

Projet numéro 19A01 – Réaménagement TC – C. D. HOWE C2

Projet Milieu de travail GC

C. D. Howe C2 – Transports Canada PROGRAMME DE SIGNALISATION

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

30 avril 2019

Conception 100 %



Ces fichiers exécutables produits sur support Adobe Illustrator CS 2018 ont été partagés strictement aux fins de traduction en français. Il est interdit de les transmettre à un tiers à moins d'obtenir l'autorisation écrite de DMC Wayfinding and Design Inc.

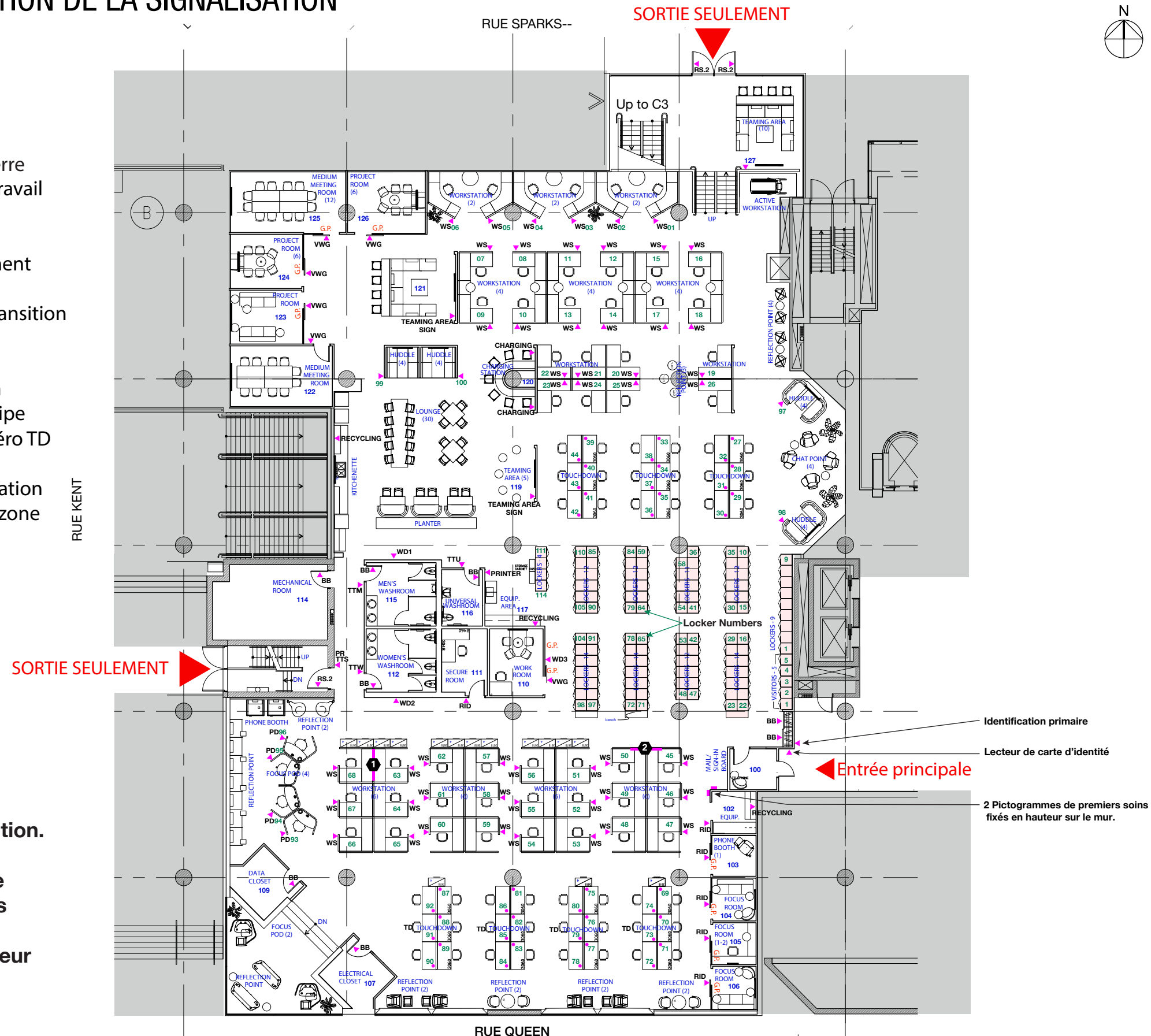
PLAN DE LOCALISATION DE LA SIGNALISATION

CLÉ

G.P. = Panneau / porte de verre
 WS = Numéro de poste de travail
 PD = Numéro de capsule
 TT = Panneau tactile
 BB = Pictogramme du bâtiment
 RID = Identifiant de salle
 TD = Numéro de point de transition
 ▲ = Panneau
 ▲ = Entrée
 PR = Enseigne en projection
 TA = Numéro de zone d'équipe
 ● = Emplacement du numéro TD sur le plan de travail
 RS = Panneau de réglementation
 ● = Panneau suspendu de zone tranquille

Note:

Toutes les couleurs des enseignes pourront être modifiées d'ici la fabrication. Toutes les enseignes montées sur panneau de verre doivent être dotées d'une pellicule opaque blanche de même grandeur au verso pour cacher le ruban adhésif.



PROJET

19A01
 RÉAMÉNAGEMENT TC
 C. D. HOWE C2

Client
**PETER J. KINDREE
 ARCHITECT**

Dessin
 Plan de localisation
 de la signalisation

Échelle
 Tel qu'indiqué

Date / Révision
 25 avril 2019

Approbation

DMC
 WAYFINDING
 +
 DESIGN INC.

613.203.8711
 @ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.01

Police de caractères à Milieu de travail GC

Somatic Rounded

1234567890

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z x y z

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client
**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin
Police et
pictogrammes

Échelle
Tel qu'indiqué

Date / Révision
25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

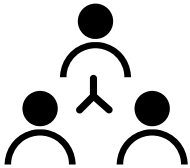
NUMÉRO DE FEUILLE

D.02

Pictogrammes à Milieu de travail GC



Vestiaire



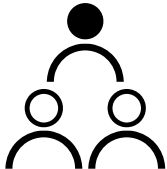
Équipes



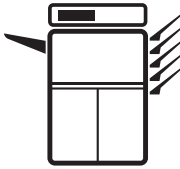
Cabine téléphonique



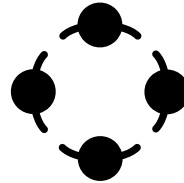
Café



Direction



Matériel



Enclave



Tranquille



Projets



Point de discussion



Post de travail



Sécurité



Salon



Capsule de concentration



Conférence / Réunion



613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca



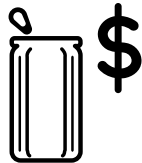
Salle de travail



Point de transition



Lecture ou étude



Distributrices



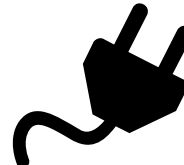
Toilette universelle



Concierge

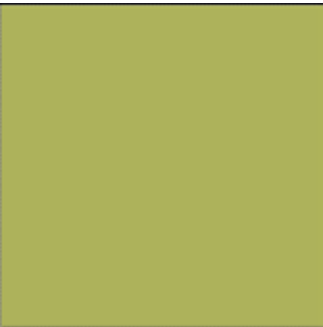


Capsule



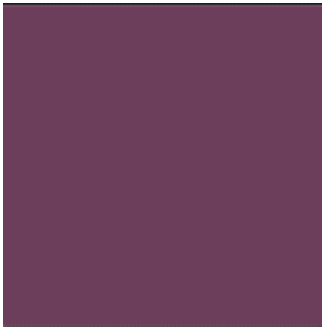
Recharge

Codes de couleurs des zones



PANTONE®
15-0538 TPG

Interactif



PANTONE®
19-2524 TPG

Transition



PANTONE®
16-5109 TPG

Tranquille

Les couleurs pourront être modifiées
avant d'entreprendre la production.

Identification primaire

Styrène 6mm d'épaisseur.
Impression numérique et
support adhésif. Pellicule
de protection transparente.

Ajuster les couleurs selon le
devis et fournir une épreuve
couleur.



Dimensions à vérifier sur le chantier.

Vérifier les spécifications de coloris du PCIM.

Fournir un petit exemplaire imprimé pour
approbation avant la production.

Numérotation des casiers



50mm x 50mm

Styrène 1mm d'épaisseur. Impression numérique (gris graphite) et support adhésif. Pellicule de protection transparente.

Taille réelle lorsque imprimé sur papier 11" x 17"

Un exemplaire de chaque :
numérotation de 01 à 114.

Casiers des visiteurs



50mm x 50mm

Styrène 1mm d'épaisseur. Impression numérique et support adhésif. Pellicule de protection transparente.

Un exemplaire de chaque :
numérotation de 01 à 08.

Numérotation des postes de travail et des postes de transition



100mm x 100mm

ACM 2mm d'épaisseur. Impression numérique et support adhésif. Pellicule de protection transparente.

Pas à l'échelle. Voir D.19 pour les directives d'installation.

Un exemplaire
de chaque :
numérotation de 01 à 92

Numérotation des capsules



75mm x 75mm

Styrène 1mm d'épaisseur. Impression numérique (gris graphite) et support adhésif. Pellicule de protection transparente.

Taille réelle lorsque imprimé sur papier 11" x 17"

Un exemplaire
de chaque :
numérotation de 93 à 96

Mise en place de la numérotation des postes de transition

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Plan de travail, vu du dessus

Autocollant plastifié fixé au plan de travail

25



25
75mm

Client
**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin
Numérotation des
postes de

Échelle
Tel qu'indiqué

Date / Révision
25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

D.05

Mise en place de la numérotation des casiers

PROJET

NUMÉROS DES CASIERS

Alignement à gauche, dans l'axe du verrou de porte

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client
**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin
Numérotation des
casiers

Échelle
Tel qu'indiqué

Date / Révision
25 avril 2019

Approbation



613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

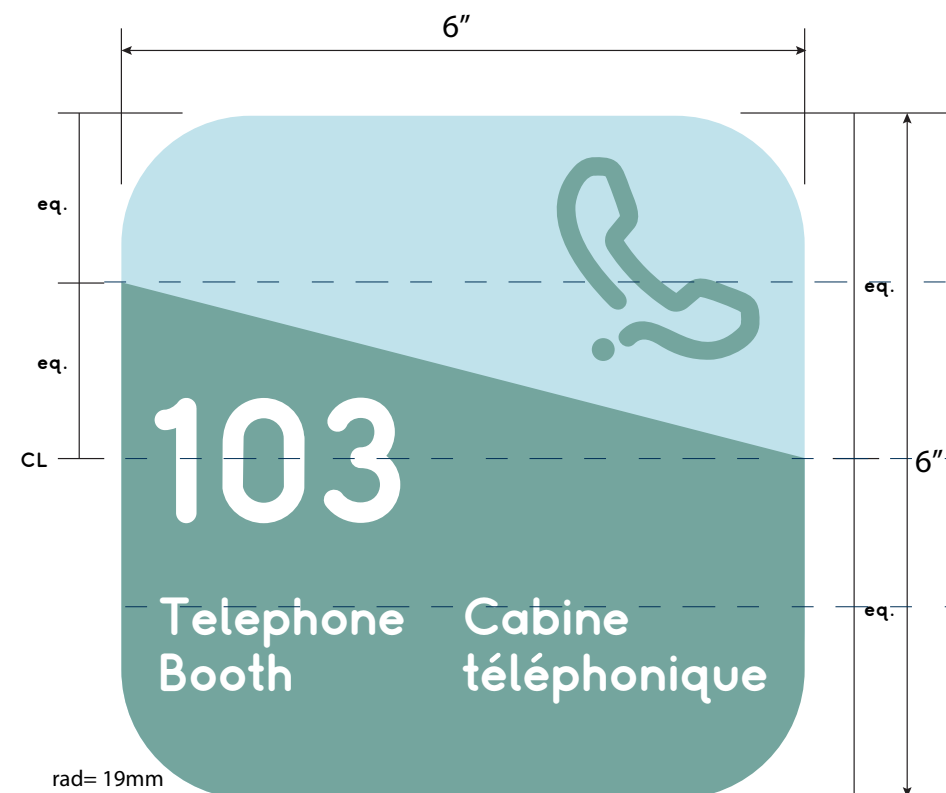
NUMÉRO DE FEUILLE

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

D.06

Identification des locaux (RID)

10 enseignes requises



ACM 2mm d'épaisseur.
Impression numérique et
support adhésif. Pellicule
de protection transparente.

Toutes les enseignes montées sur
panneau de verre doivent être dotées
d'une pellicule opaque blanche de
même grandeur au verso. 6" x 6"

Les fichiers graphiques de ces enseignes seront produits par
le consultant suite à l'attribution du contrat.

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

PETER J. KINDREE
ARCHITECT

Dessin

Identification des
locaux

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

Comme illustré ci-dessus et 104 et 105.

Comme illustré ci-dessus et 117 aussi



Comme illustré ci-dessus et 119 et 127.



DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de
conception seulement. DMC Wayfinding & Design
n'est aucunement responsable des dessins
d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la
construction ou la mise en place de la
signalisation, ni des structures de support de la
signalisation ou leur rendement en matière de
sécurité. Tous les mesurages doivent être
confirmés sur place par le fabricant et
l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.07

Enseignes tactiles

Technique de fabrication d'enseignes tactiles approuvée par l'ADA, sur subjectile acrylique de 2mm d'épaisseur. Un de chaque.

Installer sur le mur, du côté du verrou de la porte, à 50mm du cadre de porte.

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

PETER J. KINDREE
ARCHITECT

Dessin

Enseignes tactiles

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.08

Tous les éléments blancs sont en relief



Encoche d'un rayon de 4.5mm

Vérifier le braille français et anglais

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

Pictogrammes du bâtiment

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

ACM 2mm d'épaisseur.
Impression numérique et
support adhésif. Pellicule
de protection transparente.

Centrer sur la porte.

Un exemplaire de chaque,
à moins d'indication
contraire.



Salle 112



Salle 116



Salle 115



Salle 114



Près de l'entrée principale x2



Room 107



Salle 109

100mm x 100mm



r=19mm

Taille réelle lorsque imprimé sur papier 11" x

Client
**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin
Enseignes du
bâtiment

Échelle
Tel qu'indiqué

Date / Révision
25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de
conception seulement. DMC Wayfinding & Design
n'est aucunement responsable des dessins
d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la
construction ou la mise en place de la
signalisation, ni des structures de support de la
signalisation ou leur rendement en matière de
sécurité. Tous les mesurages doivent être
confirmés sur place par le fabricant et
l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.09

Les couleurs de toutes les enseignes pourront
être modifiées avant d'entreprendre la production.

Enseignes en projection

Styrène ou PVC 6mm d'épaisseur. Impression numérique et support adhésif. Pellicule de protection transparente.

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Enseignes en
projection et
recyclage / déchets

Échelle

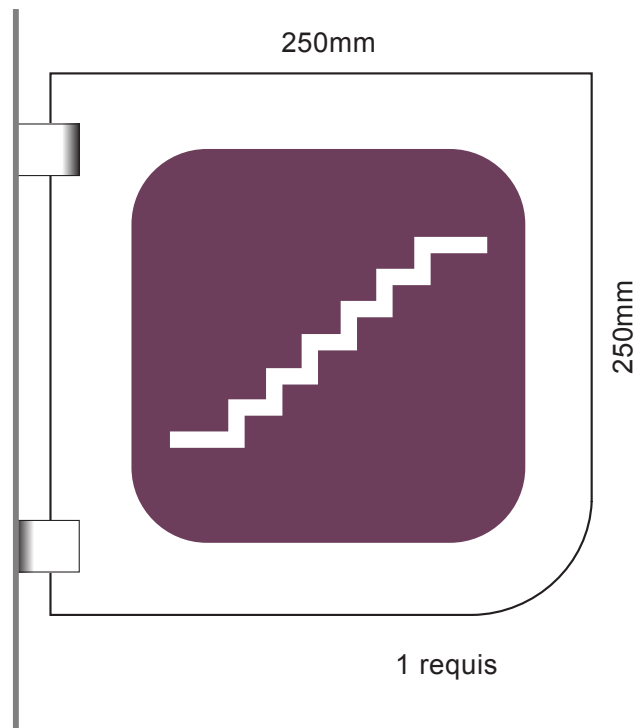
Tel qu'indiqué

Date / Révision

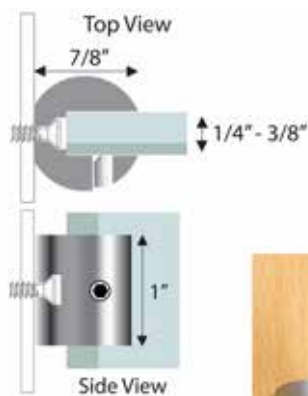
25 avril 2019

Approbation

Message de chaque côté



L'entrepreneur doit vérifier la possibilité de percer à



Quincaillerie de



Recyclage / Déchets

Autocollant plastifié sur les portes d'armoires



2 de chaque

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.10

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

Enseignes suspendues

Enseignes suspendues, message
de chaque côté. 2 requis

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Enseignes
suspendues

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

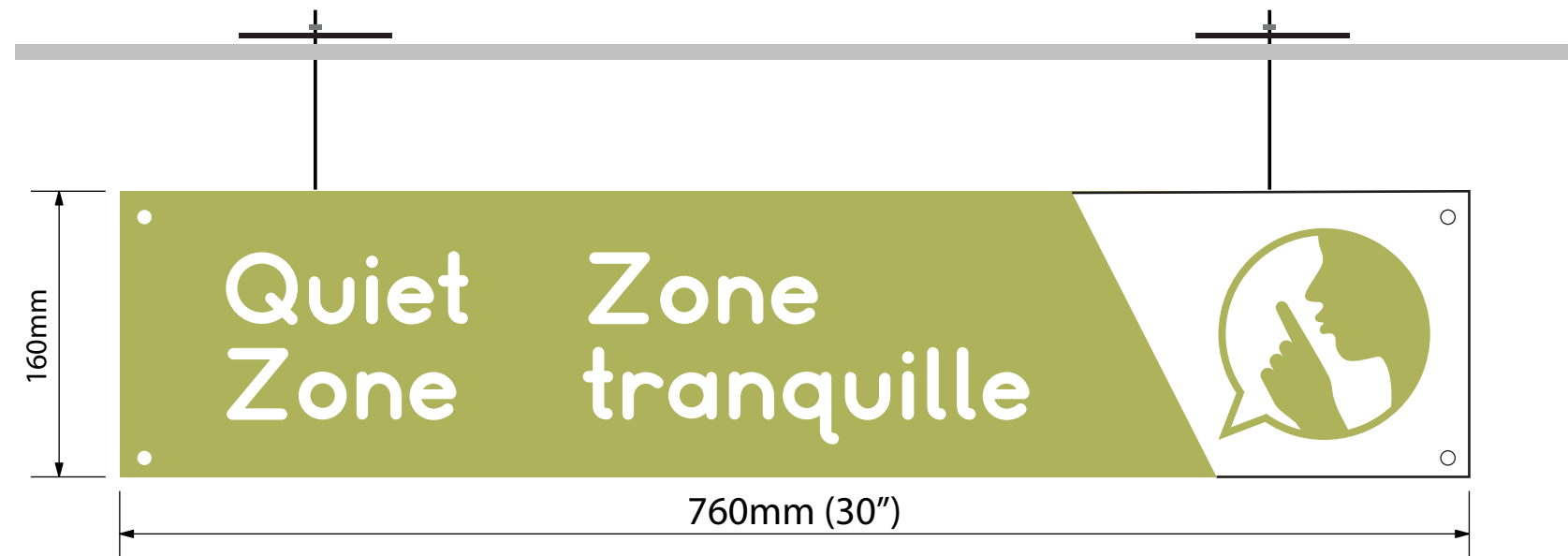
☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.11

Les couleurs de toutes les enseignes pourront
être modifiées avant d'entreprendre la production.



2 feuilles de sintra blanc 3mm, impression numérique des
éléments graphiques, dos à dos.

Profil vu du haut.

Percer un trou pour faire passer une tige
d'acier de 1,5mm de diamètre fixée par
époxy dans le trou, et de la longueur
requisse pour suspendre la partie inférieure
de l'enseigne à 2100mm du plancher.

Cale d'espacement de 35mm de largeur
peinturé gris foncé ou noir. Coller aux
panneaux sintra avec du ruban adhésif VHB.

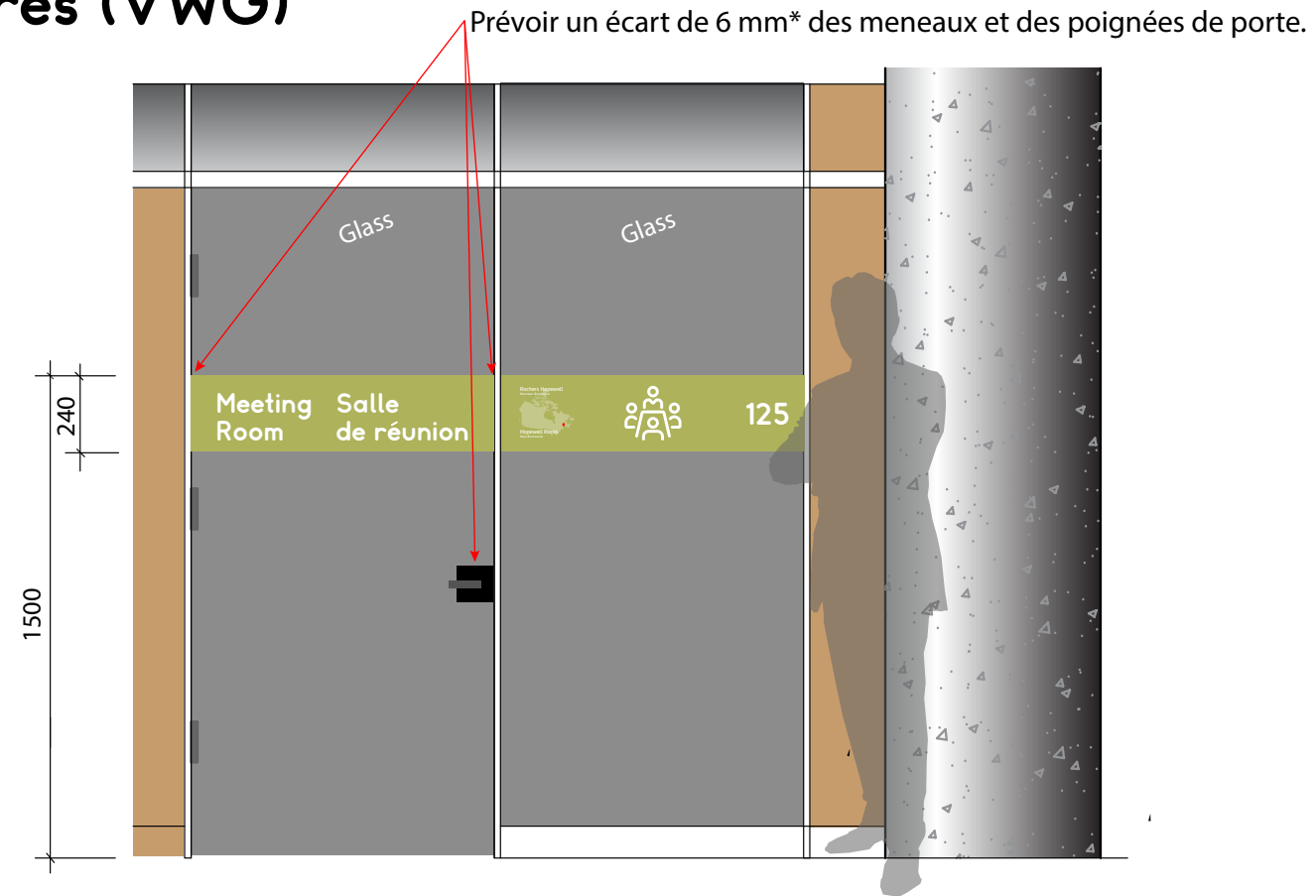
Écrous et boulons en
nylon de 6mm de
diamètre. 4 requises.

Éléments graphiques en vinyle sur fenêtres (VWG)

Directives de fabrication et d'installation

Salle 110 : Emerald Lake - Lac Émeraude (BC)	Salle de travail
Salle 122 : Lake Louise - Lac Louise (AB)	Salle de réunion
Salle 123 : Lake Ontario - Lac Ontario (ON)	Salle de projet
Salle 124 : Saint-Jean Lake - Lac Saint-Jean (QC)	Salle de projet
Salle 125 : Grand Lake - Grand Lac (NB)	Salle de réunion
Salle 126 : Blueberry Lake - Lac Blueberry (NS)	Salle de projet

Aux fins de préparation de la proposition, la largeur des fenêtres et des portes est indiquée dans le dessin d'architecture A507. Toutes les dimensions doivent être vérifiées par l'entrepreneur sur le chantier avant la fabrication, en prévoyant l'écart requis*.



PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Éléments
graphiques en vinyle
sur fenêtres

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

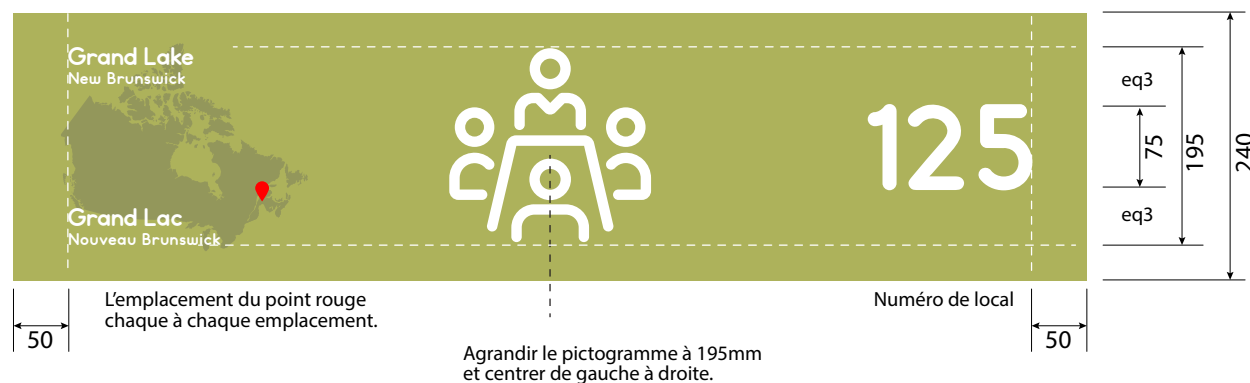
Imprimer en couleur sur fond de vinyle 3M blanc, en supprimant le texte blanc.

Un jeu complet d'échantillons pré-production requis, à installer au chantier.



Installer au niveau laser.

Épreuves PDF requises de toutes les portes
requis pour approbation avant la production.



DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

D.12

Signalisation de l'entrée principale

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

PETER J. KINDREE
ARCHITECT

Dessin

Signalisation de
l'entrée principale

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

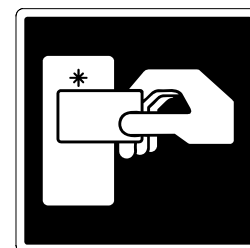
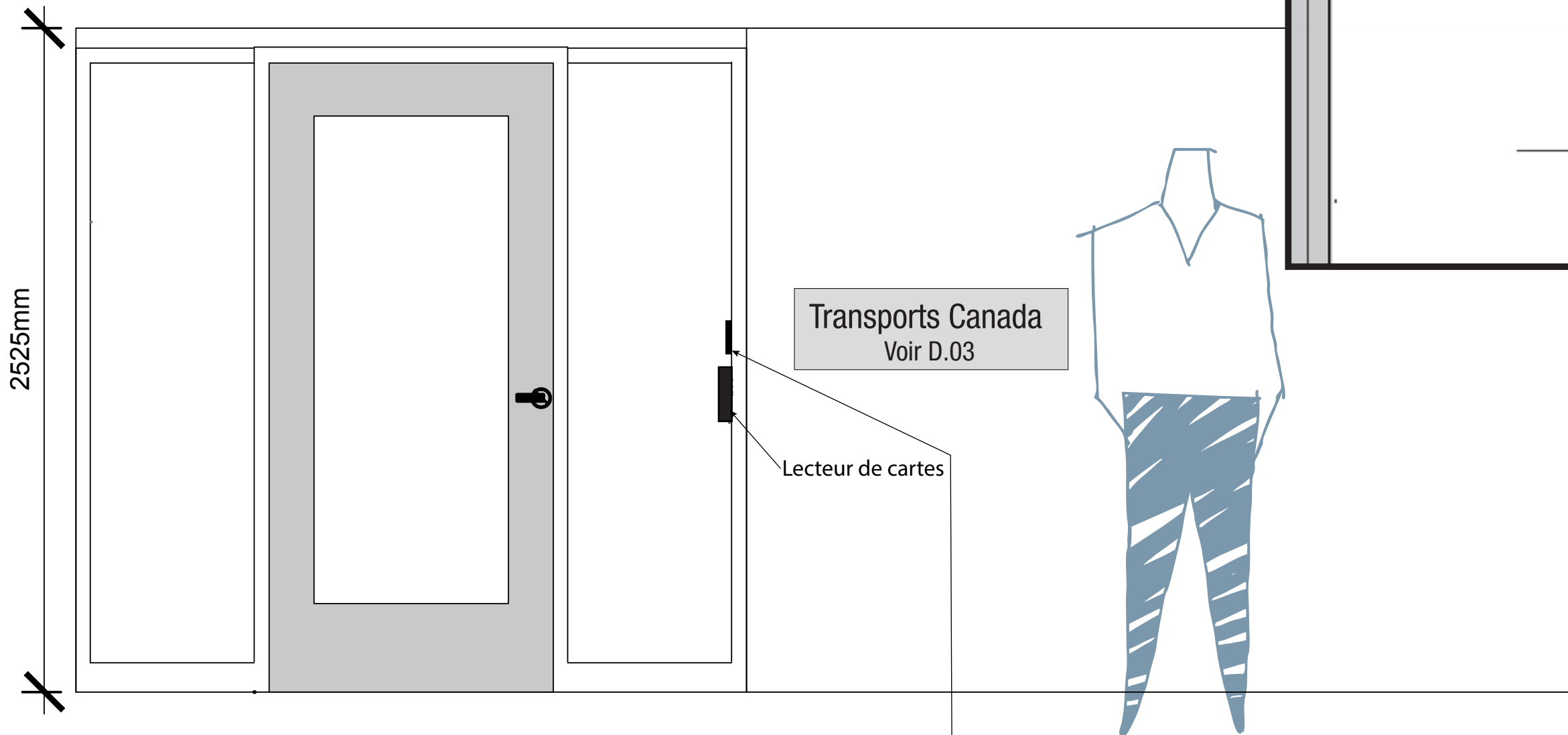
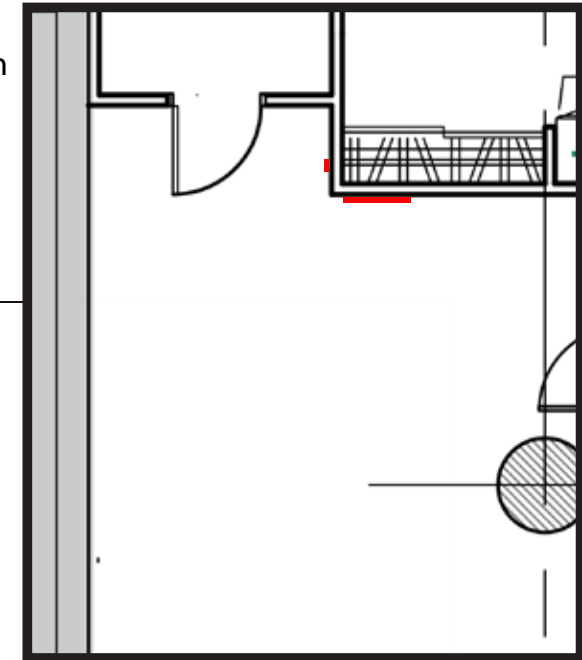
☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.13

Vue en plan



100mm x 100mm
Impression numérique sur
styrène ou sintra blanc 2mm.

L'entrepreneur doit vérifier les dimensions sur le chantier.

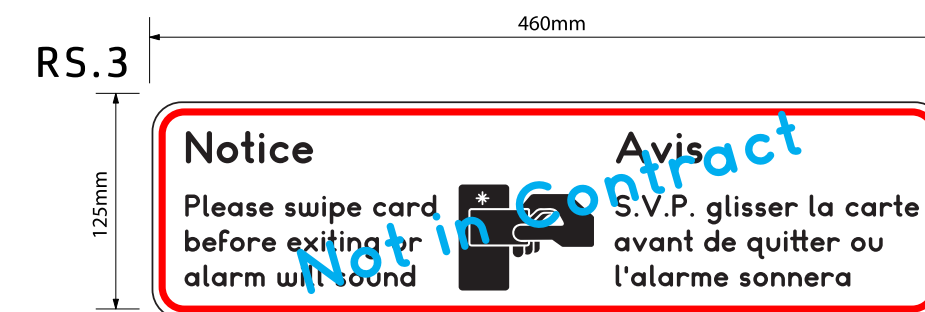
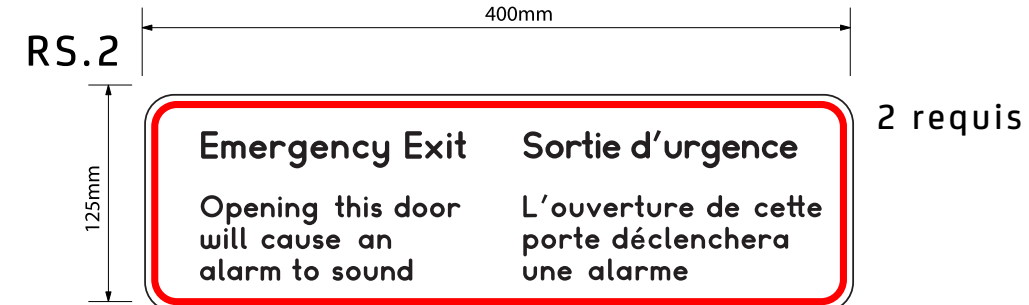
Les couleurs de toutes les enseignes pourront
être modifiées avant d'entreprendre la production.

Enseignes réglementaires

PROJET

ACM 2mm d'épaisseur.
Impression numérique et
support adhésif. Pellicule
de protection transparente.

Centrer sur la porte.



19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Enseignes
réglementaires

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de
conception seulement. DMC Wayfinding & Design
n'est aucunement responsable des dessins
d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la
construction ou la mise en place de la
signalisation, ni des structures de support de la
signalisation ou leur rendement en matière de
sécurité. Tous les mesurages doivent être
confirmés sur place par le fabricant et
l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.14

Les couleurs de toutes les enseignes pourront
être modifiées avant d'entreprendre la production.

Divers Autocollant monté haut sur le mur de plaques de plâtre. Tous les éléments doivent être découpés pour montrer la couleur du mur.

250 x 250mm



Premiers soins 2 requis.PMS 348

ACM 2mm d'épaisseur. Impression numérique et support adhésif. Pellicule de protection transparente.

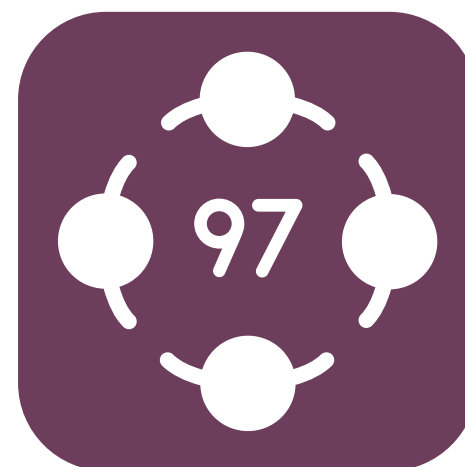
100 x 100mm



Station de recharge

2 requis

r=19mm



Enclave

4 requis: 97,98,99,100

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Enseignes diverses

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.15

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

Enseignes directionnelles à toilettes

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Enseignes
directionnelles –
toilettes

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

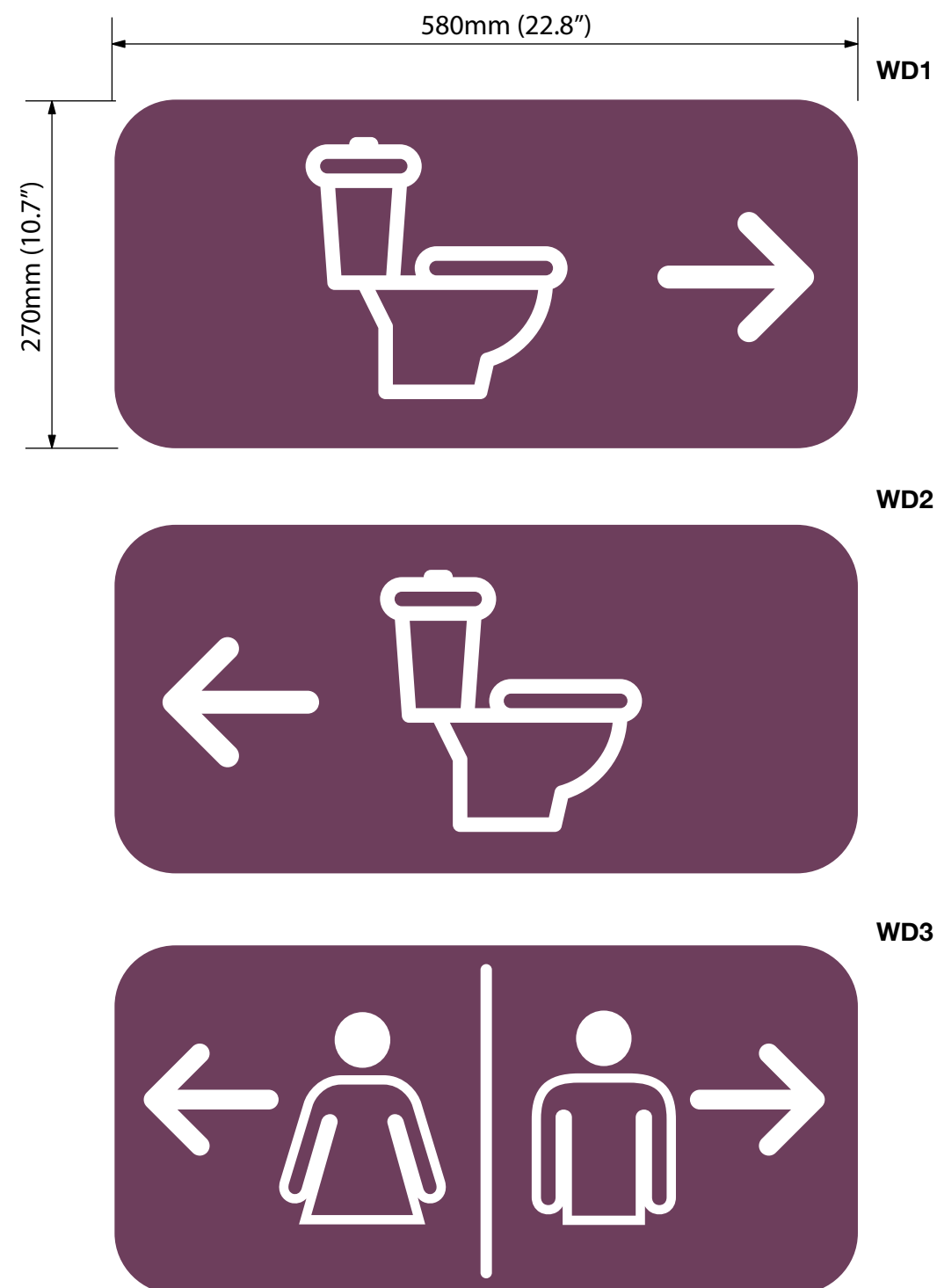
NUMÉRO DE FEUILLE

D.16

Autocollant monté haut sur le mur de plaques de plâtre. Tous les éléments doivent être découpés pour montrer la couleur du mur.

1 de chaque

Le Conseil du Trésor a remplacé le pictogramme toilettes hommes/femmes combinées par le pictogramme toilettes.



Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

Enseignes de sécurité

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Enseignes de
sécurité

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation

DMC
WAYFINDING
+
DESIGN INC.

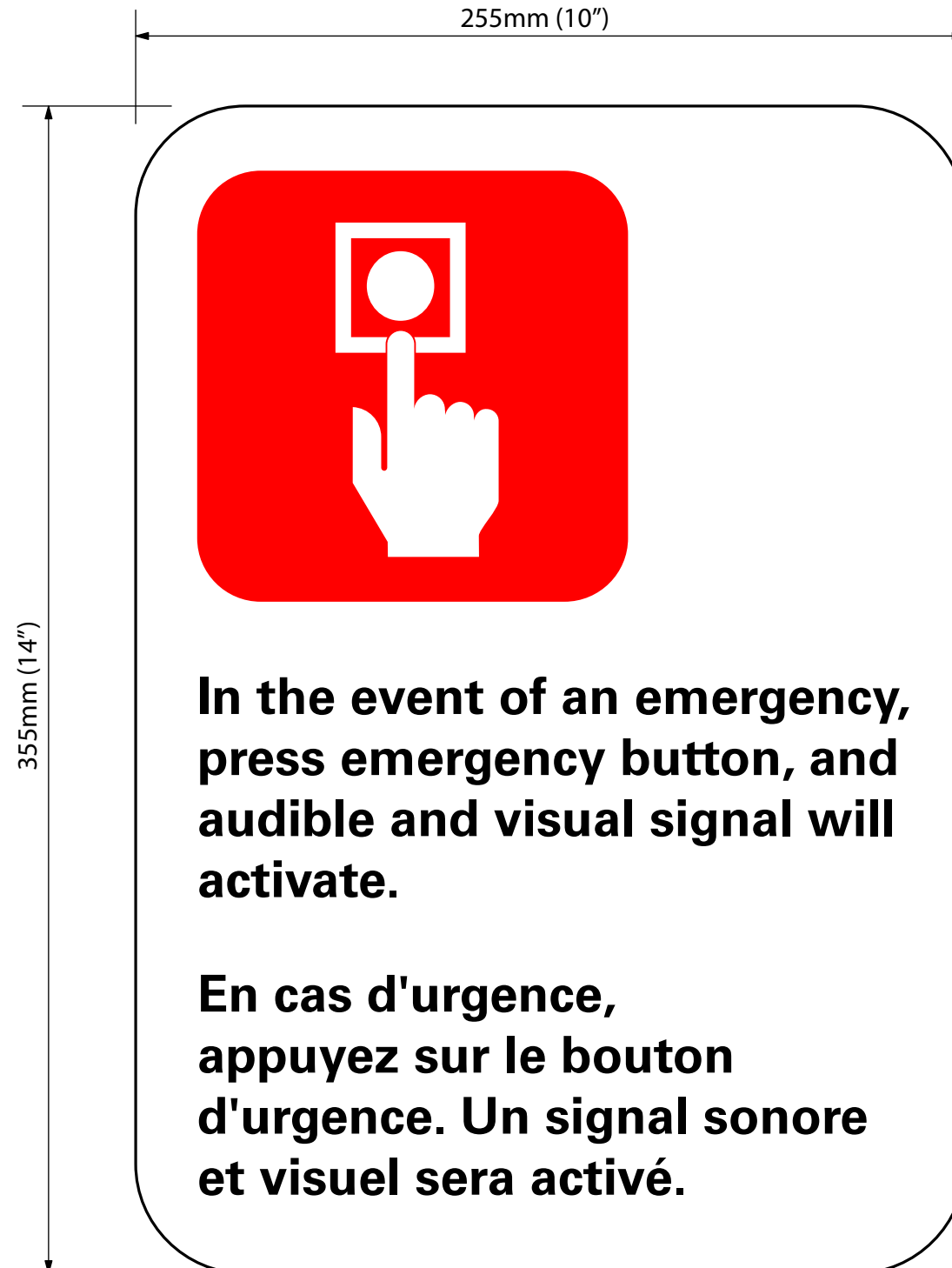
☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.17

ACM 2mm d'épaisseur. Impression numérique et ruban double-face pour montage mural. Pellicule de protection transparente



Demi-échelle

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

Installation des enseignes de postes de travail

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

**PETER J. KINDREE
ARCHITECT**

Dessin

Positionnement des
enseignes de postes
de travail

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation



☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

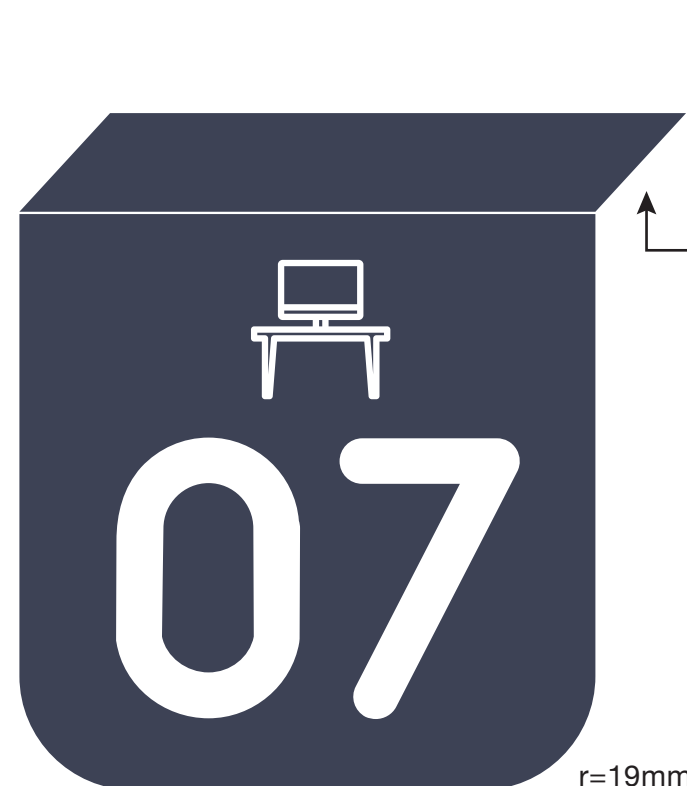
Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.18

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

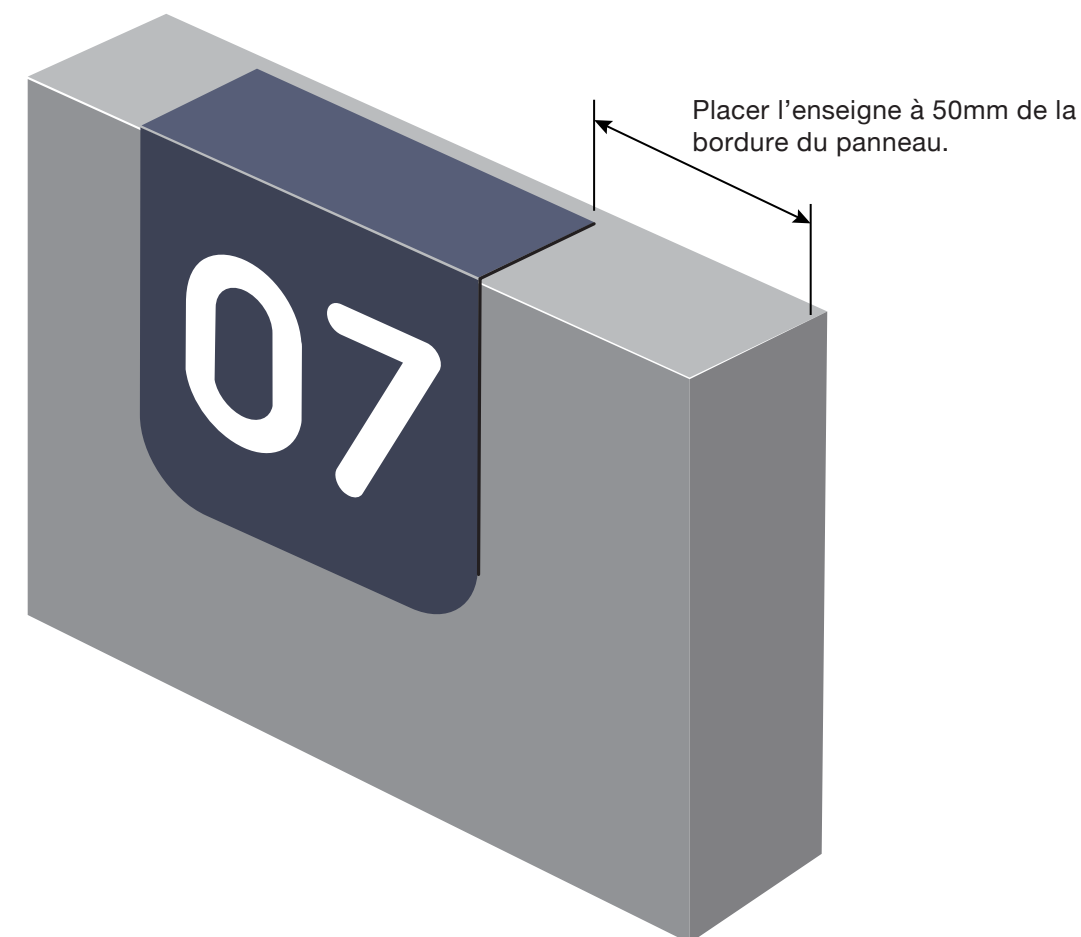
Plier à 90 degrés



Ruban double-face en dessous

r=19mm

Face supérieure du panneau



Impression numérique sur aluminium 1mm de couleur « sign white ».

Fixer en place sur la face supérieure du panneau avec du ruban double-face. Pellicule de protection transparente.
Clear protective laminate.

Quantité : 50

Directives générales d'installation

PROJET

19A01
RÉAMÉNAGEMENT TC
C. D. HOWE C2

Client

PETER J. KINDREE
ARCHITECT

Dessin

Directives
d'installation

Échelle

Tel qu'indiqué

Date / Révision

25 avril 2019

Approbation



☎ 613.203.8711
@ rundmc@sympatico.ca

Ce dessin a pour but d'illustrer l'intention de conception seulement. DMC Wayfinding & Design n'est aucunement responsable des dessins d'atelier en ingénierie (si nécessaires) ni pour la construction ou la mise en place de la signalisation, ni des structures de support de la signalisation ou leur rendement en matière de sécurité. Tous les mesurages doivent être confirmés sur place par le fabricant et l'installateur de la signalisation.

NUMÉRO DE FEUILLE

D.19

Les couleurs de toutes les enseignes pourront être modifiées avant d'entreprendre la production.

Signalisation générale du bâtiment
Pictogramme sur porte

Enseigne de numéro de local.
Enseigne d'identification de local.
Enseigne tactile.

Enseignes suspendues


1500mm

50mm

304

Poignée ou verrou

2100mm

 Government of Canada	Gouvernement du Canada
Indian and Northern Affairs Canada	Affaires indiennes et du Nord Canada
Health and Welfare Canada	Santé et Bien-être social Canada
Canada Pension Plan	Régime de pensions du Canada
Old Age Security	Sécurité de la vieillesse
Medical Services	Services médicaux
Agriculture Canada	Agriculture Canada