



Urbanisme, permis et inspection

2035, rue Victoria, Local C
Saint-Lambert, QC J4S 1H1

urbanisme@saint-lambert.ca
Tél. : 450 466-3277

DEMANDE DE CONSTRUCTION
OU DE MODIFICATION
D'UNE ENTRÉE CHARRETIÈRE

N.B. Un permis est requis si vous modifiez l'aire de stationnement

Requérant

Adresse des travaux : _____

Nom : _____

Adresse : _____

Téléphone : (____) _____ Courriel : _____

Sur l'illustration ci-contre, veuillez nous indiquer :

- L'emplacement de la nouvelle entrée charretière
- L'emplacement de votre entrée charretière existante (entrée de stationnement) ainsi que la modification demandée;
- L'emplacement de l'entrée charretière à remplir.

Veuillez nous indiquer les dimensions demandés

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|--------|-------------|
| Type Bordure Trottoir | Nouvelle entrée | Extension | Côté | Remplissage |
| | _____ m | _____ m | Gauche | _____ m |
| | _____ m | _____ m | Droit | _____ m |

Commentaire : _____

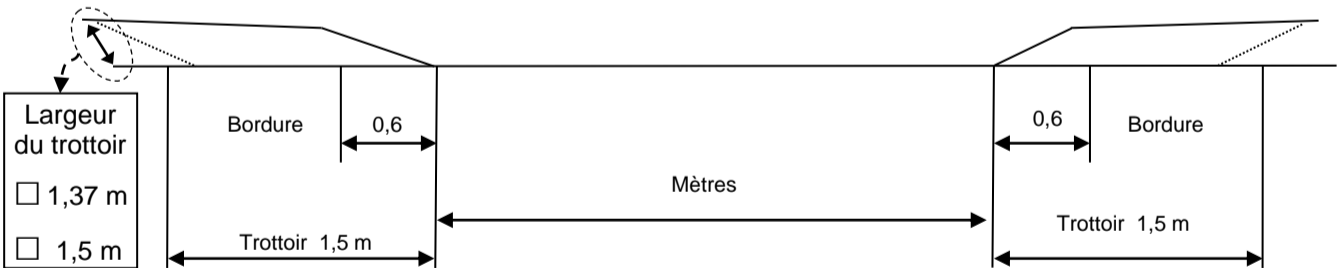
► Veuillez identifier la largeur d'entrée charretière demandée sur votre terrain.

Signature du requérant : _____ Date : _____

Réservé à l'administration

Longueur actuelle de l'entrée : _____ m Largeur du terrain : _____ m Longueur réglementaire : _____ m

- La largeur autorisée inclus le trottoir (l'accès à la maison) s'il est jumelé à l'aire de stationnement;
- Un espace de 1,22 m doit être laissé libre entre un trottoir et le stationnement s'ils ne sont pas jumelés.



Longueur de l'entrée charretière à modifier

| | | | | | | |
|---|-----------------|-----------|---------|--------|-------------|---|
| Type Bordure <input type="checkbox"/> Trottoir <input type="checkbox"/> | Nouvelle entrée | Extension | Pentes | Côté | Remplissage | Longueur total des travaux à exécuter par la Ville _____ m |
| | _____ m | _____ m | _____ m | Gauche | _____ m | |
| | _____ m | _____ m | _____ m | Droit | _____ m | |

Site inspecté et marqué le : _____ Inspecteur : _____

Note : _____

Coût des travaux _____ m X _____ \$/m = _____ \$
 _____ m X _____ \$/m = _____ \$

Le requérant a été téléphoné le _____ Total : _____ \$

Payé le : _____ Transmis pour exécution le : _____ Génie Travaux publics

► Sciage d'une bordure 50 \$ / mètre linéaire
 ► Réfection d'une bordure 150\$ / mètre linéaire
 ► Réfection du trottoir 450\$ / mètre linéaire
 GRATUIT Lorsque la Ville refait les infrastructures de la rue dont les bordures et trottoirs