

HONCO

BÂTIMENTS D'ACIER STEEL BUILDINGS

1190, Chemin Industriel
Lévis, Qc, Canada
G7A 1B1
Tél: (418) 831-2245 Fax: Qué. (418) 831-8302
E-Mail: honco@honco.ca Site Web: www.honco.ca

VOTRE NO DE DOSSIER :
ML-15-18-6992-03

NOTES IMPORTANTES

- LE PROPRIÉTAIRE DEMEURE RESPONSABLE DU RESPECT DES NORMES ÉTABLI PAR L'ARCHITECTE DANS LE BÂTIMENT EXISTANT.
- LE PLAN D'IMPLANTATION SERA RÉALISÉ PAR UN ARPENTEUR-GÉOMÈTRE ENGAGÉ DIRECTEMENT PAR LE PROPRIÉTAIRE. L'ARPENTEUR A LA RESPONSABILITÉ DE LOCALISER LE BÂTIMENT EN ACCORD AVEC LA RÉGLEMENTATION MUNICIPALE APPLICABLE.
- SI LORS DE L'IMPLANTATION DU BÂTIMENT PAR L'ARPENTEUR IL S'AVÉRERAIT QUE LE DIT BÂTIMENT SOIT À UNE DISTANCE MOINDRE QUE CE QUI A ÉTÉ UTILISÉ POUR ÉTABLIR LES EXIGENCES DUES AUX DISTANCES LIMITATIVES, L'ARCHITECTE DEVRA EN ÊTRE AVISÉ PAR ÉCRIT AFIN D'ÉVALUER LE TYPE DE CONSTRUCTION REQUIS POUR LE MUR CONCERNÉ, ET CE EN RAPPORT AVEC L'APPLICATION DES ARTICLES SUR LES DISTANCES LIMITATIVES.

1	31/05/2018	EMS POUR PERMS	G.D.
NO	DATE	MODIFICATIONS	PAR

NOTE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DEVRA AVANT DE COMMENCER TOUT TRAVAIL
1) VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS DES DESSINS ET LES CONDITIONS EXISTANTES SUR CHANTIER.
2) AVERTIR AUSSI TÔT L'ARCHITECTE ET (OU) LES INGÉNIEURS DE TOUTE ERREUR ET OMISSION.

PLAN & NOTES

IDENTIFICATION

DATE	28-05-2018	A-1
ÉCHELLE	1 : 125	
DESSINÉ	G.D.	PLANCHE
VÉRIFIÉ	G.D.	
CONTRAT	GD-1814	



SCEAU

GAETAN DALLAIRE ARCHITECTE

7301 Chemin Forest
Terrebonne, Qué.
J7M 1M5
Bur. : (450) 478-6669
Fax. : (450) 478-7386

VILLE DE LACHUTE Service de l'urbanisme

Permis no 2018-00509
Demande no 2018-00509

PROJETÉ PAR
GRÉ WELLS CANADA SPA

67, RUE DE LA POINTE-LANGLAIS
Laval, Qc, H7L 3J4
PROPRIÉTAIRE

NOUVEL ATELIER ET ENTREPOT POUR :

BE WELL CANADA SPA

765, rue Cristini
Lachute, Qc
J8N 4N6

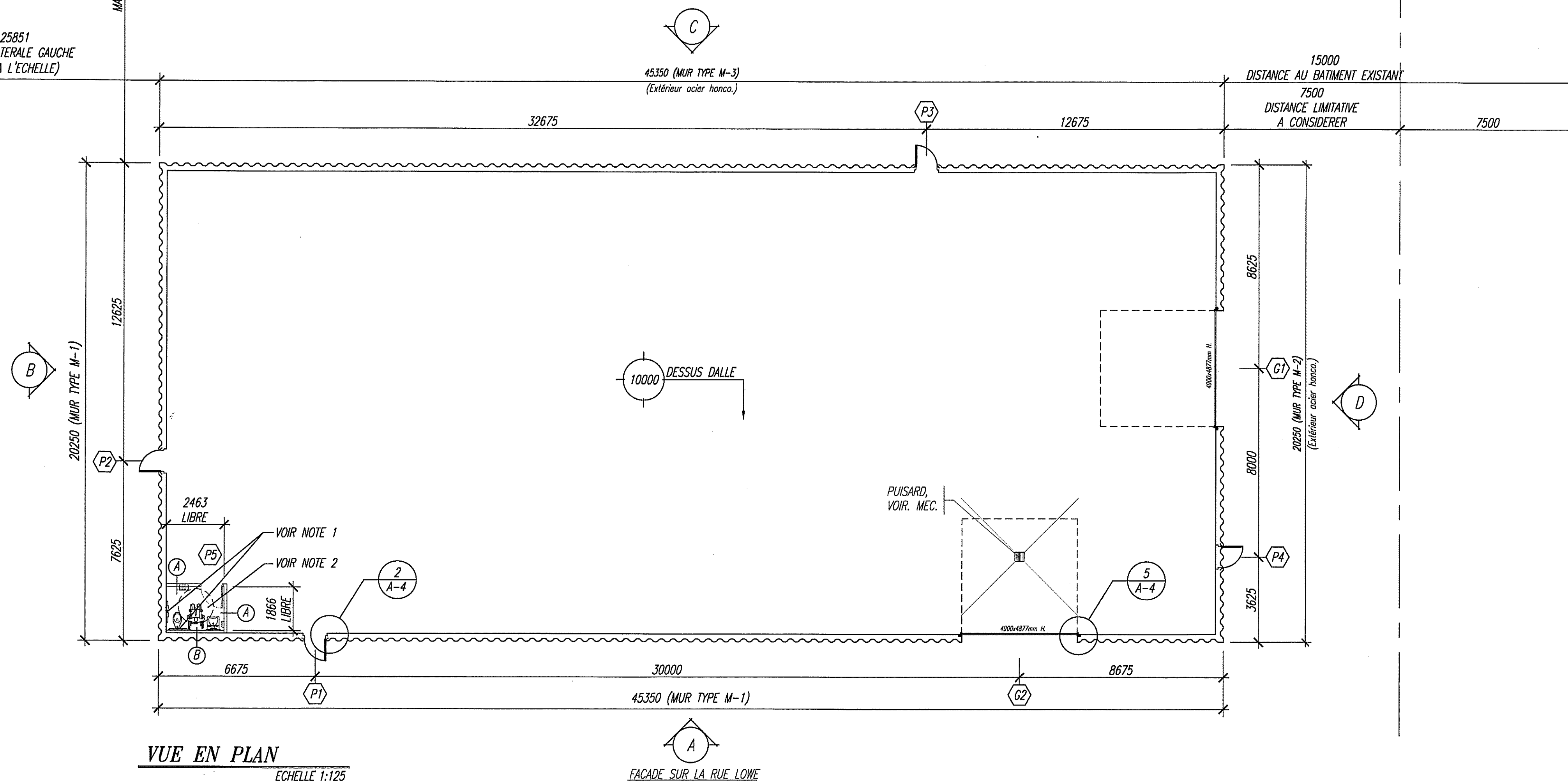
ÉDIFICE

DÉTRUIRE COPIE ANTERIEURE

POUR APPROBATION SEULEMENT

25851
MARGE LATÉRALE GAUCHE
(PAS À L'ÉCHELLE)

15064
MARGE ARRIÈRE



VUE EN PLAN

ÉCHELLE 1:125

FACADE SUR LA RUE LOWE

REMARQUES IMPORTANTES

1. LE PROPRIÉTAIRE DEMEURE RESPONSABLE DU RESPECT DES NORMES ÉTABLI PAR L'ARCHITECTE DANS LE BÂTIMENT EXISTANT.

2. LE PLAN D'IMPLANTATION SERA RÉALISÉ PAR UN ARPENTEUR-GÉOMÈTRE ENGAGÉ DIRECTEMENT PAR LE PROPRIÉTAIRE. L'ARPENTEUR A LA RESPONSABILITÉ DE LOCALISER LE BÂTIMENT EN ACCORD AVEC LA RÉGLEMENTATION MUNICIPALE APPLICABLE.

3. SI LORS DE L'IMPLANTATION DU BÂTIMENT PAR L'ARPENTEUR IL S'AVÉRERAIT QUE LE DIT BÂTIMENT SOIT À UNE DISTANCE MOINDRE QUE CE QUI A ÉTÉ UTILISÉ POUR ÉTABLIR LES EXIGENCES DUES AUX DISTANCES LIMITATIVES, L'ARCHITECTE DEVRA EN ÊTRE AVISÉ PAR ÉCRIT AFIN D'ÉVALUER LE TYPE DE CONSTRUCTION REQUIS POUR LE MUR CONCERNÉ, ET CE EN RAPPORT AVEC L'APPLICATION DES ARTICLES SUR LES DISTANCES LIMITATIVES.

NOTES

1. FOURNIR ET INSTALLER 2 BARRES D'APPUIES POUR PERSONNES HANDICAPÉES. INSTALLER BLOCAGE DES BOIS DANS LA CLOISON OU LE MUR VIS-À-VIS LES POINTS DE FIXATIONS.

2. INSTALLER UN PLAFOND AU-DESSUS DE LA TOILETTE, BÂTI EN MONTANT MÉTALLIQUE 150 mm POSE SUR LE CHANT @ 300 c/c. RECOURVIR AVEC GYPSE 16mm VISSE DE CHAQUE CÔTÉ (DESSUS ET PLAFOND). IMPORTANT, CET ESPACE NE PEUT PAS SERVIR D'ENTREPOSAGE.

CLOISONS TYPE

CLOISON TYPE (A)

- GYPSE 16mm, VISSE
- MONTANT MÉTALLIQUE 92mm @ 400 c/c
- + ENTREMISE HORIZONTALE @ 1200 c/c max.
- GYPSE 16mm, VISSE

CLOISON TYPE (B)

- GYPSE 16mm, VISSE
- MONTANT MÉTALLIQUE 92mm @ 400 c/c
- + ENTREMISE HORIZONTALE @ 1200 c/c max.
- MUR HONCO STANDARD

REMARQUE

CES 2 CLOISONS VONT DU DESSUS DE LA DALLE DE BÉTON (NIV. 10 000) JUSQU'AU NIVEAU 12 440, HAUTEUR LIBRE INTÉRIEURE DE 2440 mm.

PORTES PIETONS TYPE

PORTES P1, P2, P3 & P4

PORTE EN ACIER DANS CADRE EN ACIER. PORTE ISOLÉ AVEC FIBRE DE VERRE, COUCHE D'APPRET AU ZINC FINI SATIN COAT ET 2 COUCHES DE PEINTURE, 3 CHARNIÈRES, 1 BARRE ANTI-PANIQUE DE SURFACE, 1 POIGNÉE EXTÉRIEURE, 1 CYLINDRE À CLEF, COUPE-FROID SUR TOUT LE PÉRIMÈTRE DE L'OUVERTURE, COURROIE DE RETENUE EN NYLON, SEUIL EN ACIER SOUDÉ EN USINE. CADRE PEINT. PORTE DE 915 x 2134 mm.

PORTE P5

PORTE EN BOIS À AME PLEINE FINI MASONITE PEINT, CADRE EN ACIER PEINT. 3 CHARNIÈRES, POIGNÉE PRIVÉE, BUTOIR AU MUR OU AU PLANCHER AU CHOIX DU PROPRIÉTAIRE. PORTE DE 915 x 2032 mm.

PORTES DE GARAGE

PORTES G1 & G2

PORTE DE GARAGE DE TYPE "GAREX", PANNEAUX EN ACIER FINI ÉMALLE BLANC, CALIBRE 26, AVEC FINI GRAIN DE BOIS RAINURE. PANNEAUX ISOLÉS À L'URETHANE RSI 2,8 (R=16). RAIL DE 76 mm, FER ANGLE CONTINU, GÂTTES DE 76mm AVEC COUSSINETS À BILLES, BARRURE LATÉRALE, CONTRE-BALANCEMENT AU MOYEN D'UN SYSTÈME DE RESSORTS À TORSION, COUPE-FROID EN ALUMINIUM SUR TOUT LE PÉRIMÈTRE DE L'OUVERTURE, OUVERTURE À SURELEVATION, OPÉRATION AU MOYEN D'UN MOTEUR ÉLECTRIQUE AVEC PALAN À CHAÎNE INTÉGRÉ INCLUANT UN POSTE DE COMMANDE À 3 BOUTONS. PORTE DE 4920 x 4877 mm.

VOTRE NO DE DOSSIER :
ML-15-18-6992-03

1	31/05/2018	EMS POUR PERMIS	G.D.
NO	DATE	MODIFICATIONS	PAR

NOTE L'ENTREPRENEUR GENERAL DEVRA AVANT DE COMMENCER TOUT TRAVAIL :

- 1) VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS DES DESSINS ET LES CONDITIONS EXISTANTES SUR CHANTIER.
- 2) AVERTIR IMMÉDIATEMENT L'ARCHITECTE ET (OU) LES INGÉNIEURS DE TOUTE ERREUR ET OMISSION.

ELEVATIONS

IDENTIFICATION

DATE	28-05-2018	A-2
ECHELLE	1 : 125	
DESSINE	G.D.	PLANCHE
VÉRIFIÉ	G.D.	
CONTRAT	GD-1814	



GAETAN DALLAIRE
ARCHITECTE

7301 Chemin Forest
Terrebonne, Qué.
J7M 1M5

Bur. : (450) 478-6669
Fax : (450) 478-7386

INGÉNIEUR

BE WELL CANADA SPA
67, RUE DE LA POINTE-LANGLAIS
Laval, Qc, H7L 3J4
PROPRIÉTAIRE

NOUVEL ATELIER ET ENTREPOT POUR :

BE WELL CANADA SPA
765, rue Cristini
Lachute, Qc
J8N 4N6

DESTROYER COPIE ANTERIEURE

POUR APPROBATION SEULEMENT

