONT EN ALUMINIUM NOIR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR.			

LÉGENDE DES FINIS	
	REVÊTEMENT MÉTALLIQUE À BAGUETTE TEL QUE MSI DE MAC MÉTAL ARCHITECTURAL COULEUR NOIR ONYX
	REVÊTEMENT EN FIBROCIMENT HARDIE PANEL AVEC CACHE-JOINTS @ 16" c/c, COULEUR "BLANC ARCTIQUE".
	REVÊTEMENT DE PIERRE PERMACON LAFITT, COULEUR NUANCÉ BEIGE MARGAUX.
	CRÉPI DE BÉTON
	ENCASTRÉ DE SOFFITE
	LUMINAIRE EXTÉRIEUR



A ÉLÉVATION AVANT
A03 ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

ÉLÉVATION AVANT

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

1/4"= 1' - 0"

DATE

17 - 04 - 2025

A05

A19

FENÊTRES			
	DIMENSIONS	TYPE	VITRAGE
1	4'- 4" X 4'- 6"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
3	4'- 6" X 2'- 0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
4	4'- 6" X 3'- 0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
PORTE			
P1	3'- 0" X 7'-0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE

LÉGENDE DES FINIS

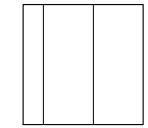


Diagramme de coupe transversale d'un bâtiment à quatre niveaux. Le diagramme illustre la structure verticale avec des niveaux et des hauteurs indiqués. Les niveaux sont : FAÎTE NIVEAU 2 (au sommet), DESSUS SABLIERES (à 118' - 7" du sommet), DESSUS PLANCHER FINI (à 110' - 5 1/4" du sommet), DESSUS SABLIERES (à 109' - 1 3/4" du sommet), DESSUS PLANCHER R-D-C (à 100' - 0" du sommet), et SOL FINI (à 99' - 6" du sommet). Les hauteurs des tranches de béton sont indiquées sur le côté droit : 8'-2" entre les deux premiers niveaux de sablières, 26'-1 1/2" entre les deux niveaux de planchers finis, et 9'-2" entre les deux derniers niveaux de sablières. Des symboles de coupe (un arc de cercle à gauche et une croix à droite) sont utilisés pour indiquer les sections transversales.

B ÉLÉVATION GAUCHE
A03 ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"



PHASMEN MURILLO
THECNOLOGUE EN ARCHITECTURE

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER	
-------------	--

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

ÉLÉVATION GAUCHE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

$$1/4" = 1' - 0"$$

DATE _____

17-04-2025

A06

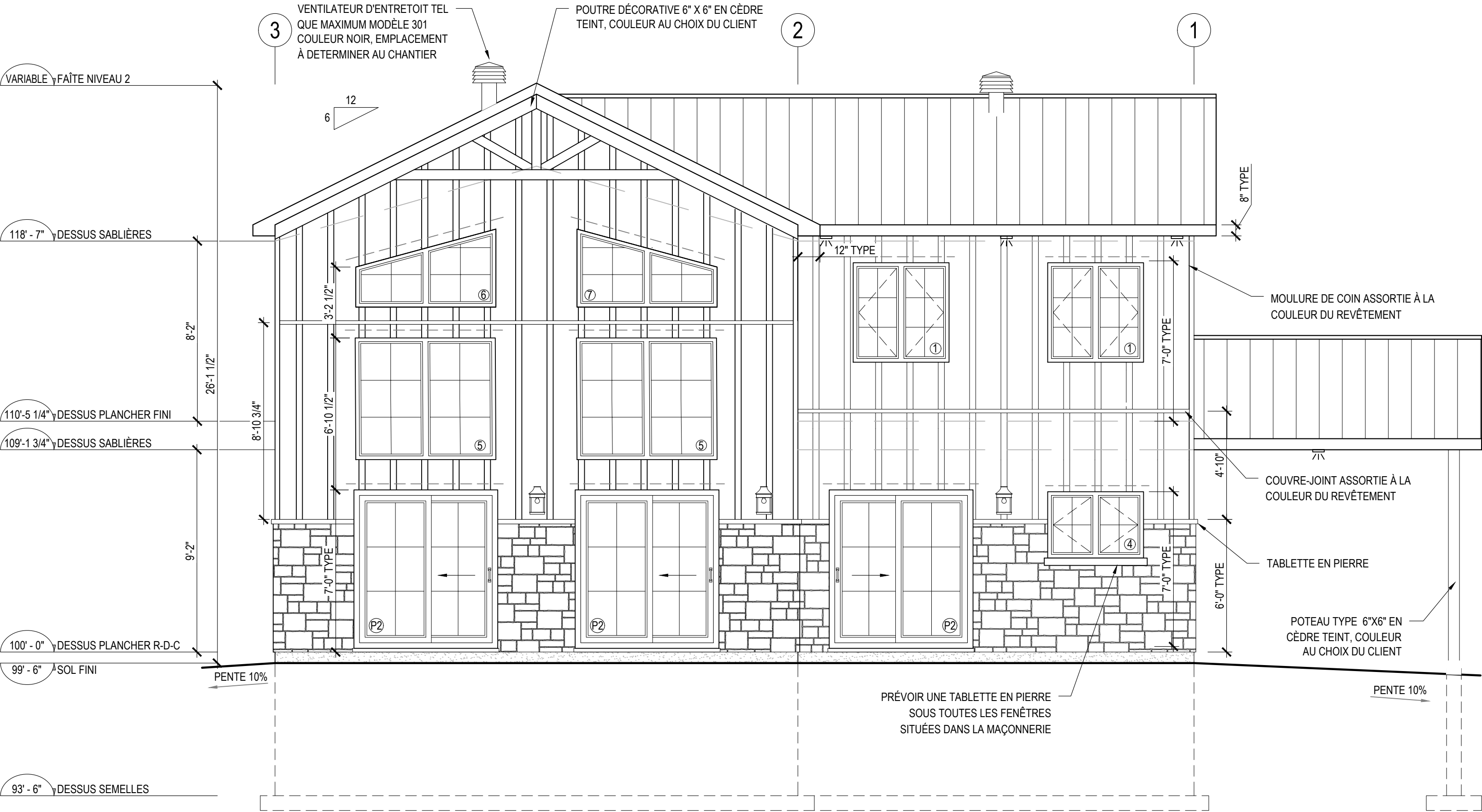
A19

LÉGENDE DES PORTES & FENÊTRES			
FENÊTRES			
	DIMENSIONS	TYPE	VITRAGE
1	4'- 4" X 4'- 6"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
4	4'- 6" X 3'- 0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
5	6'- 6" X 5'- 6"	FIXE	TRIPLE VERRE
6	VOIR NOTE	FIXE	TRIPLE VERRE
7	VOIR NOTE	FIXE	TRIPLE VERRE
PORTE			
P2	6'- 6" X 7'- 0"	COULISSANTE	TRIPLE VERRE

* TOUTES LES PORTES ET FENÊTRES SERONT EN ALUMINIUM NOIR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR.

NOTE : FENÊTRE DE TYPE PARALLÉLOGRAMME : LARGEUR DE 6'-6", HAUTEUR DE 3'-6" DU CÔTÉ LE PLUS HAUT ET 1'-9" DU CÔTÉ LE PLUS BAS (SELON LA PENTE DU PLAFOND CATHÉDRALE À 3/12).

LÉGENDE DES FINIS	
	REVÊTEMENT MÉTALLIQUE À BAGUETTE TEL QUE MSI DE MAC MÉTAL ARCHITECTURAL COULEUR NOIR ONYX
	REVÊTEMENT EN FIBROCIMENT HARDIE PANEL AVEC CACHE-JOINTS @16" c/c, COULEUR "BLANC ARCTIQUE"
	REVÊTEMENT DE PIERRE PERMACON LAFITT, COULEUR NUANCÉ BEIGE MARGAUX
	CRÉPI DE BÉTON
	ENCASTRÉ DE SOFFITE
	LUMINAIRE EXTÉRIEUR



C ÉLÉVATION ARRIÈRE
A03 ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

ÉLÉVATION ARRIÈRE

DESSINÉ PAR

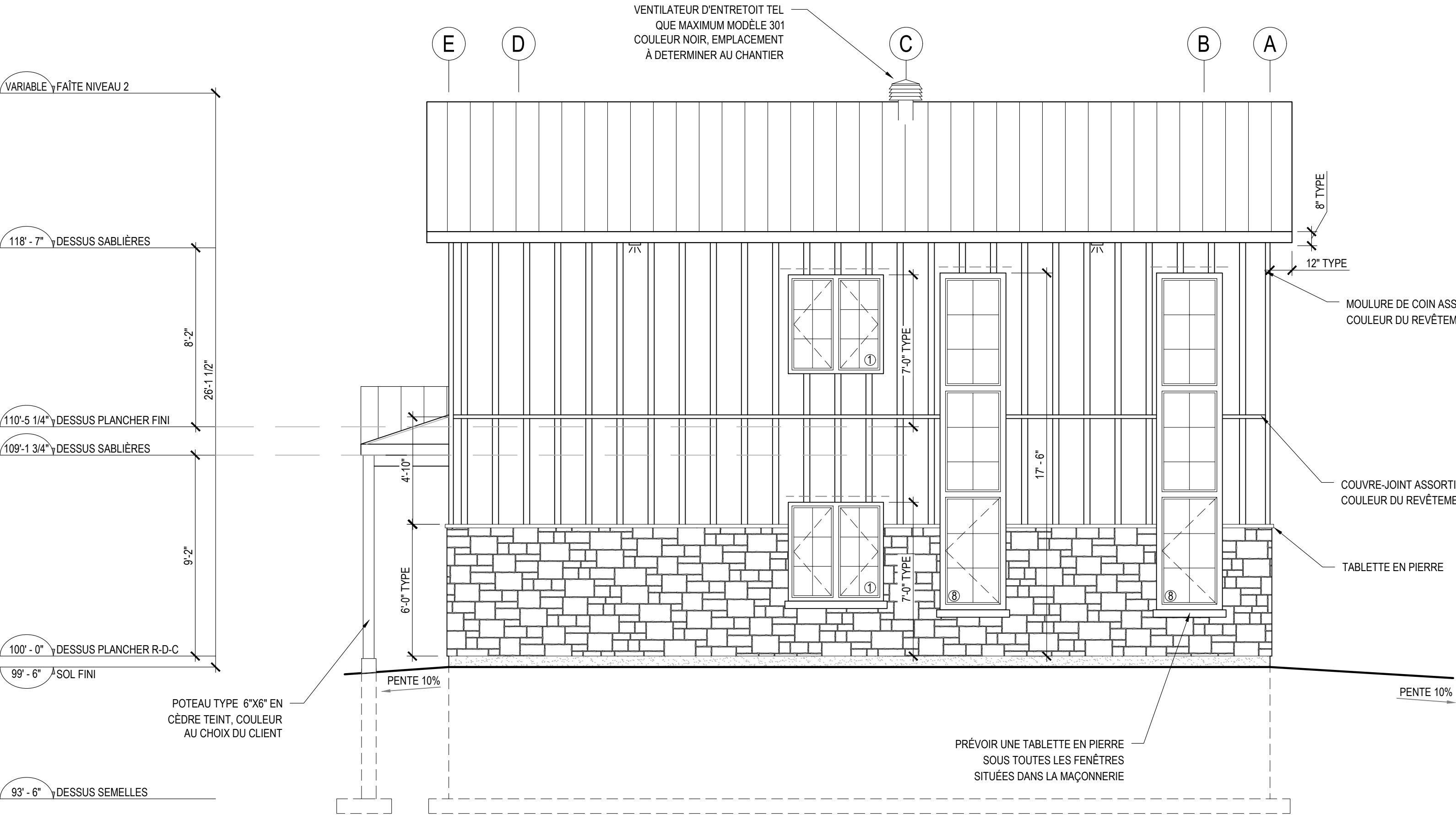
PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE	A07
1/4"= 1' - 0"	
DATE	A19
17 - 04 - 2025	

LÉGENDE DES PORTES & FENÊTRES			
FENÊTRES			
	DIMENSIONS	TYPE	VITRAGE
1	4'- 4" X 4'- 6"	À BATTANT	TRIPLE VERRE
8	3'- 0" X 15'- 0"	À BATTANT	TRIPLE VERRE

* TOUTES LES PORTES ET FENÊTRES SERONT EN ALUMINIUM NOIR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR.

LÉGENDE DES FINIS	
	REVÊTEMENT MÉTALLIQUE À BAGUETTE TEL QUE MSI DE MAC MÉTAL ARCHITECTURAL COULEUR NOIR ONYX
	REVÊTEMENT EN FIBROCIMENT HARDIE PANEL AVEC CACHE-JOINTS @16" c/c, COULEUR "BLANC ARCTIQUE"
	REVÊTEMENT DE PIERRE PERMACON LAFITT, COULEUR NUANCÉ BEIGE MARGAUX
	CRÉPI DE BÉTON
	ENCASTRÉ DE SOFFITE
	LUMINAIRE EXTÉRIEUR



D ÉLÉVATION DROITE
A03 ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE
418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)
M. LUC MALENFANT

PROJET
CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER
2025-BR57

ÉTAPE
EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN
ÉLÉVATION DROITE

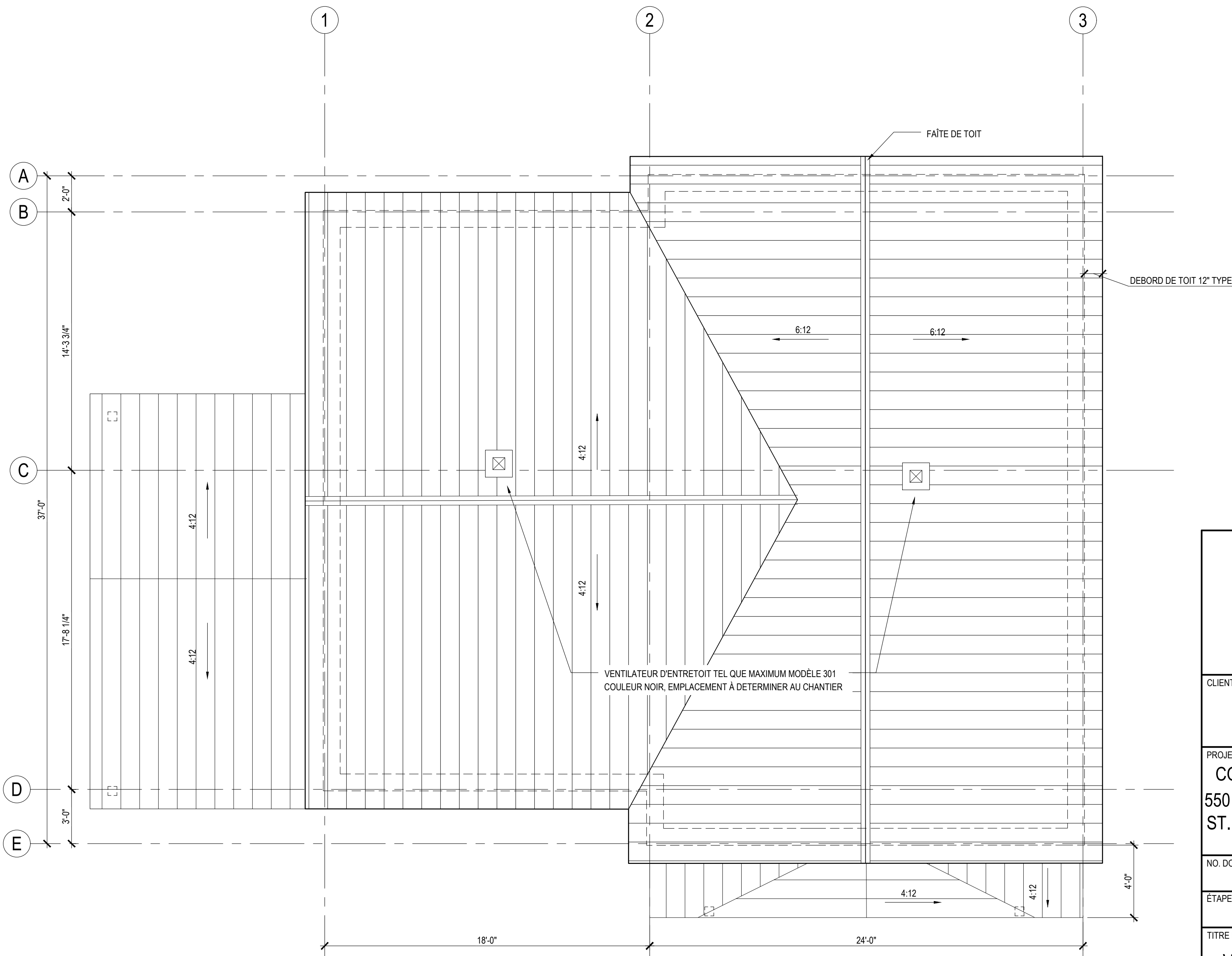
DESSINÉ PAR
PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE
1/4"= 1' - 0"

DATE
17 - 04 - 2025

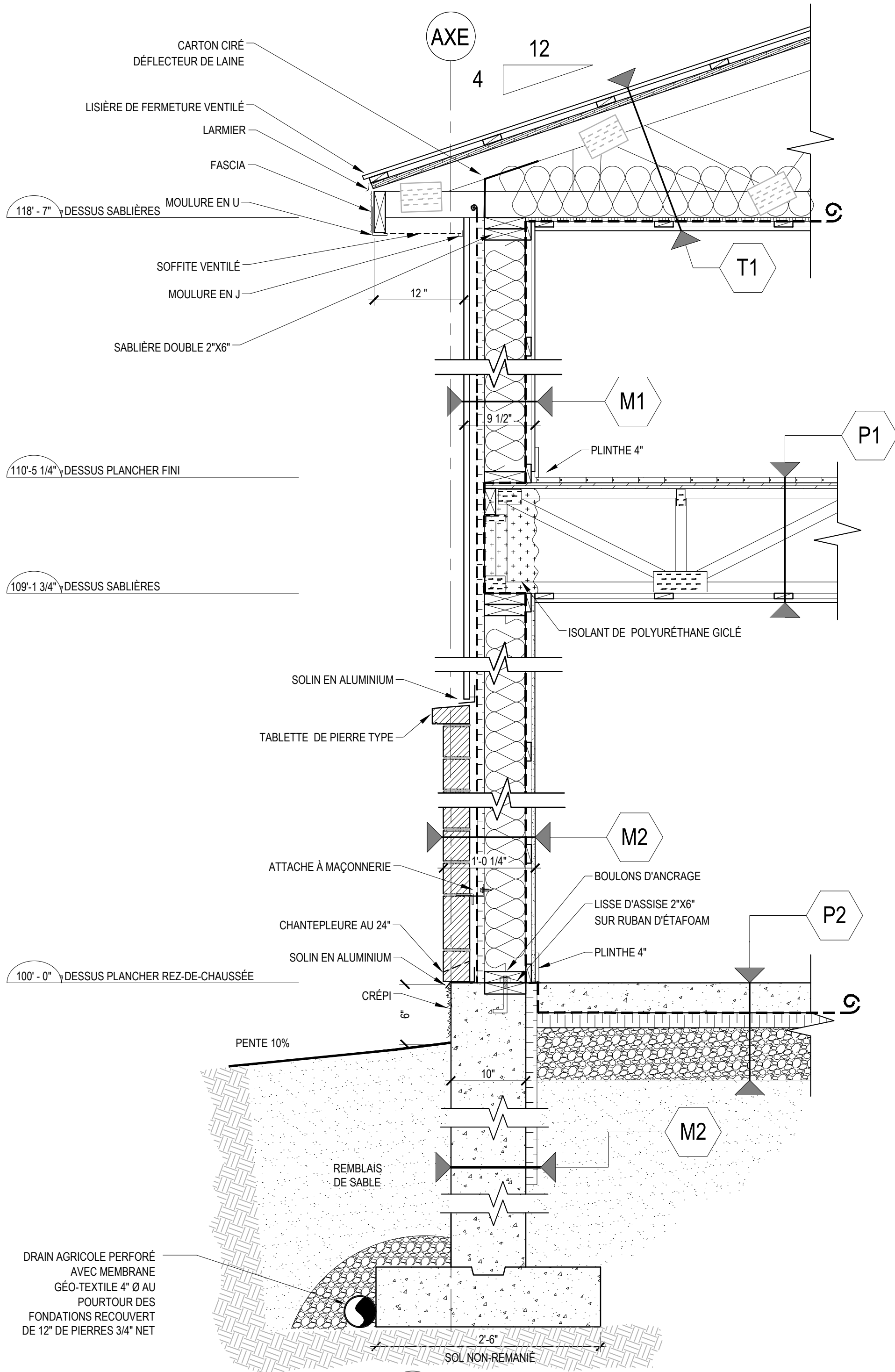
A08

A19



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

<div><div><div></div></div><div>PHASMEN MURILLO</div><div>THECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE</div><div>418-557-5577</div><div>PHASMEN_12@HOTMAIL.COM</div></div>	
CLIENT(S) M. LUC MALENFANT	
PROJET CONSTRUCTION NEUVE 550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN ST. DAVID-DE-FALARDEAU	
NO. DOSSIER # 2025-BR57	
ÉTAPE EXÉCUTION	
TITRE DU DESSIN VUE EN PLAN TOITURE	
DESSINÉ PAR PHASMEN MURILLO	
ÉCHELLE 1/4"= 1' - 0"	A09
DATE 17 - 04 - 2025	A19



01 COUPE DE MUR
A03 ÉCHELLE: 1"=1' - 0"

T1

TOITURE STANDARD

- REVÊTEMENT MÉTALLIQUE À BAGUETTE TEL QUE MS1 DE MAC MÉTAL ARCHITECTURAL COULEUR NOIR NOIR ONYX
- FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" C/C PARALLÈLES AU REVÊTEMENT MÉTALLIQUE
- SUPPORT DE COUVERTURE EN CONTRE-PLAQUÉ 5/8" TYPE EXTÉRIEUR
- FERMES DE TOIT PRÉFABRIQUÉES AUTOPORTANTES @ 24" C/C
- LAINE ISOLANTE DE FIBRE DE VERRE R-42
- ISOFOIL 1/2" PARE- VAPEUR INTÉGRÉ AVEC JOINTS RUBANÉS
- FOURRURES DE BOIS 1"x3" @ 16" C/C
- GYPSE 1/2" RUBANÉ, PLÂTRÉ ET PEINT

M1

MUR FIBROCIMENT TYPE

- REVÊTEMENT EN FIBROCIMENT HARDIE PANEL, AVEC CACHE-JOINTS @ 16 " C/C COULEUR "BLANC ARCTIQUE"
- FOURRURES VERTICALES 1" X 3" @ 16 C/C
- PARE-AIR TYPAR TYPE
- ISOLANT RIGIDE 1" R-4
- MONTANT 2"x 6" @16 C/C
- LAINE INSOLANTE 5 1/2" R-22
- PARE-VAPEUR CONTINUE, JOINT SCELLÉS
- FOURRURES HORIZONTALES 1" X 3" @ 16 C/C
- GYPSE 1/2" VISSÉ, PLÂTRÉ ET PEINT

M2

MUR MAÇONNERIE TYPE

- PIERRE LAFITT, COULEUR NUANCÉ BEIGE MARGAUX 3-1/2" x 4" & 3-1/2" x 7"- PERMACON
- LAME D'AIR 1"
- PARE-AIR TYPAR TYPE
- ISOLANT RIGIDE 1" R-4
- MONTANT 2"x 6" @16" C/C
- LAINE INSOLANTE 5 1/2" R-22
- PARE-VAPEUR CONTINUE, JOINT SCELLÉS
- FOURRURES HORIZONTALES 1" X 3" @ 16" C/C
- GYPSE 1/2" VISSÉ, PLÂTRÉ ET PEINT

P1

PLANCHER ÉTAGE TYPE

- FINI DE PLANCHER AU CHOIX DU PROPRIÉTAIRE
- CONTREPLAQUÉ 3/4 " EMBOUVETÉ, VISSÉ ET COLLÉ
- POUTRELLES AJOURÉE SELON SPÉCIFICATION DE MANUFACTURIER
- FOURRURES 1" X 3" @ 16 " C/C
- GYPSE 1/2" VISSÉ, PLÂTRÉ ET PEINT

P2

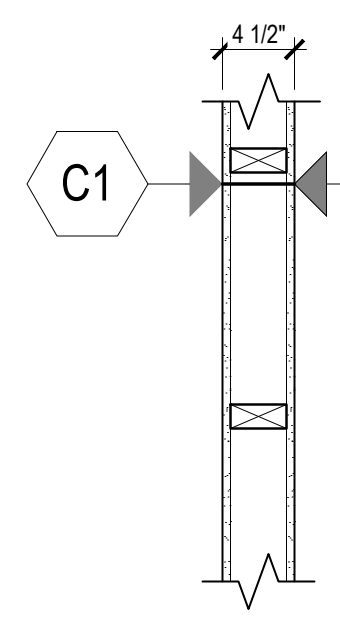
DALLE SUR SOL TYPE

- REVÊTEMENT DE SOL AU CHOIX DU PROPRIÉTAIRE
- DALLE DE BÉTON 4" ARMÉE CHAUFFANTE
- PARE-VAPEUR DE POLYÉTHYLÈNE EN CONTINUE AVEC JOINT ET POURTOUR DES TUYAUX SCELLÉS
- ISOLANT RIGIDE DE POLYSTYRÈNE EXTRUDÉ 2 " LIT DE GRAVIER 7"

F1

FONDATION TYPE

- ENDUIT BITUMINEUX 2 COUCHES
- BÉTON ARMÉ 10",SELON ING
- ISOLANT RIGIDE DE POLYSTYRÈNE EXTRUDÉ 2" AU PÉRIMÈTRE DES FONDATIONS



C1

CLOISON TYPE C1

*SAUF INDICATION CONTRAIRE

- GYPSE 1/2" PLÂTRÉ & PEINT
- MONTANTS 2" X 4" @ 16" C/C
- GYPSE 1/2" PLÂTRÉ & PEINT

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

COUPE DE MUR
STANDARD

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

1/4"= 1' - 0"

A10

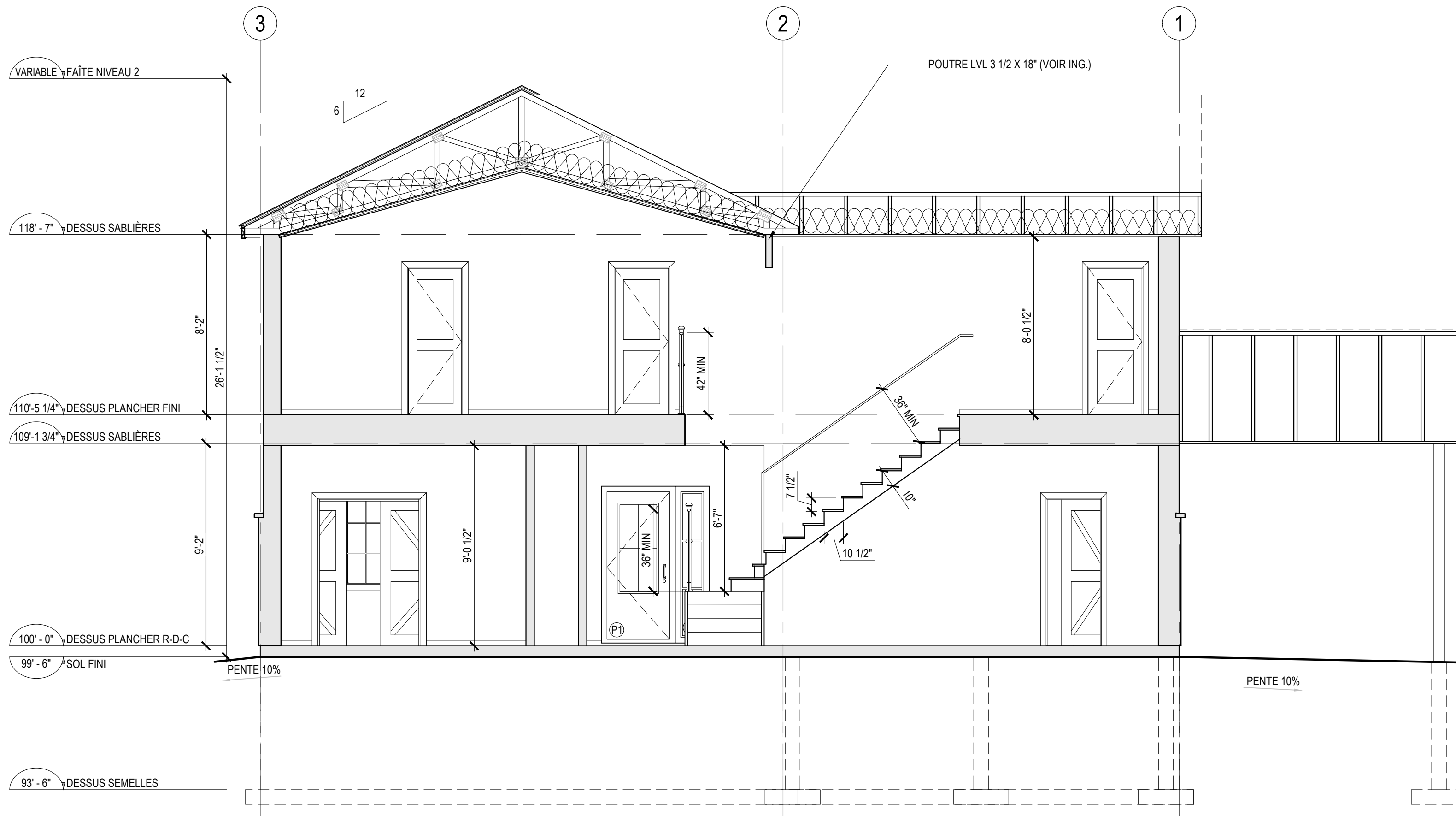
DATE

17 - 04 - 2025

A19



A19



AA COUPE SCHÉMATIQUE
A03 ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

COUPE SCHÉMATIQUE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

1/4"= 1' - 0"

DATE

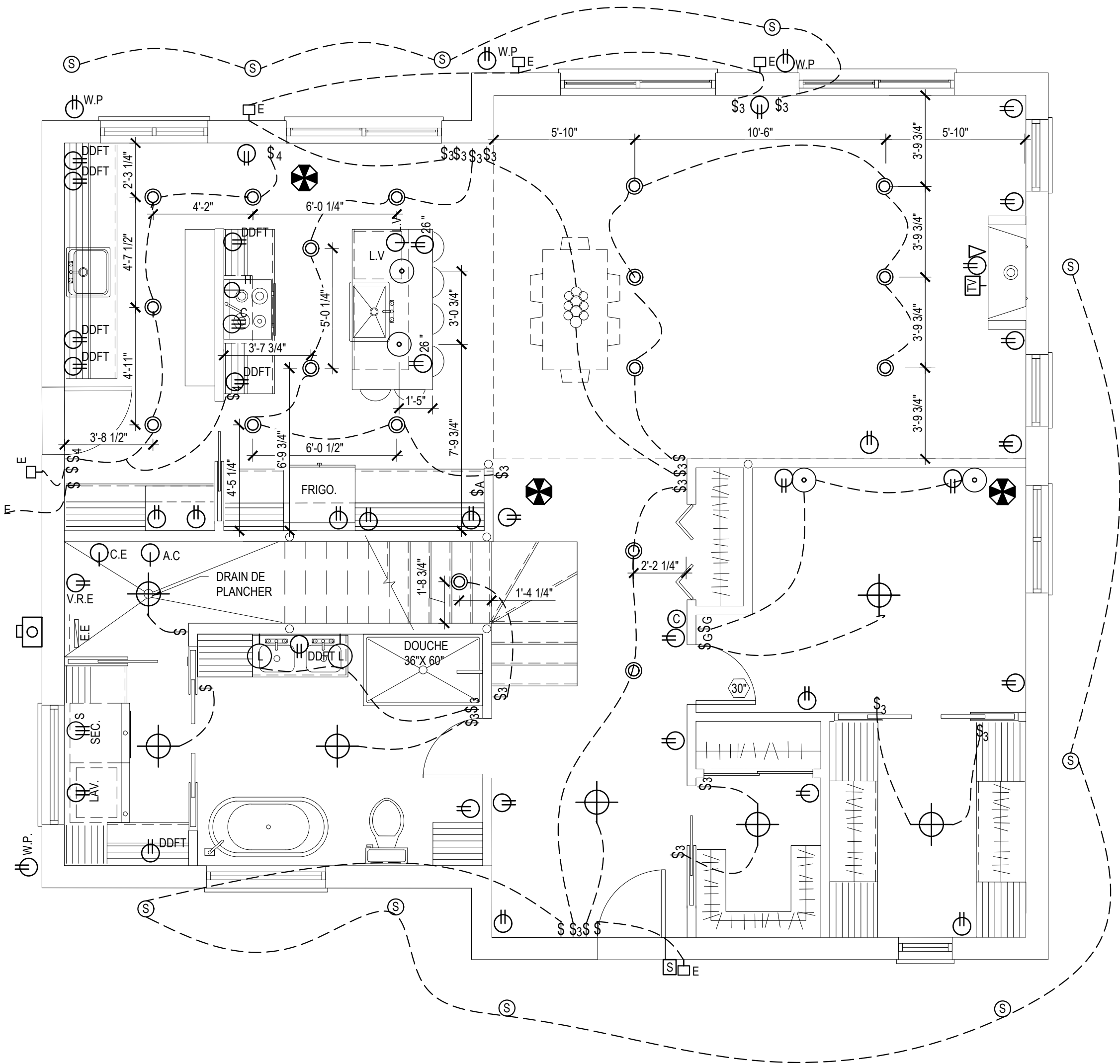
17 - 04 - 2025

A12

A19

LÉGENDE ÉLECTRIQUE

	PLAFONNIER 11" CL110 LED NDR LIGHTING TOUJOURS POSITIONNÉ AU CENTRE DE LA PIÈCE
	LUMINAIRE SUSPENDU 14 1/2" DE LUMINAIRE AUTHENTIK
	LUMINAIRE ENCASTRÉ VTR100
	LUMINAIRE MURAL ALORA MOOD 9 1/2 " WV506108AGCL
	LUMINAIRE SUSPENDU,VALIDER L'EMPLACEMENT DU LUMINAIRE AVEC LE CLIENT AFIN QU'IL SOIT CENTRÉ AU MILIEU DE LA TABLE
	LUMIÈRE ENCASTRÉE ÉTANCHE À LA VAPEUR DANS SOFFITE POUR L'EXTÉRIEUR VTR500-CCT
	LUMINAIRE MURAL EXTÉRIEUR LORNA EW47512-UNV DE KUZCO
	INTERRUPTEUR À 1 VOIE DECORA EDGE LEVITON E 5601
	INTERRUPTEUR À 3 VOIES DECORA EDGE LEVITON E 5603
	INTERRUPTEUR À 4 VOIES DECORA LEVITON 5604
	INTERRUPTEUR GRADATEUR 6672 DECORA SURESLIDE DE LEVITON
	INTERRUPTEUR GRADATEUR 6672 DECORA SURESLIDE DE LEVITON POUR LES LUMINAIRES SOUS LES ARMOIRES. L'EMPLACEMENT EXACT EST À VALIDER AVEC LE CLIENT ET L'ÉBÉNISTE
	PANNEAU ÉLECTRIQUE 30 ESPACES AVEC DISJONCTEUR PRINCIPAL 200A DE LEVITON AVEC PORTE AVEC FENÊTRE LDC30-W DE LEVITON FIXÉ SUR CONTREPLAQUÉ 3/4"
	COMPTEUR PRINCIPAL EXTÉRIEUR 200A LEVITON
	BRANCHEMENT POUR HOTTE DE CUISINE 120 V
	PRISE POUR SÈCHEUSE 240V 1278-W30 LEVITON
	PRISE POUR CUISINIÈRE 240V 1278-W40 LEVITON
	BRANCHEMENT POUR LAVE-VAISSELLE 120 V
	PRISE STANDARD INDÉPENDANTE POUR ASPIRATEUR CENTRAL 120 V
	PRISE ÉLECTRIQUE DOUBLE STANDARD 120V LEVITON
	PRÉVOIR PRISE STANDARD 120V INDÉPENDANTE POUR V.R.E /ÉCHANGEUR D'AIR
	PRISE ÉLECTRIQUE DDFT 120V LEVITON
	BRANCHEMENT POUR CHAUFFE-EAU 240 V
	PRISE EXTÉRIEUR INTÉMPÉRISÉE 120V LEVITON AVEC COUVERCLE INTÉMPÉRISÉ 5981-CL LEVITON
	PRISE ÉLECTRIQUE DOUBLE STANDARD 120V LEVITON A 26" DU SOL
	CONNEXION TÉLÉCOMMUNICATIONS USOC LEVITON, AU-DESSUS DU FOYER. LA HAUTEUR EXACTE EST À VALIDER AVEC LE CLIENT EN FONCTION DE L'APPAREIL PRÉVU À CET ENDROIT.
	CONNEXION POUR SYSTÈME AUDIO-VISUEL LEVITON,AU-DESSUS DU FOYER. LA HAUTEUR EXACTE EST À VALIDER AVEC LE CLIENT EN FONCTION DE L'APPAREIL PRÉVU À CET ENDROIT.
	KIT AVEC SONNETTE DE PORTE ET CARILLON BK125LWH DE REXEL PRODUCTS
	DÉTECTEUR DE FUMÉE 120 V MODÈLE I12020ACA DE KIDDE MAXIMUM 24 DISPOSITIF
	INTERRUPTEUR POUR ENCASTRÉ SOUS L'ABRI D'AUTO



PLAN ÉLECTRIQUE R-D-C
ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

PLAN ÉLECTRIQUE
REZ-DE-CHAUSSÉE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

1/4"= 1' - 0"

DATE

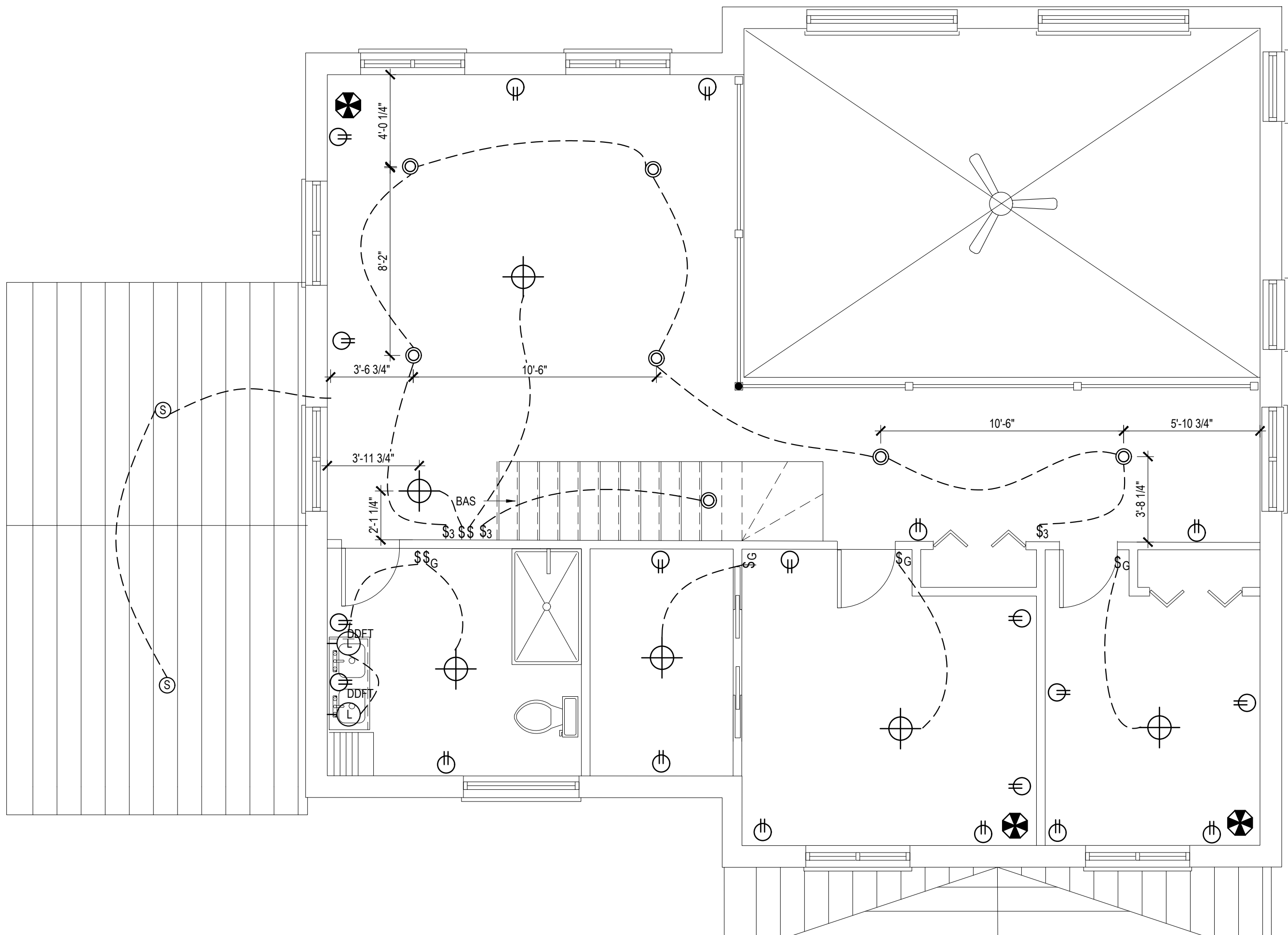
17 - 04 - 2025

A13

A19

LÉGENDE ÉLECTRIQUE

- LUMINAIRE ENCASTRÉ VTR100
- PLAFONIER 11" CL110 LED NDR
LIGHTING TOUJOURS POSITIONNÉ
AU CENTRE DE LA PIÈCE
- LUMINAIRE MURAL EXTÉRIEUR
LORNA EW47512-UNV DE KUZCO
- INTERRUPTEUR À 1 VOIE DECORA EDGE LEVITON E 5601
- INTERRUPTEUR À 3 VOIES DECORA EDGE LEVITON E 5603
- PRISE ÉLECTRIQUE DDFT 120V LEVITON
- PRISE ÉLECTRIQUE DOUBLE STANDARD 120V LEVITON
- LUMIÈRE ENCASTRÉE ÉTANCHE À LA VAPEUR DANS
SOFFITE POUR L'EXTÉRIEUR VTR500-CCT
- DÉTECTEUR DE FUMÉE 120 V MODÈLE I12020ACA DE
KIDDE MAXIMUM 24 DISPOSITIF
- LUMINAIRE MURAL ALORA
MOOD 9 1/2 " WV506108AGCL
- VENTILATEUR DE PLAFOND AU DEL
BOIS NOIR 18W BELINI MUCF115BK



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


PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE
418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)
M. LUC MALENFANT

PROJET
CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER
2025-BR57

ÉTAPE
EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN
PLAN ÉLECTRIQUE ÉTAGE

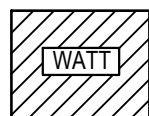
DESSINÉ PAR
PHASMEN MURILLO


ÉCHELLE
1/4"= 1' - 0"


DATE
17 - 04 - 2025

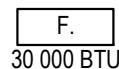
A14
A19


LÉGENDE CHAUFFAGE

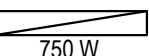
- 

WATT
- PLANCHERS CHAUFFANTS ÉLECTRIQUES DE MARQUE STELPRO, AVEC CÂBLES CHAUFFANTS POSÉS SUR MEMBRANE DE DÉSOLIDARISATION STELPRO. LES PUISSANCES NÉCESSAIRES SONT INDiquÉES POUR CHAQUE PIÈCE.
- 

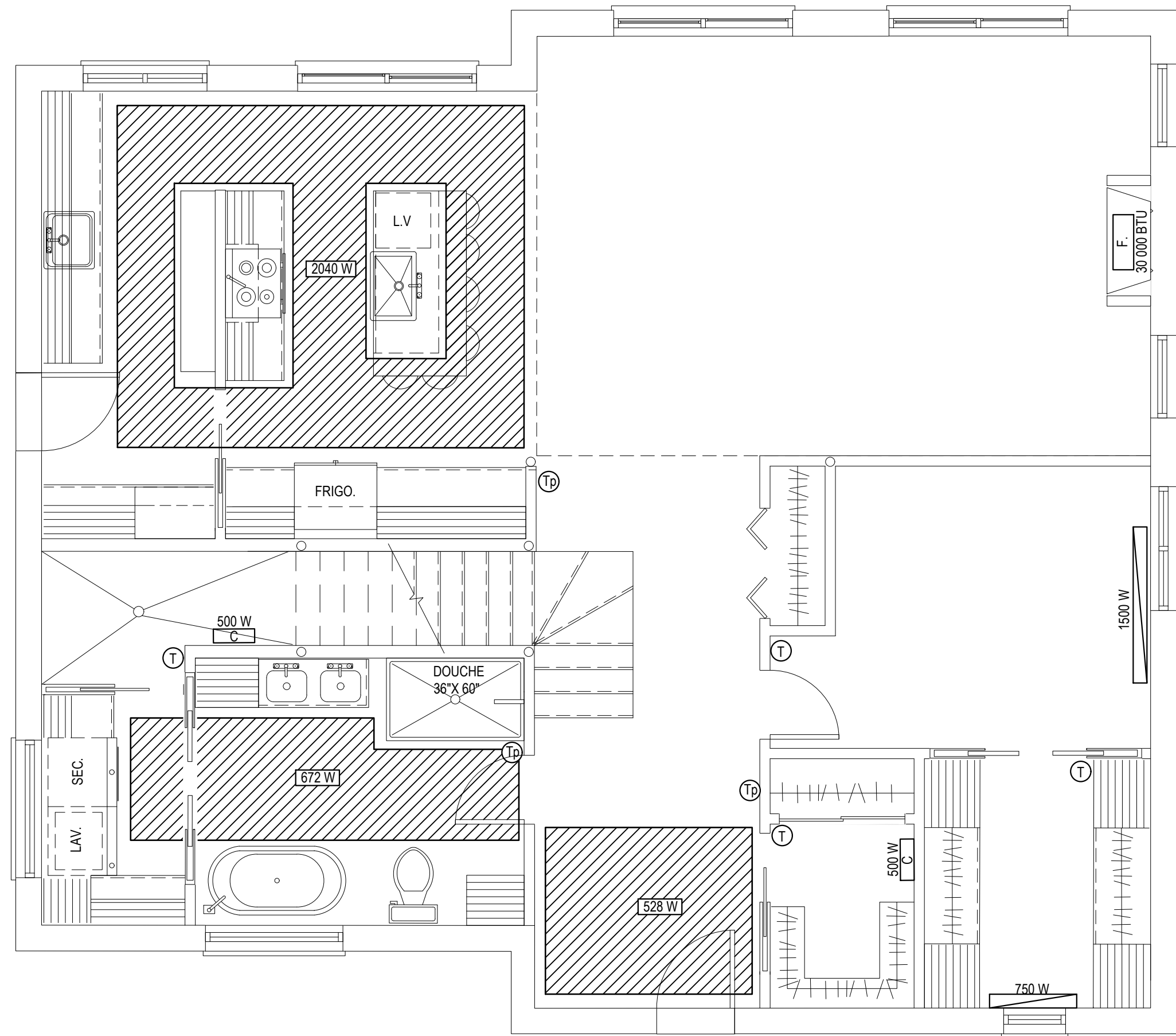
Thermostat électronique pour plancher chauffant Stelpro
- 

Thermostat électronique pour plinthes et convecteurs programmable Stelpro
- 

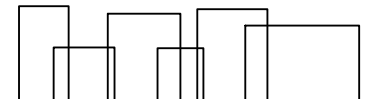
Foyer au gaz Napoléon Ascent™ 48 (B48NTR) de 30 000 BTU
- 

Convecteur électrique MIR0501WCW 500W Stelpro
- 

Plinthe de chauffage BA-Bella 750W Stelpro



PLAN DE CHAUFFAGE R-D-C
ÉCHELLE: 1/4"=1' - 0"



PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

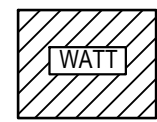
**PLAN DE CHAUFFAGE
REZ-DE-CHAUSSÉE**

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE	1/4"= 1' - 0"	A15
DATE	17 - 04 - 2025	A19

LÉGENDE CHAUFFAGE



PLANCHERS CHAUFFANTS ÉLECTRIQUES DE MARQUE STELPRO, AVEC CÂBLES CHAUFFANTS POSÉS SUR MEMBRANE DE DÉSOLIDARISATION STELPRO. LES PUISSANCES NÉCESSAIRES SONT INDIQUÉES POUR CHAQUE PIÈCE.



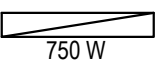
THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE POUR PLANCHER CHAUFFANT STELPRO



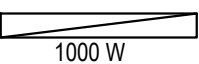
THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE POUR PLINTHES ET CONVECTEURS PROGRAMMABLE STELPRO



CONVECTEUR ÉLECTRIQUE MIR0501WCW 500W STELPRO



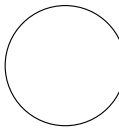
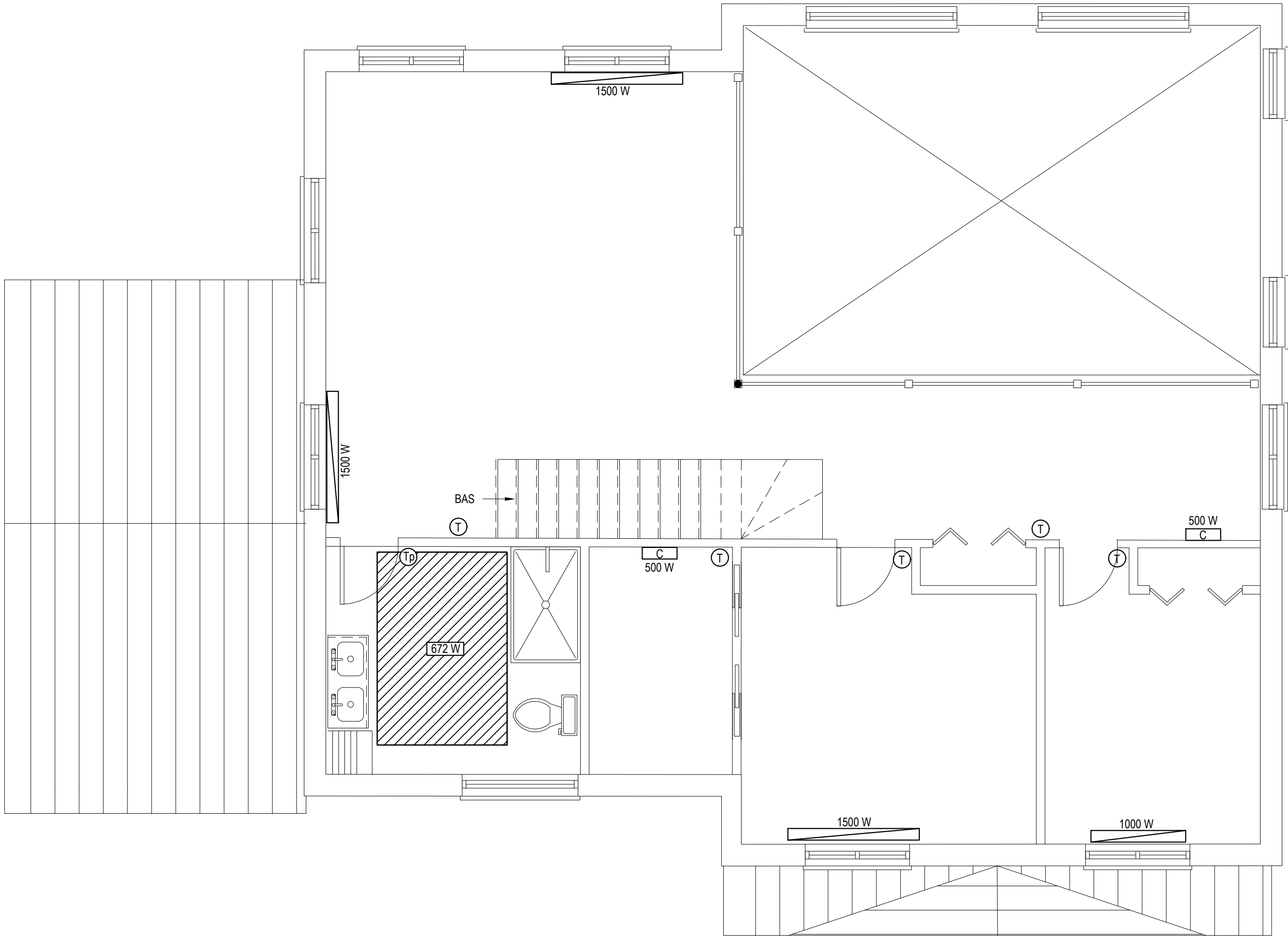
PLINTHE DE CHAUFFAGE BA-BELLA 750W STELPRO



PLINTHE DE CHAUFFAGE BA-BELLA 1000W STELPRO

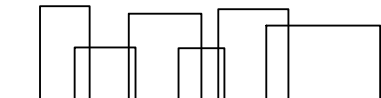


PLINTHE DE CHAUFFAGE BA-BELLA 1500W STELPRO



PLAN DE CHAUFFAGE ÉTAGE

ÉCHELLE: 1/4"= 1' - 0"



PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

PLAN DE CHAUFFAGE
ÉTAGE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

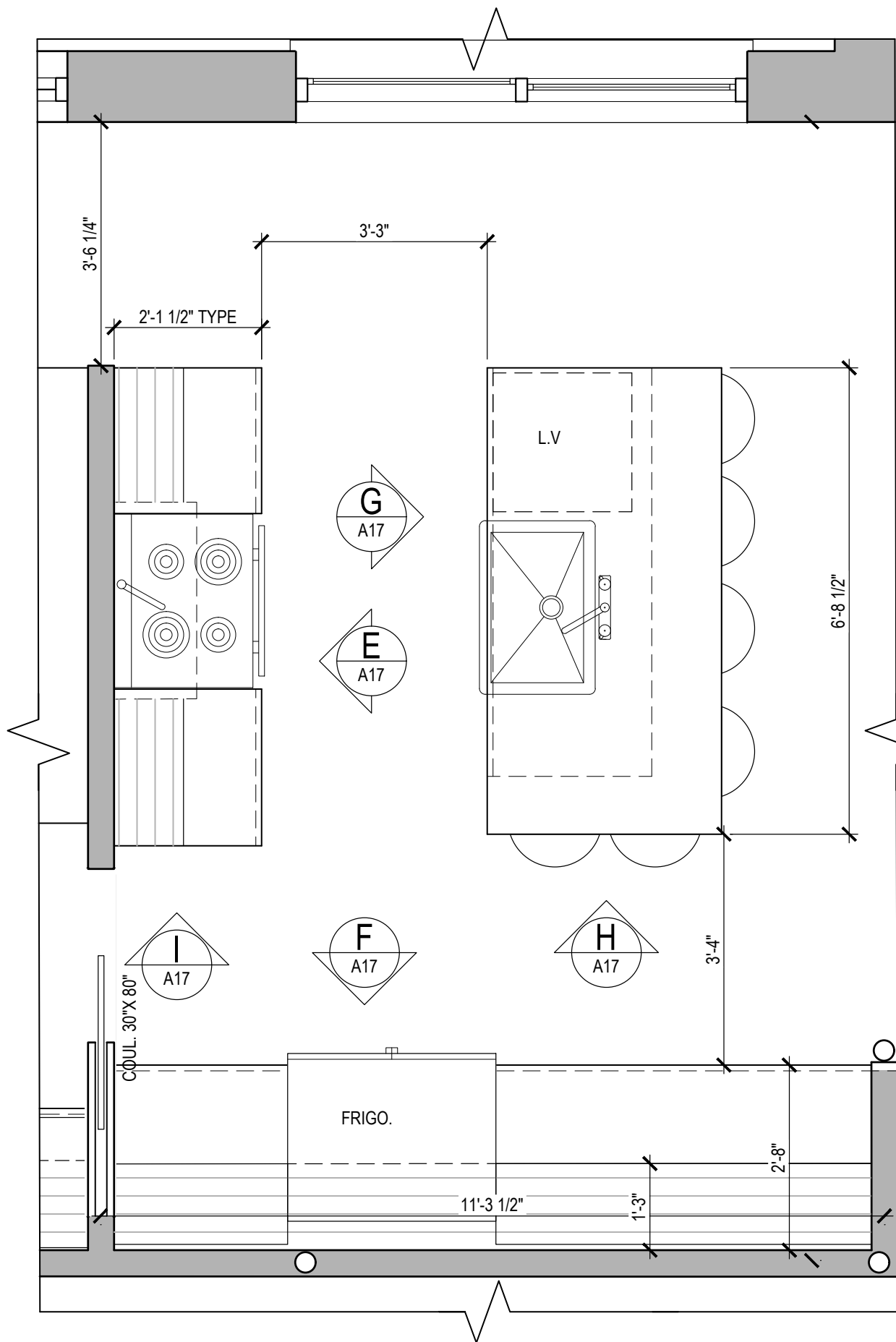
1/4"= 1' - 0"

DATE

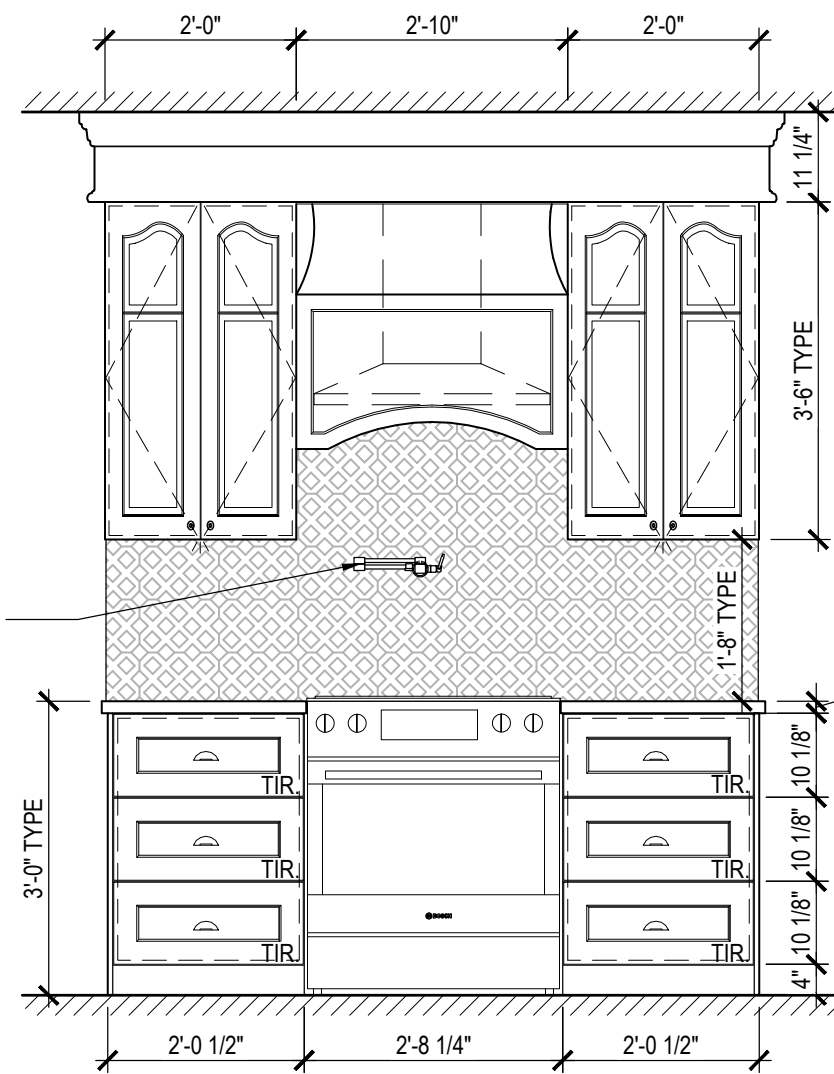
17 - 04 - 2025

A16

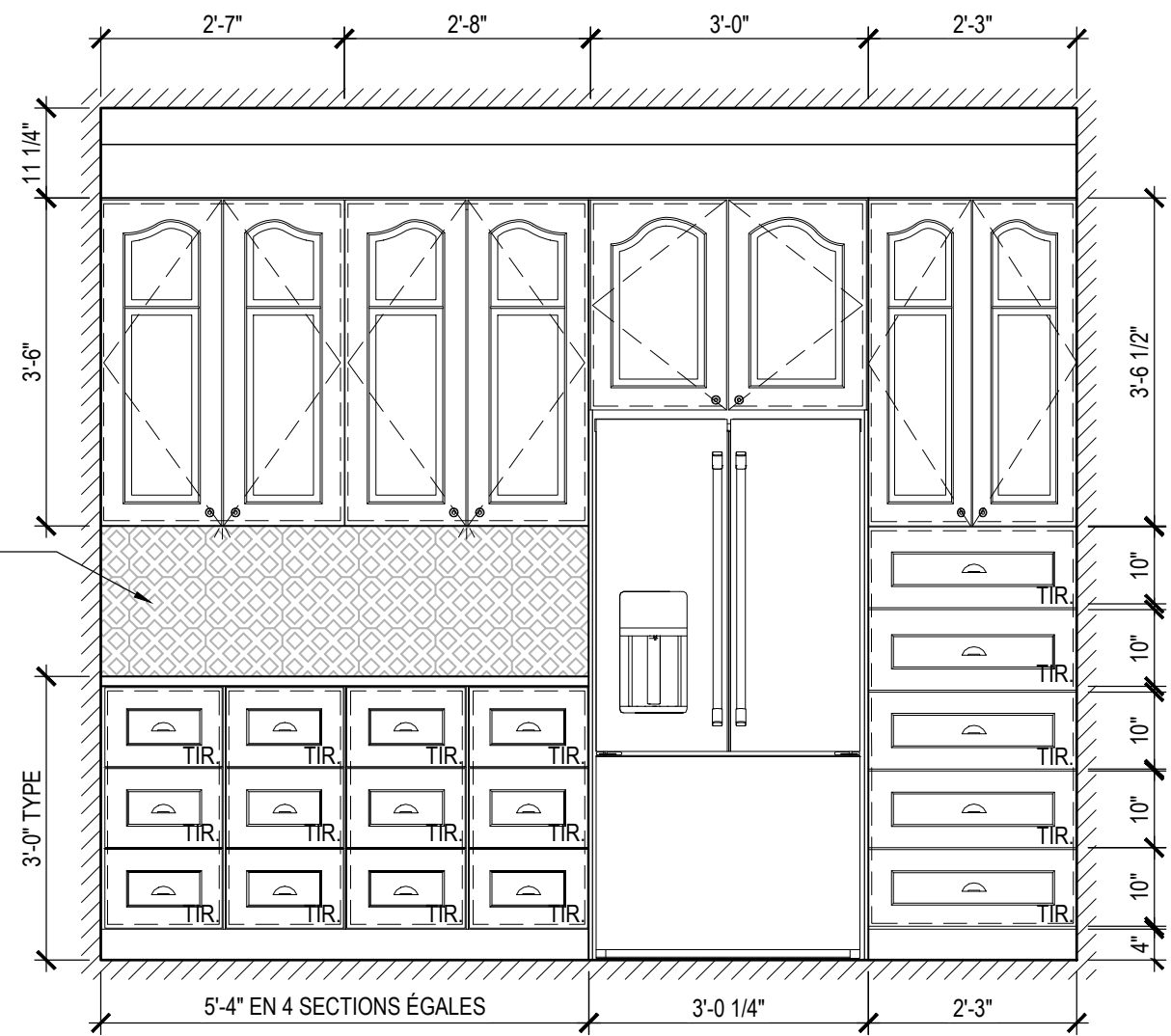
A19



03 PLAN ADRANDI CUISINE
A03 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



E ÉLEVATION CÔTÉ CUISINIÈRE
A17 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



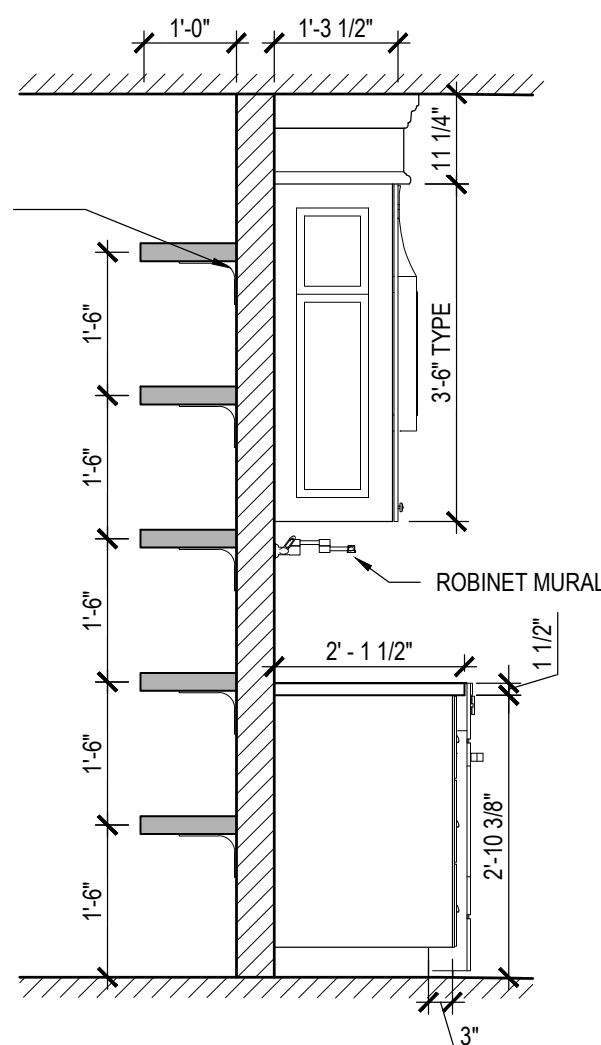
F ÉLEVATION CÔTÉ FRIGO
A17 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"

NOTES MOBILIER INTÉGRÉ

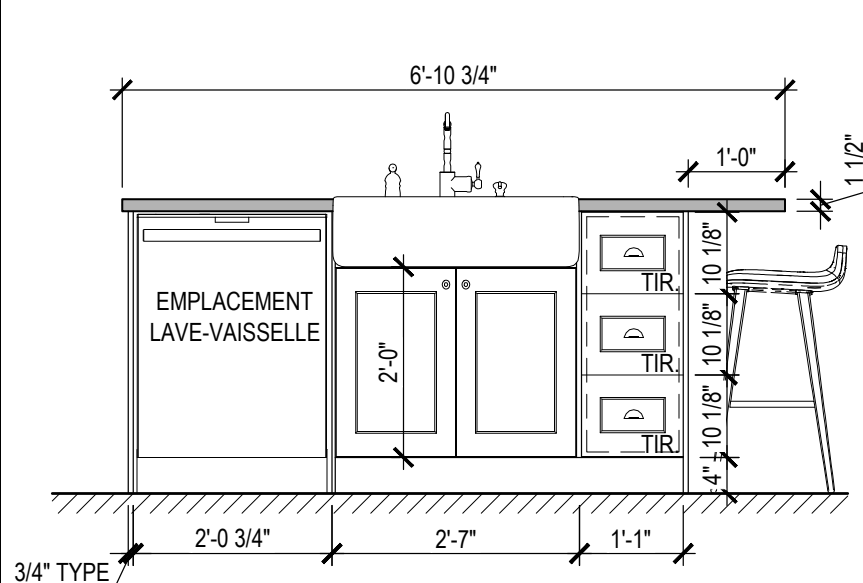
- 1- TOUTES LES DIMENSIONS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES SUR PLACE AVANT LA FABRICATION AFIN DE S'ASSURER DE LEUR EXACTITUDE.
- 2- L'ÉBÉNISTE DOIT VALIDER AUPRÈS DU PROPRIÉTAIRE LES DIMENSIONS DES ÉQUIPEMENTS À INTÉGRER ET LES DÉGAGEMENTS NÉCESSAIRES AVANT LA FABRICATION.
- 3- SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES SURFACES INTÉRIEURES VISIBLES SERONT EN MÉLAMINE BLANCHE.
- 4- LES CHANTS ET PANNEAUX APPARENTS AURONT LE MÊME FINI BLANC QUE LE MOBILIER, SAUF INDICATION CONTRAIRE.
- 5- FONDS DE TIROIRS EN MÉLAMINE BLANCHE 5/8".
- 6- TIROIRS, PORTES ET PANNEAUX MUNIS DE COUSSINETS TRANSPARENTS 3/8", MODÈLE #MP.303.11 DE RICHELIEU.
- 7- TABLETTES AJUSTABLES EN MÉLAMINE BLANCHE 5/8" AVEC SUPPORTS MODÈLE 2392.G DE RICHELIEU.
- 8- CHARNIÈRES À OUVERTURE 105°, MODÈLE #BPCS36050040170 DE RICHELIEU OU ÉQUIVALENT, ET MODÈLE 90°, #RCS35900040 PRÈS DES MURS.
- 9- TOUS LES TIROIRS SERONT À COULISSES À EXTENSION COMPLÈTE, 75 LB, FERMETURE AMORTIE, MODÈLE ONE #WEBSO1248498 DE RICHELIEU OU ÉQUIVALENT.
- 10- INSTALLER UN ÉCLAIRAGE À DEL SOUS LES ARMOIRES HAUTES, TEL QUE LE MODÈLE SMALLY (RONDELLE D'ÉCLAIRAGE DEL 3W 24V) DE RICHELIEU OU ÉQUIVALENT.

LÉGENDE DES FINIS

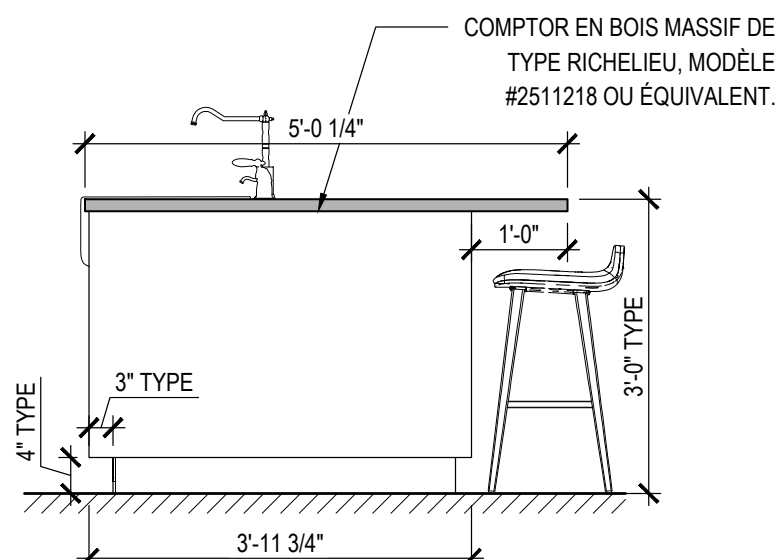
- 1- SAUF POUR L'ÎLOT, TOUS LES COMPTOIRS SERONT EN GRANIT COULEUR BLANC IMPÉRIAL
- 2- TOUTES LES PORTES D'ARMOIRES SERONT EN BOIS D'ÉRABLE DE RICHELIEU, MODÈLE 300-AK, COULEUR BLANC ALPIN (RAL 9010), OU ÉQUIVALENT.
- 3- LES TABLETTES SERONT EN BOIS MASSIF, TYPE RICHELIEU, MODÈLE #2511218 OU ÉQUIVALENT, ÉPAISSEUR 2".
- 4- MOTIF DE DOSSERET À TITRE INDICATIF, MODÈLE AU CHOIX DU CLIENT.
- 5- POIGNÉES AU CHOIX DU CLIENT, CONFIRMÉES AVANT LA FABRICATION.



I ÉLEVATION
A17 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



G ÉLEVATION FAÇADE ÎLOT
A17 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



H ÉLEVATION CÔTÉ ÎLOT
A17 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"

PHASMEN MURILLO
TECHNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

MOBILIER INTÉGRÉ
CUISINE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

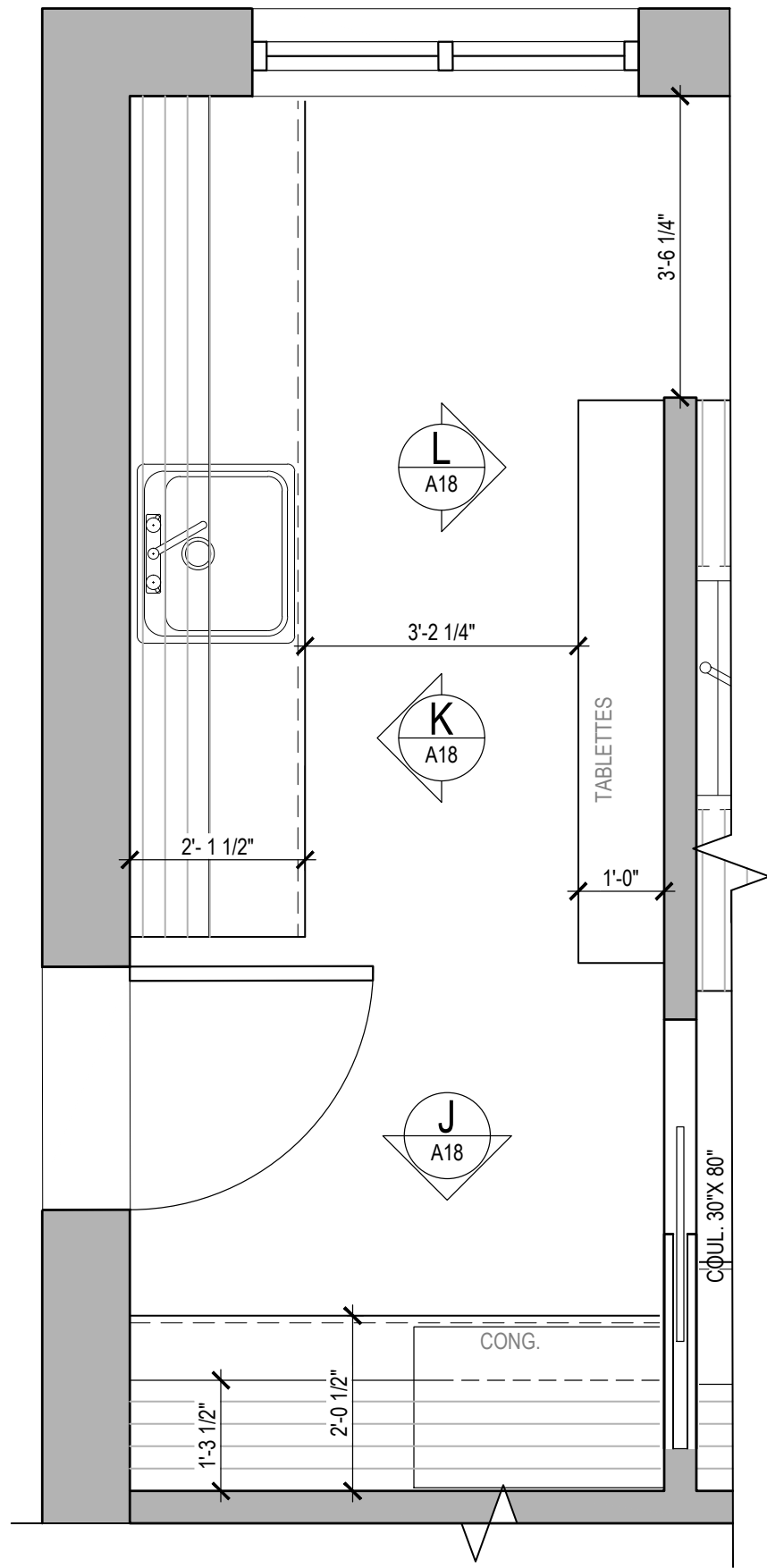
1/4"= 1' - 0"

DATE

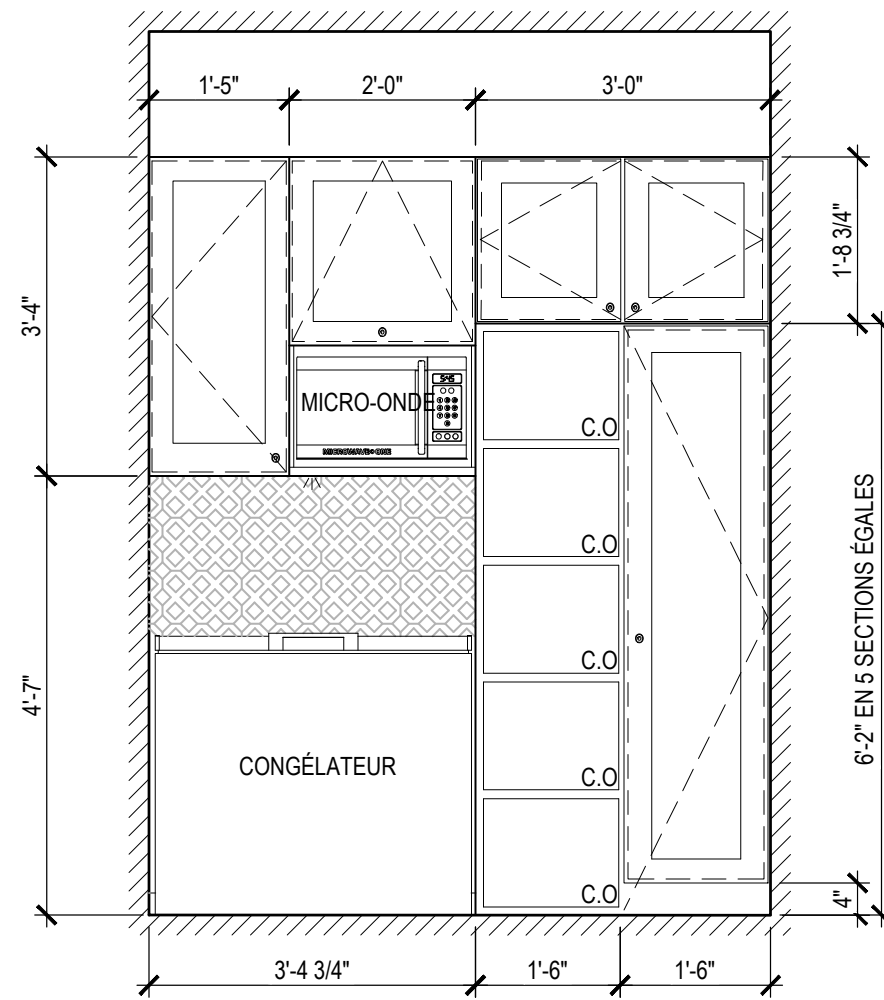
17 - 04 - 2025

A17

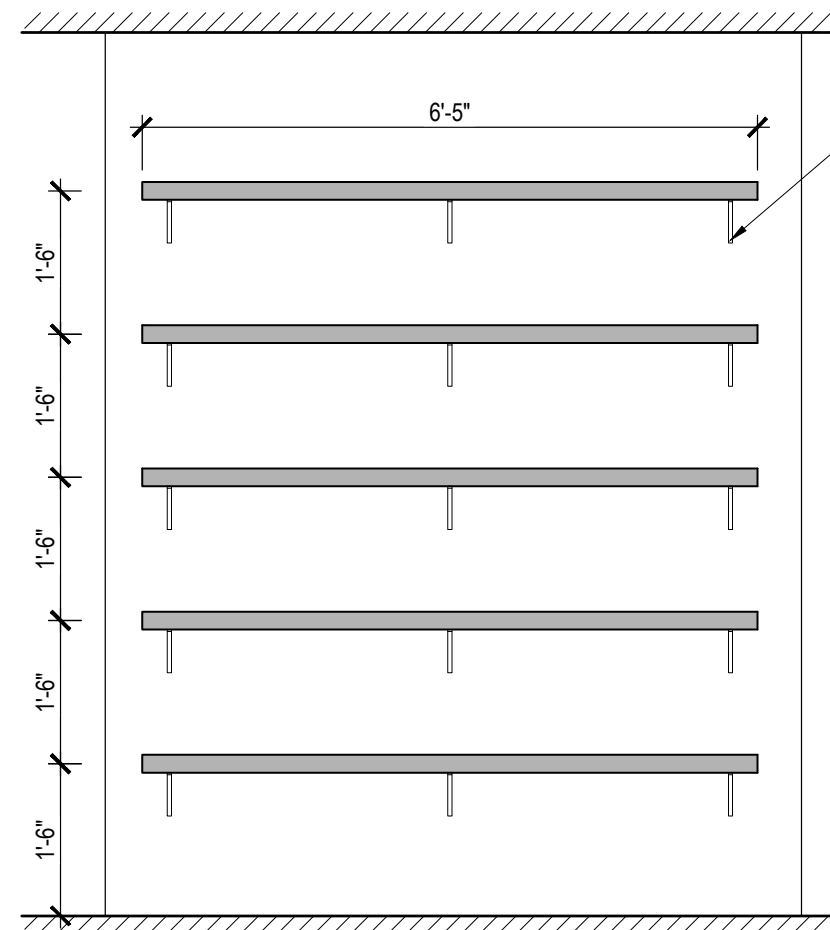
A19



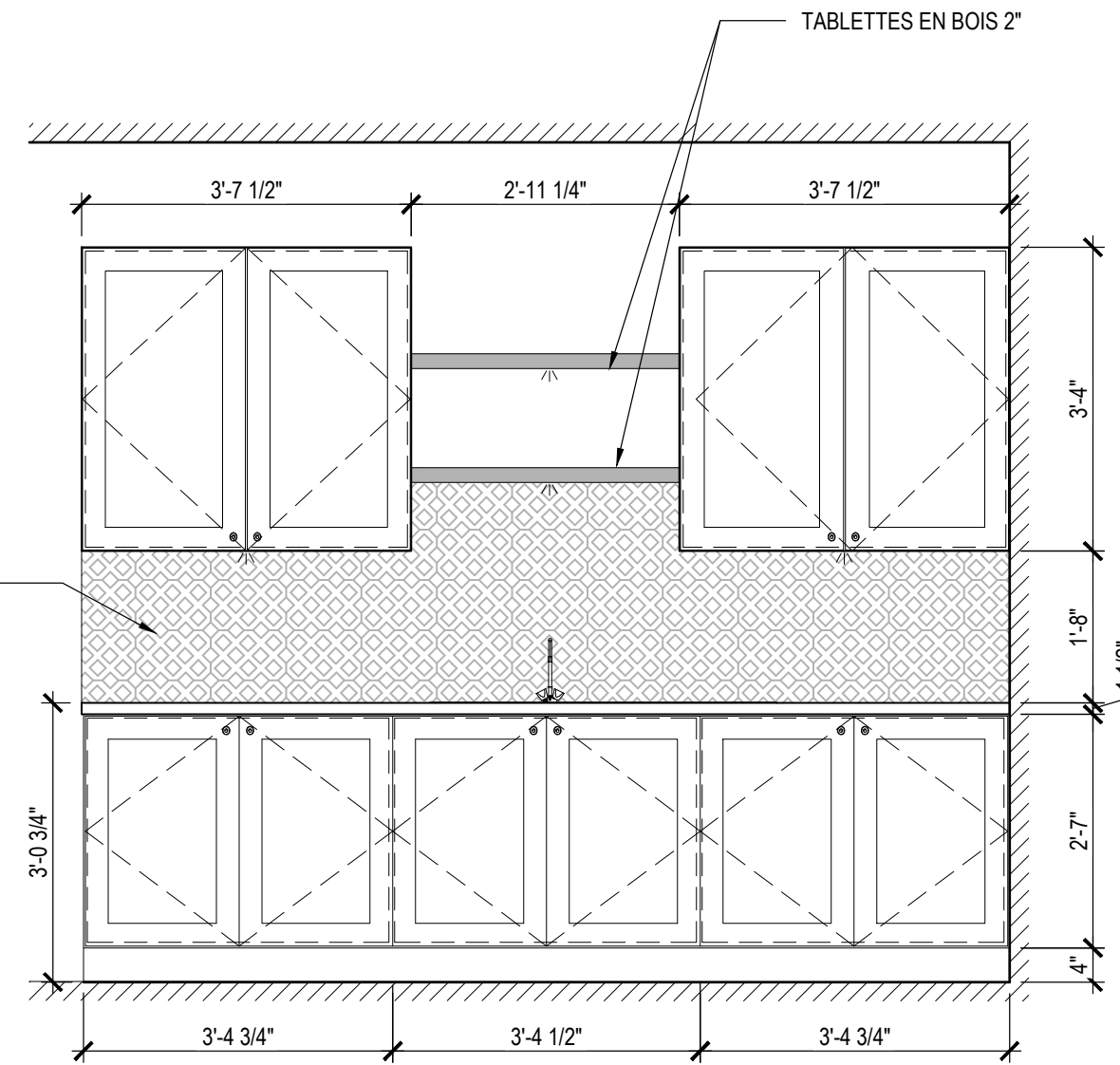
04 PLAN AGRADI ARRIÈRE CUISINE
A03 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



J ÉLÉVATION MUR CONGÉLATEUR
A18 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



L ÉLÉVATION MUR TABLETTES
A18 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



K ÉLÉVATION MUR ÉVIER
A18 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"

NOTE :

- 1-TOUS LES COUPS DE PIED SERONT DE 3 POUCES DE PROFONDEUR.
- 2-LES DIMENSIONS DES PETITS ÉLECTROMÉNAGERS, Y COMPRIS LE MICRO-ONDES, DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES PAR LE CLIENT ET FOURNIES À L'ÉBÉNISTE AVANT LA CONCEPTION DES CAISSONS OUVERTS, AFIN D'ASSURER UN AJUSTEMENT ADÉQUAT.

LÉGENDE DES FINIS :

- 1- TOUTS LES COMPTOIRS SERONT EN GRANIT COULEUR BLANC IMPERIAL
- 2- TOUTES LES PORTES D'ARMOIRES SERONT EN BOIS D'ERABLE DE RICHELIEU, MODÈLE 300-AK, COULEUR BLANC ALPIN RAL 9010
- 3- LES TABLETTES SERONT EN BOIS MASSIF DE TYPE RICHELIEU, MODÈLE #2511218 OU ÉQUIVALENT, DE 2".
- 4- MOTIF DE DOSSERET À TITRE INDICATIF, MODÈLE AU CHOIX DU PROPRIÉTAIRE.

LÉGENDE :

C.O = CAISSON OUVERT

PHASMEN MURILLO
THECNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

MOBILIER INTÉGRÉ
ARRIÈRE-CUISINE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

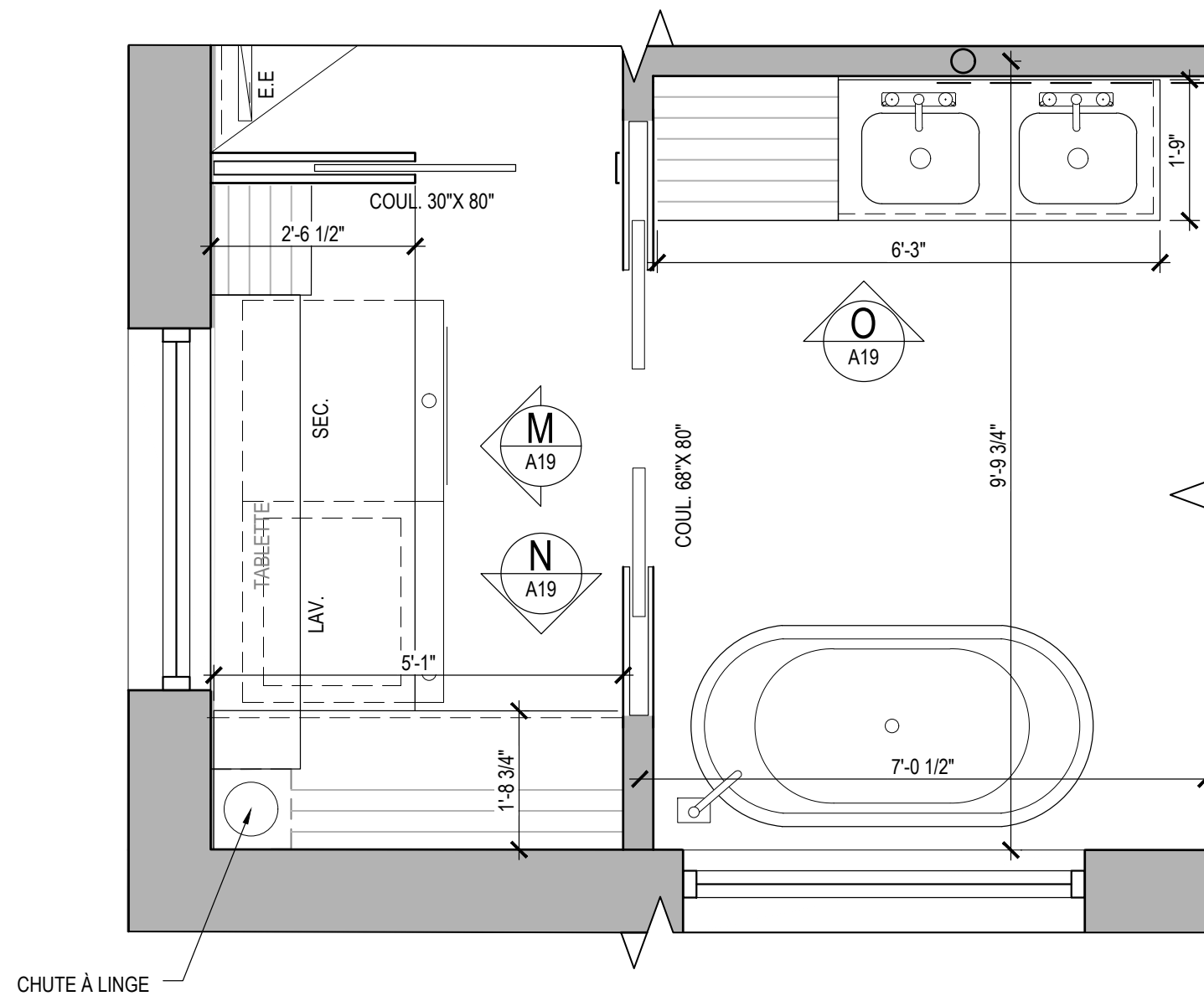
1/4"= 1' - 0"

A18

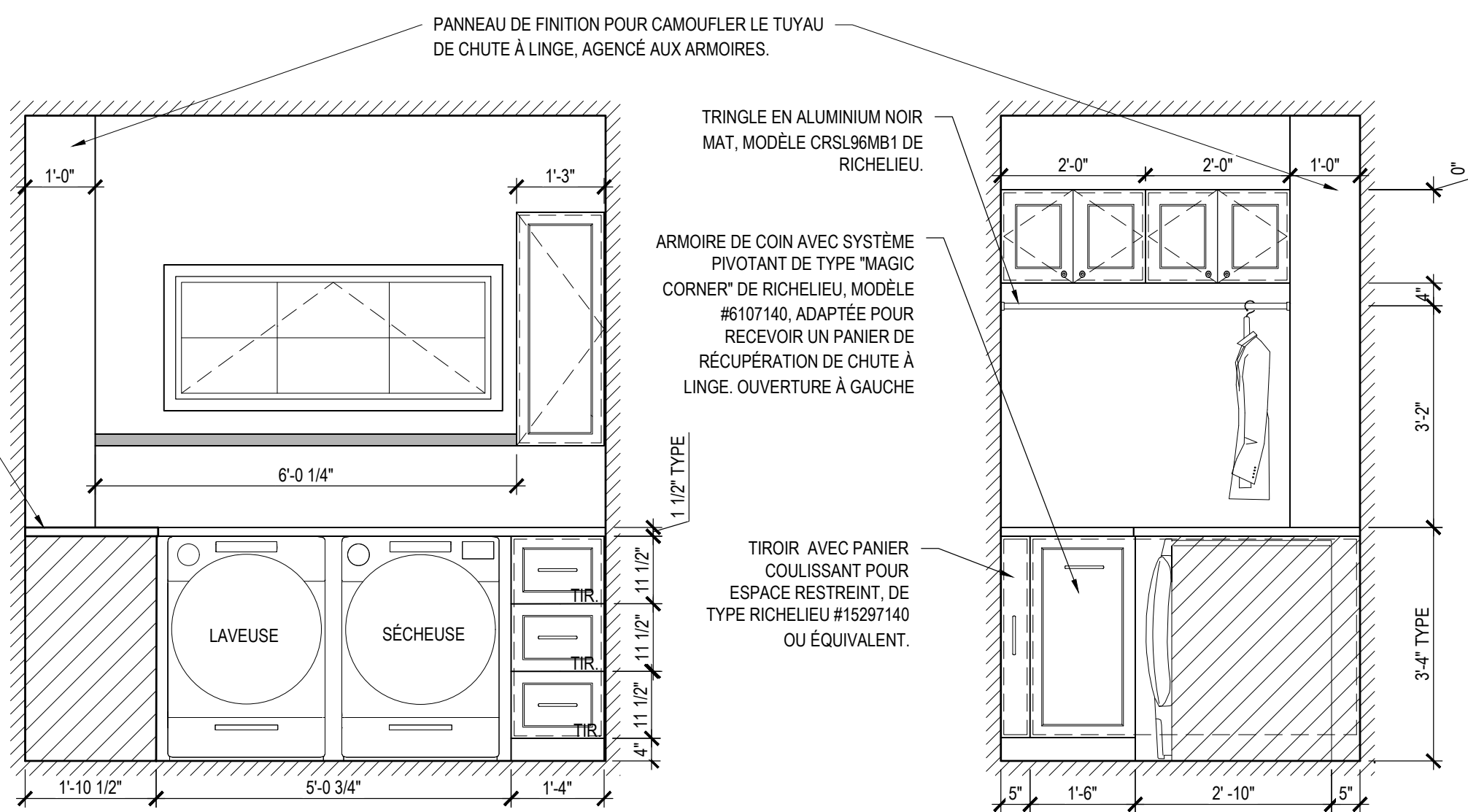
DATE

17 - 04 - 2025

A19

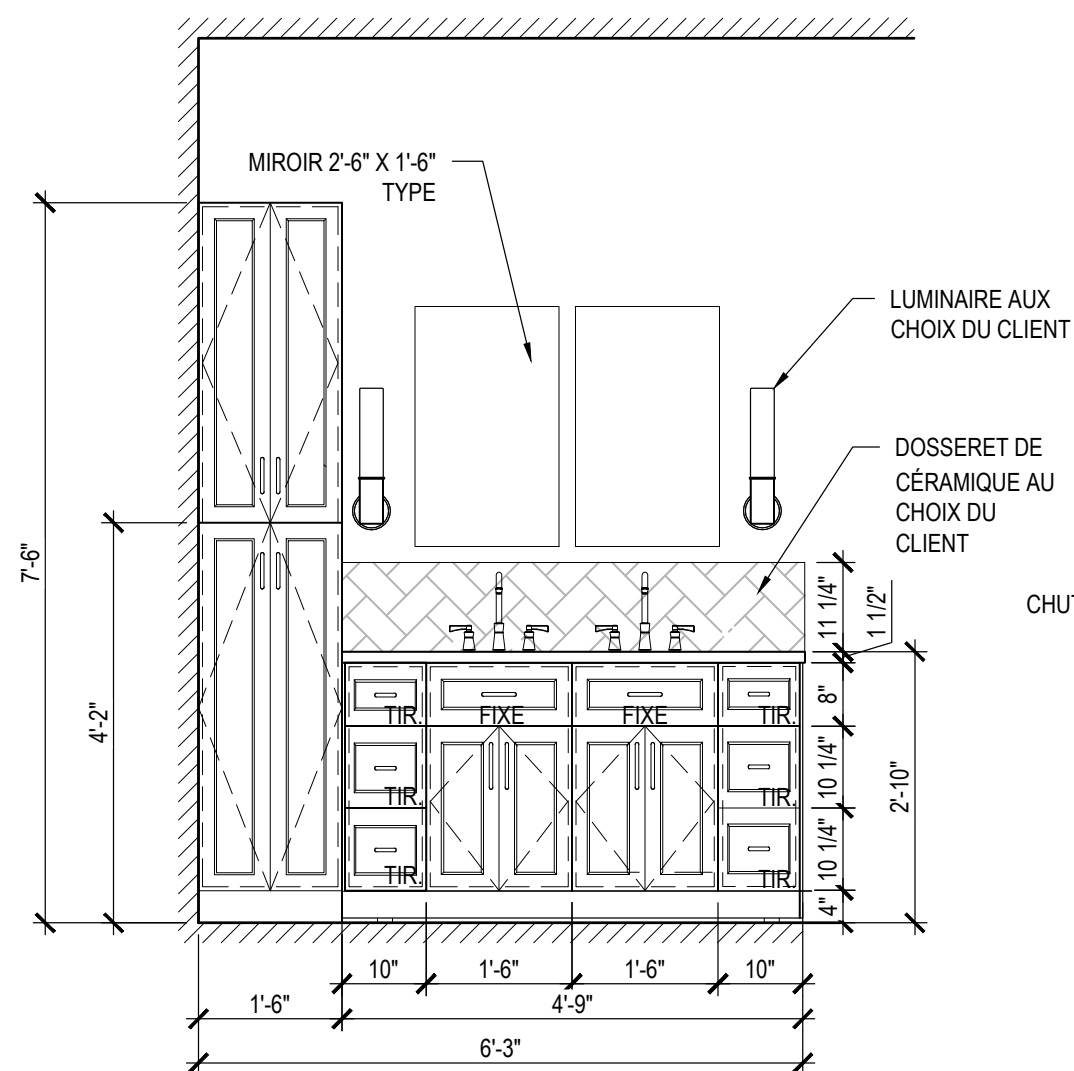


05 PLAN AGRANDI SALLE DE BAIN R-D-C
A03 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"

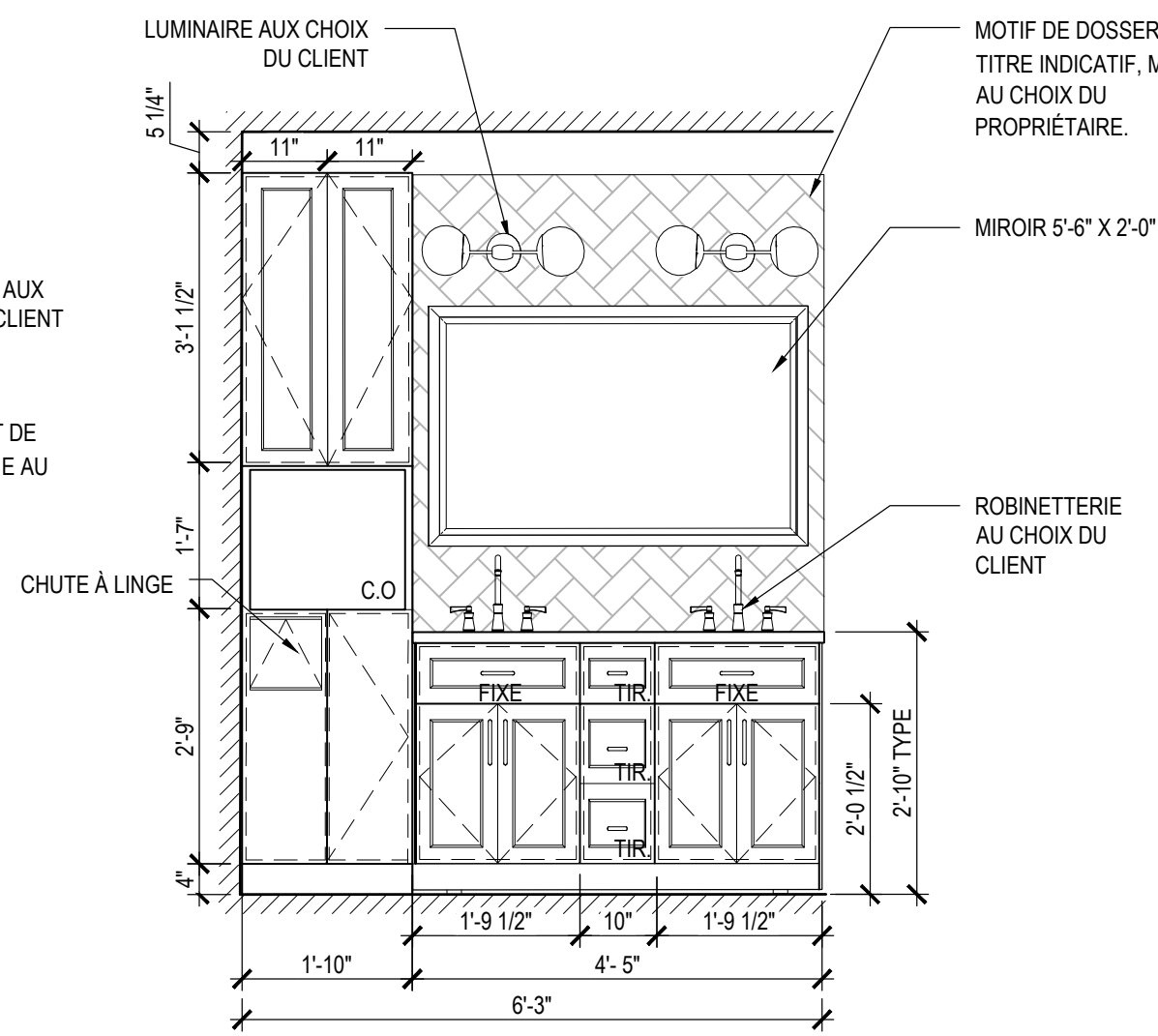


M ÉLEVATION BUANDERIE
A19 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"

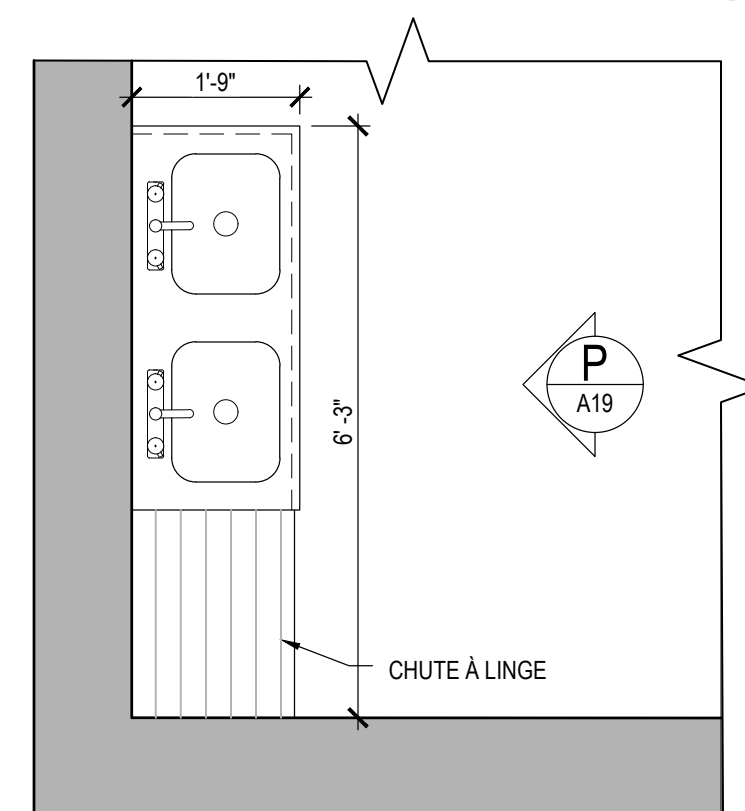
N ÉLEVATION BUANDERIE
A19 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



O ÉLEVATION SALLE DE BAIN R-D-C
A19 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



P ÉLEVATION SALLE DE BAIN ÉTAGE
A19 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"



06 PLAN AGRANDI SALLE DE BAIN ÉTAGE
A19 ÉCHELLE: 1/2"=1' - 0"

NOTE :

1-TOUTS LES COUPS DE PIED SERONT DE 3 POUCES DE PROFONDEUR.

LÉGENDE DES FINIS :

- 1- TOUTS LES COMPTOIRS SERONT EN TOUTS LES COMPTOIRS SERONT EN TERRAZZO PRÉMOULÉ DE BÉTON MULTISURFACE.
- 2- TOUTES LES PORTES D'ARMOIRES SERONT EN BOIS D'ERABLE DE RICHELIEU, MODÈLE 300-AK, COULEUR BLANC ALPIN RAL 9010
- 3- LES TABLETTES SERONT EN BOIS MASSIF DE TYPE RICHELIEU, MODÈLE #2511218 OU ÉQUIVALENT, DE 2".
- 4- MOTIF DE DOSSERET À TITRE INDICATIF, MODÈLE AU CHOIX DU PROPRIÉTAIRE.

LÉGENDE :

C.O = CAISSON OUVERT

PHASMEN MURILLO
THECNOLOGUE EN ARCHITECTURE

418-557-5577
PHASMEN_12@HOTMAIL.COM

CLIENT(S)

M. LUC MALENFANT

PROJET

CONSTRUCTION NEUVE
550 CH.13, LAC-SÉBASTIEN
ST. DAVID-DE-FALARDEAU

NO. DOSSIER

2025-BR57

ÉTAPE

EXÉCUTION

TITRE DU DESSIN

MOBILIER INTÉGRÉ SALLE
DE BAIN ET BUANDERIE

DESSINÉ PAR

PHASMEN MURILLO

ÉCHELLE

1/4"= 1' - 0"

A19

DATE

17 - 04 - 2025

A19