



LÉGENDE DES SYMBOLES

- ZONES:**
- FLANCHER INT. EN BÉTON AU RDC
 - FLANCHER INT. EN BOIS À L'ÉTAGE
 - FLANCHER INT. EN CÉRAMIQUE
 - REVÊTEMENT DE TÔLE D'ACIER
 - TERRASSE EN BOIS
 - TERRASSE PAVÉE ET/OU EN BÉTON

NOTES GÉNÉRALES

NG1. Pour tout mobilier intégré représenté en plan, se référer à la série A400.

NOTES SPÉCIFIQUES

1. Drain de plancher, position exacte à déterminer sur place. Réaliser les pentes vers le drain dans la dalle de béton.
2. Ensemble porte et cadre mobile donnant accès au vide technique: largeur de porte: respecter la hauteur de la porte avec le hauteur libre maximale du vide technique.
3. Ensemble porte et cadre mobile donnant accès au vide technique: largeur de porte: respecter la hauteur de la porte avec le hauteur libre maximale du vide technique.
4. Fournir et installer un escalier: largeur au vide technique: nombre de marches et dimensions à vérifier sur place en fonction de la hauteur finale du plancher du vide technique.
5. Fournir et installer un système de plancher radiant électrique sur toute la superficie du plancher de la pièce (locux: #111, #201 et #207).
6. Douche sans seuil. Réaliser les pentes d'écoulement de l'eau de la douche au plancher à même structure du plancher de la salle de bain. Prévoir drain pour douche balnéaire, tel que Schlüter.
7. Caveau à légumes. Fournir et installer de l'éclairage et une membrane sur toutes les surfaces de la pièce. Prévoir les systèmes nécessaires, voir ingénieur mécanique.
8. Cheminée conforme au CNB partie 9.21, voir normes du fabricant pour l'installation. Voir série A300 pour le passage de la cheminée suggéré.
9. Système de cloisons amovibles insonorisantes tel que série 3000P de Coffex, structure des panneaux en aluminium, finition en tissu, couleur au choix de l'architecte.
10. Structure en bois de chêne, dimensions exactes et finition à déterminer, au choix de l'architecte.
11. Garde-corps 42" de hauteur composé d'éléments de bois 2"x2", voir série A500.
12. Dalle de béton structurale. Voir documents structure.
13. Événement de plomberie.
14. Zone projetée pour l'installation des panneaux solaires. Prévoir le passage des fils nécessaires.
15. Descarte pluviale, voir série A400 pour spécification. Prévoir le raccordement au système de récupération des eaux de pluie.
16. Événement d'extraction du radon.
17. Arêt de neige tel que support d'arrêt de neige rond à 2 trous de 1/2".
18. Prévoir toile encastrée au plafond pour projecteur.
19. Prévoir sortie de raccordement dans le mur pour l'installation future d'un évier.

NOM DU PROJET

RÉSIDENCE DE LA FERME

CLIENT

RÉSIDENCE WARDIEL JOHNSTON
CHEMIN DU VERGER-MOÛLE,
FRELIGHSBURG, BROME-MISSISSOUÏ
QUÉBEC, CANADA

ARCHITECTURE

atelier pierre thibault
373, rue Saint-Jean
Québec, QC G1R 1N8
418 694-1377
pthibault.com

STRUCTURE

ALTE
COOPÉRATIVE D'INGÉNÉRIE
www.altecoop.ca

MÉCANIQUE / ÉLECTRIQUE

Marmott
Énergies

ENTREPRENEUR

Construction Rocket Inc.

APPROBATIONS

POUR CONSTRUCTION

AVIS DU DROIT D'AUTEUR
LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT APPARTIENT À L'ATELIER PIERRE THIBAUT INC.
CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME, QU'IL SOIT IMPRIMÉ OU EN FORMAT ÉLECTRONIQUE, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DU TITULAIRE DU DROIT D'AUTEUR.

SCAUX

NO	DATE	DESCRIPTION	REVISIONS
21	2023.01.26	POUR CONSTRUCTION, INCLUANT DIRECTIVES A01 à A07	
20	2023.01.23	DIRECTIVE A07	
19	2023.01.19	INSTRUCTION SUPPLÉMENTAIRE 01	
18	2022.12.20	DIRECTIVE A06	
17	2022.12.20	POUR CONSTRUCTION, INCLUANT A01, A02, A03, A04 et A05	
16	2022.11.26	INSTALLATION DES TOILES SOLAIRES	
15	2022.11.16	DIRECTIVE A05	
14	2022.11.07	TOILES SOLAIRES PROPOSITION EMPLACEMENT	
13	2022.11.02	DIRECTIVE A04	
12	2022.10.31	POUR CONSTRUCTION, INCLUANT A01, A02, A03	
11	2022.10.25	DIRECTIVE A03	
10	2022.10.19	DIRECTIVE A02	
09	2022.09.19	DIRECTIVE A01	
08	2022.07.21	POUR CONSTRUCTION	

AUCUNE DIMENSION NE DOIT ÊTRE PRISE À L'ÉCHELLE SUR LES DESSINS.

ARCHITECTURE

TITRE DE LA PAGE

PLAN DE L'ÉTAGE

CONCEPTION PIERRE THIBAUT, ARCHITECTE	ÉCHELLE INDIQUÉE
DESSIN M.J./M.L.	DATE D'ÉMISSION INDIQUÉE
VÉRIFICATION P.T.	NO DE LA FEUILLE
DOSSIER 2108-RWJ - Résidence Wardiel Johnston	A203
LOGICIEL AUTOCAD LT 2022	