

Coûts associés: Veuillez communiquer avec le service de l'urbanisme pour connaître les coûts applicables

Pour les entrées de services à construire entre le 15 novembre et le 15 mars, le coût sera majoré de 50%.

Les frais sont payables au moment du dépôt de la demande.

Identification (section A)													
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Propriétaire</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Nom: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Adresse: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Ville: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Code postal: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Téléphone: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Courriel: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> </table>	Propriétaire	Nom: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Adresse: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Ville: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Code postal: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Téléphone: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Courriel: <input style="width: 90%;" type="text"/>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Emplacement des travaux</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Adresse: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Numéro de lot: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Date requise des travaux: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Usage: <input type="checkbox"/> Résidentiel <input type="checkbox"/> Commercial <input type="checkbox"/> Industriel <input type="checkbox"/> Institutionnel</td> </tr> </table>	Emplacement des travaux	Adresse: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Numéro de lot: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Date requise des travaux: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Usage: <input type="checkbox"/> Résidentiel <input type="checkbox"/> Commercial <input type="checkbox"/> Industriel <input type="checkbox"/> Institutionnel
Propriétaire													
Nom: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Adresse: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Ville: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Code postal: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Téléphone: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Courriel: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Emplacement des travaux													
Adresse: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Numéro de lot: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Date requise des travaux: <input style="width: 90%;" type="text"/>													
Usage: <input type="checkbox"/> Résidentiel <input type="checkbox"/> Commercial <input type="checkbox"/> Industriel <input type="checkbox"/> Institutionnel													

Renseignement technique (section B)		
Conduite aqueduc		
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Diamètre: <input type="checkbox"/> 3/4" ou 20mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 3/4" ou 20mm (Iplex) <input type="checkbox"/> 1" ou 25mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 1" ou 25mm (Iplex) </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> 1-1/4" ou 32mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 1-1/4" ou 32mm (Iplex) <input type="checkbox"/> Ne sais pas <input type="checkbox"/> Autre : _____ </td> </tr> </table>	Diamètre: <input type="checkbox"/> 3/4" ou 20mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 3/4" ou 20mm (Iplex) <input type="checkbox"/> 1" ou 25mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 1" ou 25mm (Iplex)	<input type="checkbox"/> 1-1/4" ou 32mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 1-1/4" ou 32mm (Iplex) <input type="checkbox"/> Ne sais pas <input type="checkbox"/> Autre : _____
Diamètre: <input type="checkbox"/> 3/4" ou 20mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 3/4" ou 20mm (Iplex) <input type="checkbox"/> 1" ou 25mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 1" ou 25mm (Iplex)	<input type="checkbox"/> 1-1/4" ou 32mm (cuivre type K) <input type="checkbox"/> 1-1/4" ou 32mm (Iplex) <input type="checkbox"/> Ne sais pas <input type="checkbox"/> Autre : _____	
Conduite sanitaire		
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> 5 " (P.V.C. de classe DR 28) <input type="checkbox"/> 6 " (P.V.C. de classe DR 28) <input type="checkbox"/> 8 " (P.V.C. de classe DR 35) </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> 10 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 12 " et plus (béton armé de classe IV) <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Ne sais pas </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 5 " (P.V.C. de classe DR 28) <input type="checkbox"/> 6 " (P.V.C. de classe DR 28) <input type="checkbox"/> 8 " (P.V.C. de classe DR 35)	<input type="checkbox"/> 10 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 12 " et plus (béton armé de classe IV) <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Ne sais pas
<input type="checkbox"/> 5 " (P.V.C. de classe DR 28) <input type="checkbox"/> 6 " (P.V.C. de classe DR 28) <input type="checkbox"/> 8 " (P.V.C. de classe DR 35)	<input type="checkbox"/> 10 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 12 " et plus (béton armé de classe IV) <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Ne sais pas	
Conduite pluvial		
N.B. certaines rues sont dépourvues de réseau pluvial empêchant l'installation d'un branchement pluvial <table style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> 5 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 6 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 8 " (P.V.C. de classe DR 35) </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> 10 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 12 " et plus (béton armé de classe IV) <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Ne sais pas </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 5 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 6 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 8 " (P.V.C. de classe DR 35)	<input type="checkbox"/> 10 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 12 " et plus (béton armé de classe IV) <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Ne sais pas
<input type="checkbox"/> 5 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 6 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 8 " (P.V.C. de classe DR 35)	<input type="checkbox"/> 10 " (P.V.C. de classe DR 35) <input type="checkbox"/> 12 " et plus (béton armé de classe IV) <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Ne sais pas	
service des travaux publics au 418-827-8901		

Données techniques (Section C à I)		
c) Les niveaux du plancher du sous-sol et des drains de bâtiment sous la fondation par rapport au niveau maximum de la rue en façade du bâtiment :		
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Sous-sol: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Drains de bâtiment: <input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> </table>	Sous-sol: <input style="width: 90%;" type="text"/>	Drains de bâtiment: <input style="width: 90%;" type="text"/>
Sous-sol: <input style="width: 90%;" type="text"/>		
Drains de bâtiment: <input style="width: 90%;" type="text"/>		
d) Une description des eaux qui vont être déversées dans chaque branchement d'égouts privé telles qu'eaux sanitaires, pluviales, de refroidissement et souterraines :		
<input type="checkbox"/> Eaux résidentielles seulement <input type="checkbox"/> Autre (ex: eaux de refroidissement, etc...)		
Si autre, veuillez décrire le type de rejet à l'égout pour chaque type de réseau :		
e) Une liste des appareils autres que les appareils usuels (évier, toilette, baignoire, etc.), devant se raccorder directement ou indirectement aux branchements d'égouts privés :		
f) Le mode de drainage des eaux de surface, de toit, terrain et des eaux souterraines :		

