

# VUE GÉNÉRALE

**Génipur**

---

**DESSIN D'ATELIER**

---

Commenté le :

**2022-08-30**

---

Par : **Angela Farah, CPI.**

---

FOURNIR TEL QUE SOUMIS  
 FOURNIR TEL QUE CORRIGÉ  
 RÉVISER ET RESOUMETTRE  
 REFUSÉ

---

**NOTE : LES VÉRIFICATIONS NE SONT QUE GÉNÉRALES ET NE DÉGAGENT EN RIEN L'ENTREPRENEUR DE SA RESPONSABILITÉ DE SE CONFORMER AUX EXIGENCES DES DOCUMENTS CONTRACTUELS**

La signalisation et les panneaux d'interdiction de stationnement doivent être caché ou couvert dans les zones hors travaux.

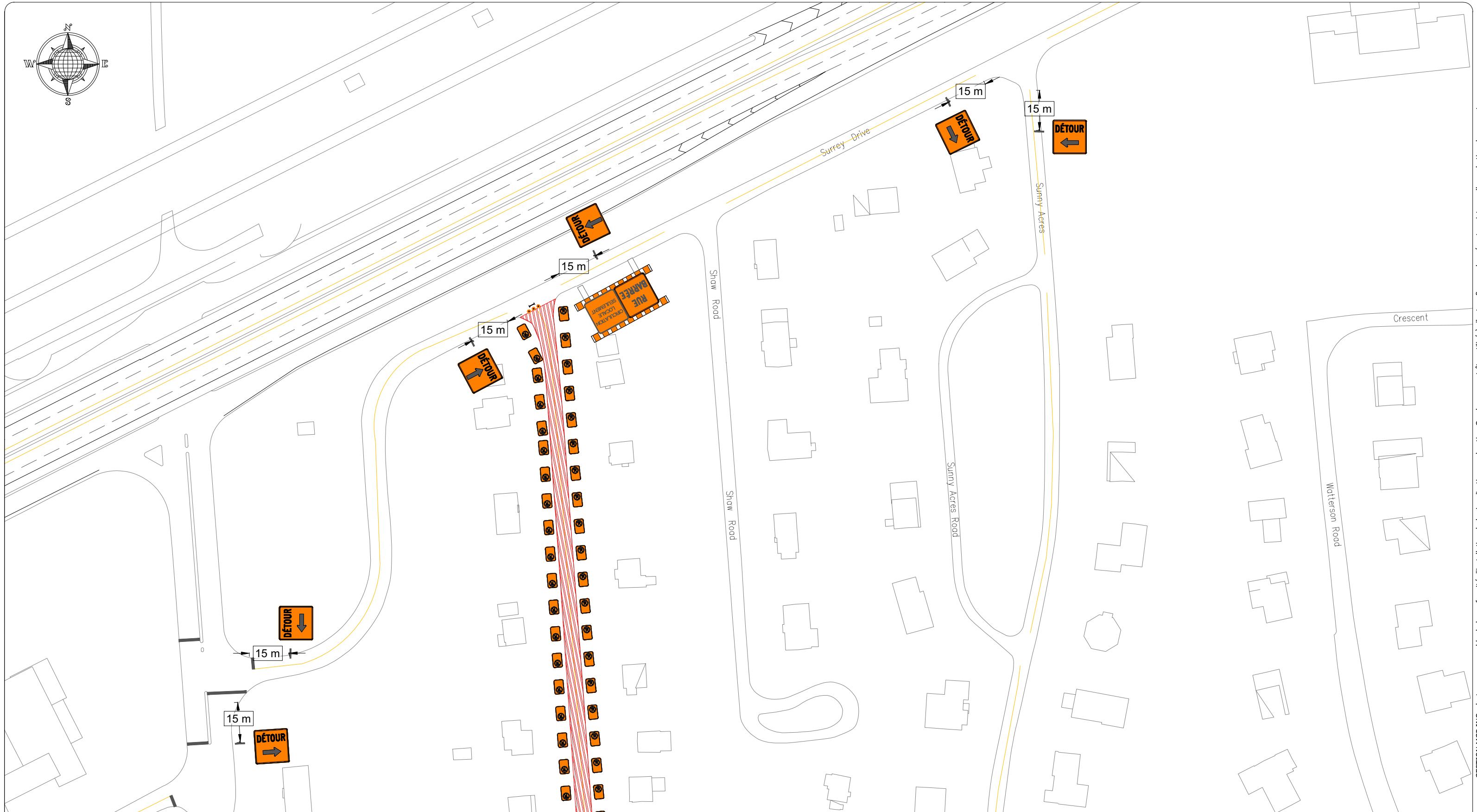
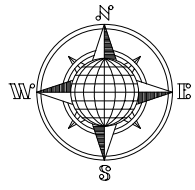
La circulation sur la rue Victoria doit être maintenue, sauf lors des travaux à l'intersection.



**MASQUAGE DE LA SIGNALISATION CONTRADICTOIRE EN RAPPORT À CE PLAN DE SIGNALISATION .**

-CONCEPTION-	-LÉGENDE-	-CRITÈRES DE CONCEPTION-	-CLIENTS-	-PROJET-	-SCEAU ET SIGNATURE-	-RÉVISIONS-				-PAGES-							
<p><b>GESTION MGP</b> SOLUTION D'INGENIERIE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li> Zone des travaux</li> <li> Autre chantier en place</li> <li> Barils de type T-RV-7</li> <li> Bollards de type T-RV-10</li> <li> Flèche lumineuse</li> <li> Panneau de signalisation</li> <li> Barrière</li> <li> Glissière en béton</li> <li> Clôture de sécurité</li> <li> Glissière + Clôture de sécurité</li> <li> Bande/piste cyclable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Espacement des barils "E" : 10 m C/C</li> <li>Espacement des barils dans le biseau : 5 m C/C</li> <li>Espacement des barils dans une bretelle : 2 m C/C</li> <li>Espacement des panneaux "B" : 50m C/C</li> <li>Dimension des panneaux :                             <table border="1" style="font-size: small;"> <tr> <td>Urbain</td> <td>600mm x 600mm</td> </tr> <tr> <td>Route</td> <td>750mm x 750mm</td> </tr> <tr> <td>Autoroute</td> <td>1200mm x 1200mm</td> </tr> </table> </li> <li>Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter : 10 m C/C</li> <li>Vitesse de conception utilisée de manière générale : 50 KM/H</li> </ul>	Urbain	600mm x 600mm	Route	750mm x 750mm	Autoroute	1200mm x 1200mm		Contrat # : N.A Rue : Lakeview Ville : Montréal	Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette Ing. Dessiné par : David-Alexandre Masse Numéro de l'OIQ : <b>5045475</b>		Révision 00	Date 25/08/2022	Description Pour Installation	Par DAM	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border-right: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">1</div> <div style="width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">5</div> </div>
			Urbain	600mm x 600mm													
Route	750mm x 750mm																
Autoroute	1200mm x 1200mm																
DESCRIPTION DES TRAVAUX FERMETURE COMPLÈTE DE LA RUE LAKEVIEW ENTRE LA RUE SURREY ET LA RUE LAKESHORE.	Échelle : AUCUNE Plan # : MGP22-ALI-LAKEVIEW-001 PHASE : N.A	NORME 	NUMÉRO TCD-007 MODIFIÉ	Révision --- --- --- ---	Date --- --- --- ---	Description --- --- --- ---	Par --- --- --- ---										

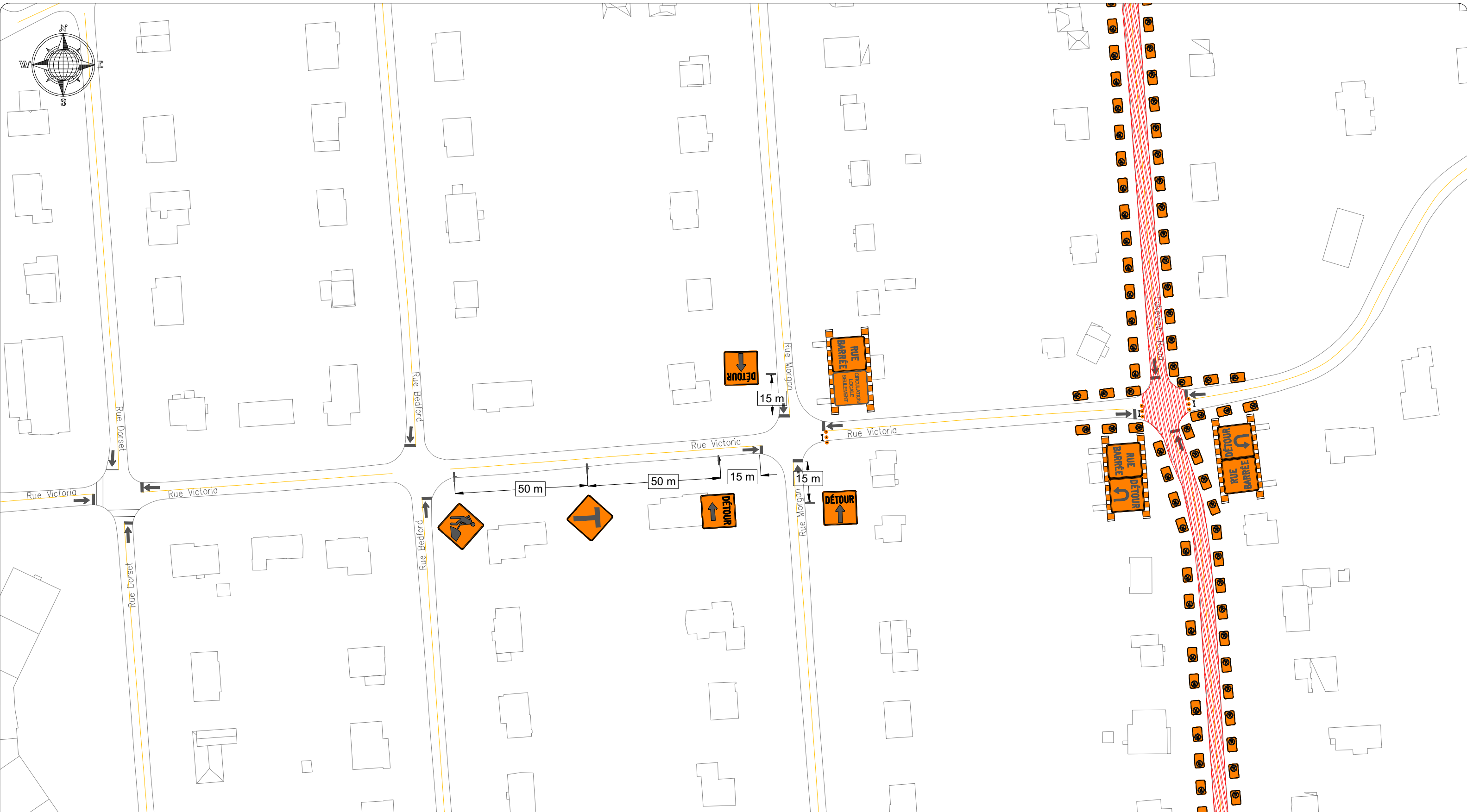
GESTION MGP INC. n'est pas responsable de la conformité d'installation de la signalisation au chantier. Ce plan ne peut être utilisé à d'autres fins que le présent projet sans l'approbation du concepteur.



-CONCEPTION-	-LÉGENDE-	-CRITÈRES DE CONCEPTION-	-CLIENTS-	-PROJET-	-SCEAU ET SIGNATURE-	-RÉVISIONS-	-PAGES-																									
 <b>GESTION MGP</b> SOLUTION D'INGÉNIERIE	Zone des travaux Autre chantier en place Barils de type T-RV-7 Bollards de type T-RV-10 Flèche lumineuse Panneau de signalisation Barrière Glissière en béton Clôture de sécurité Glissière + Clôture de sécurité Bande/piste cyclable	Espacement des barils "E" 10 m C/C Espacement des barils dans le biseau 5 m C/C Espacement des barils dans une bretelle 2 m C/C Espacement des panneaux "B" 50m C/C Dimension des panneaux Urbain 600mm x 600mm Route 750mm x 750mm Autoroute 1200mm x 1200mm Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter 10 m C/C Vitesse de conception utilisée de manière générale 50 KM/H		Contrat # : N.A Rue : Lakeview Ville : Montréal <b>DESCRIPTION DES TRAVAUX</b> FERMETURE COMPLÈTE DE LA RUE LAKEVIEW ENTRE LA RUE SURREY ET LA RUE LAKESHORE.	Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette Ing. Dessiné par : David-Alexandre Masse Numéro de l'OIQ : <b>5045475</b> Échelle : 1 Cm = 35 Mètres Plan # : MGP22-ALI-LAKEVIEW-001 <b>PHASE : N.A</b>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Révision</th> <th>Date</th> <th>Description</th> <th>Par</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>25/08/2022</td> <td>Pour Installation</td> <td>DAM</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </tbody> </table>	Révision	Date	Description	Par	00	25/08/2022	Pour Installation	DAM	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; margin-right: 10px;">2</div> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">5</div> </div>
	Révision	Date		Description	Par																											
00	25/08/2022	Pour Installation	DAM																													
---	---	---	---																													
---	---	---	---																													
---	---	---	---																													
---	---	---	---																													
	NUMÉRO TCD-007 MODIFIÉ																															

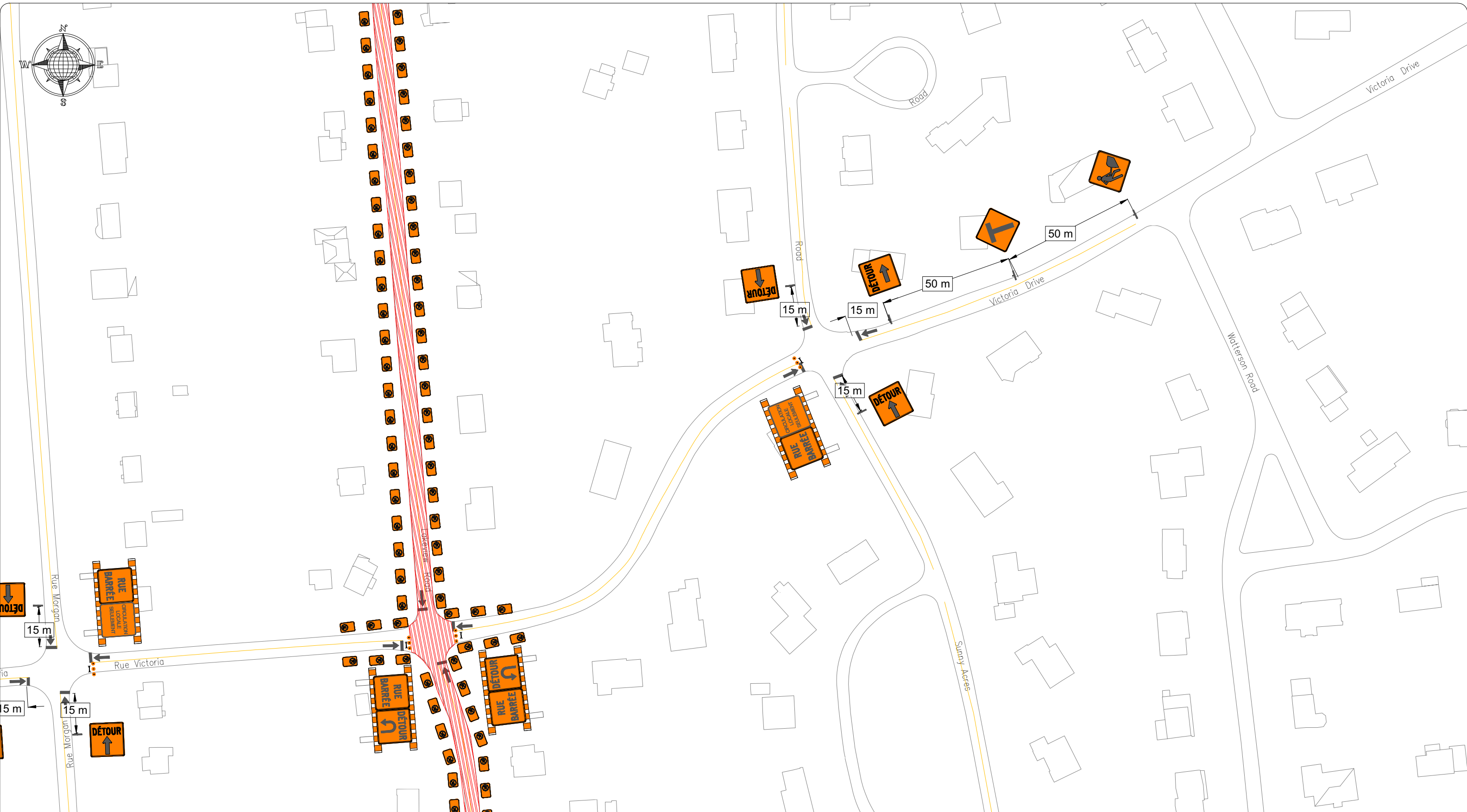
GESTION MGP INC. n'est pas responsable de la conformité d'installation de la signalisation au chantier. Ce plan ne peut être utilisé à d'autres fins que le présent projet sans l'approbation du concepteur.





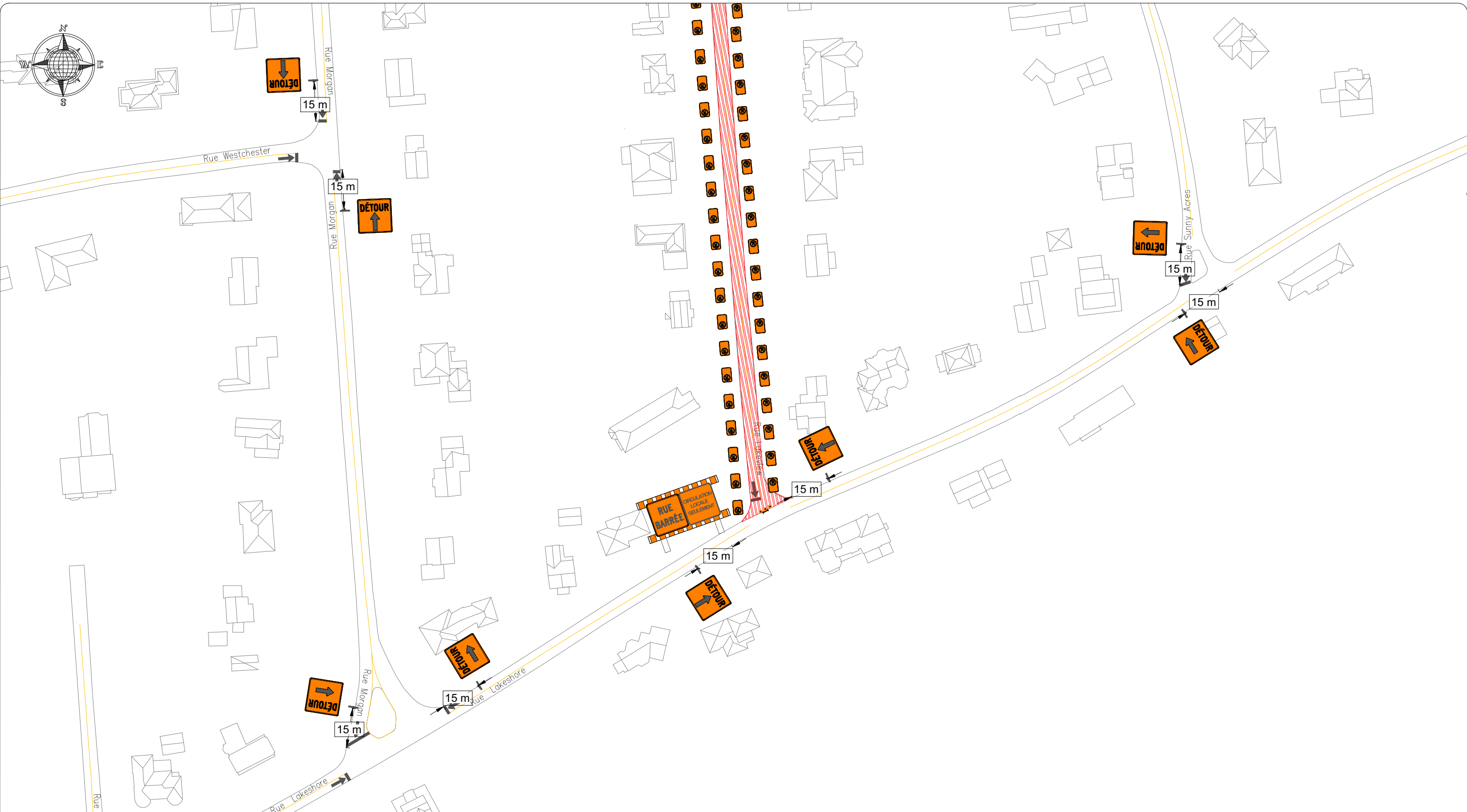
-CONCEPTION-	-LÉGENDE-	-CRITÈRES DE CONCEPTION-	-CLIENTS-	-PROJET-	-SCEAU ET SIGNATURE-	-RÉVISIONS-	-PAGES-																									
 <b>GESTION MGP</b> SOLUTION D'INGENIERIE	Zone des travaux Autre chantier en place Barils de type T-RV-7 Bollards de type T-RV-10 Flèche lumineuse Panneau de signalisation Barrière Glissière en béton Clôture de sécurité Glissière + Clôture de sécurité Bande/piste cyclable	Espacement des barils "E" 10 m C/C Espacement des barils dans le biseau 5 m C/C Espacement des barils dans une bretelle 2 m C/C Espacement des panneaux "B" 50m C/C Dimension des panneaux Urbain 600mm x 600mm Route 750mm x 750mm Autoroute 1200mm x 1200mm Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter 10 m C/C Vitesse de conception utilisée de manière générale 50 KM/H		Contrat # : N.A Rue : Lakeview Ville : Montréal DESCRIPTION DES TRAVAUX FERMETURE COMPLÈTE DE LA RUE LAKEVIEW ENTRE LA RUE SURREY ET LA RUE LAKESHORE. PHASE : N.A	Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette Ing. Dessiné par : David-Alexandre Masse Numéro de l'OIQ : <b>5045475</b> Échelle : 1 Cm = 35 Mètres Plan # : MGP22-ALI-LAKEVIEW-001 NORME 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Révision</th> <th>Date</th> <th>Description</th> <th>Par</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>25/08/2022</td> <td>Pour Installation</td> <td>DAM</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </tbody> </table>	Révision	Date	Description	Par	00	25/08/2022	Pour Installation	DAM	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin-right: 10px;">3</div> <div style="font-size: 24px;">5</div> </div> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin-right: 10px;">3</div> <div style="font-size: 24px;">5</div> </div>
	Révision	Date		Description	Par																											
00	25/08/2022	Pour Installation	DAM																													
---	---	---	---																													
---	---	---	---																													
---	---	---	---																													
---	---	---	---																													
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin-right: 10px;">3</div> <div style="font-size: 24px;">5</div> </div>																																
	NUMÉRO TCD-007 MODIFIÉ																															

GESTION MGP INC. n'est pas responsable de la conformité d'installation de la signalisation au chantier. Ce plan ne peut être utilisé à d'autres fins que le présent projet sans l'approbation du concepteur.



-CONCEPTION-	-LÉGENDE-	-CRITÈRES DE CONCEPTION-	-CLIENTS-	-PROJET-	-SCEAU ET SIGNATURE-	-RÉVISIONS-	-PAGES-																																								
 <b>GESTION MGP</b> SOLUTION D'INGENIERIE	<ul style="list-style-type: none"> <li> Zone des travaux</li> <li> Autre chantier en place</li> <li> Barils de type T-RV-7</li> <li> Bollards de type T-RV-10</li> <li> Flèche lumineuse</li> <li> Panneau de signalisation</li> <li> Barrière</li> <li> Glissière en béton</li> <li> Clôture de sécurité</li> <li> Glissière + Clôture de sécurité</li> <li> Bande/piste cyclable</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Espacement des barils "E"</td> <td>10 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Espacement des barils dans le biseau</td> <td>5 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Espacement des barils dans une bretelle</td> <td>2 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Espacement des panneaux "B"</td> <td>50m C/C</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Dimension des panneaux</td> <td>Urbain 600mm x 600mm</td> </tr> <tr> <td>Route 750mm x 750mm</td> </tr> <tr> <td>Autoroute 1200mm x 1200mm</td> </tr> <tr> <td>Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter</td> <td>10 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Vitesse de conception utilisée de manière générale</td> <td>50 KM/H</td> </tr> </table>	Espacement des barils "E"	10 m C/C	Espacement des barils dans le biseau	5 m C/C	Espacement des barils dans une bretelle	2 m C/C	Espacement des panneaux "B"	50m C/C	Dimension des panneaux	Urbain 600mm x 600mm	Route 750mm x 750mm	Autoroute 1200mm x 1200mm	Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C	Vitesse de conception utilisée de manière générale	50 KM/H		Contrat # : N.A Rue : Lakeview Ville : Montréal	Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette Ing. Dessiné par : David-Alexandre Masse Numéro de l'OIQ : <b>5045475</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Révision</th> <th>Date</th> <th>Description</th> <th>Par</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>25/08/2022</td> <td>Pour Installation</td> <td>DAM</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </tbody> </table>	Révision	Date	Description	Par	00	25/08/2022	Pour Installation	DAM	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <span style="font-size: 24px; font-weight: bold;">4</span>  <hr style="width: 100%;"/> <span style="font-size: 24px; font-weight: bold;">5</span> </div>
			Espacement des barils "E"	10 m C/C																																											
Espacement des barils dans le biseau	5 m C/C																																														
Espacement des barils dans une bretelle	2 m C/C																																														
Espacement des panneaux "B"	50m C/C																																														
Dimension des panneaux	Urbain 600mm x 600mm																																														
	Route 750mm x 750mm																																														
	Autoroute 1200mm x 1200mm																																														
Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C																																														
Vitesse de conception utilisée de manière générale	50 KM/H																																														
Révision	Date	Description	Par																																												
00	25/08/2022	Pour Installation	DAM																																												
---	---	---	---																																												
---	---	---	---																																												
---	---	---	---																																												
---	---	---	---																																												
DESCRIPTION DES TRAVAUX FERMETURE COMPLÈTE DE LA RUE LAKEVIEW ENTRE LA RUE SURREY ET LA RUE LAKESHORE.	Échelle : 1 Cm = 35 Mètres Plan # : MGP22-ALI-LAKEVIEW-001 PHASE : N.A	NORME 	NUMÉRO TCD-007 MODIFIÉ																																												

GESTION MGP INC. n'est pas responsable de la conformité d'installation de la signalisation au chantier. Ce plan ne peut être utilisé à d'autres fins que le présent projet sans l'approbation du concepteur.



-CONCEPTION-	-LÉGENDE-	-CRITÈRES DE CONCEPTION-	-CLIENTS-	-PROJET-	-SCEAU ET SIGNATURE-	-RÉVISIONS-	-PAGES-																														
	<ul style="list-style-type: none"> <li> Zone des travaux</li> <li> Autre chantier en place</li> <li> Barils de type T-RV-7</li> <li> Bollards de type T-RV-10</li> <li> Flèche lumineuse</li> <li> Panneau de signalisation</li> <li> Barrière</li> <li> Glissière en béton</li> <li> Clôture de sécurité</li> <li> Glissière + Clôture de sécurité</li> <li> Bande/piste cyclable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Espacement des barils "E" 10 m C/C</li> <li>Espacement des barils dans le biseau 5 m C/C</li> <li>Espacement des barils dans une bretelle 2 m C/C</li> <li>Espacement des panneaux "B" 50m C/C</li> <li>Dimension des panneaux               <table border="1" style="font-size: small;"> <tr> <td>Urbain</td> <td>600mm x 600mm</td> </tr> <tr> <td>Route</td> <td>750mm x 750mm</td> </tr> <tr> <td>Autoroute</td> <td>1200mm x 1200mm</td> </tr> </table> </li> <li>Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter 10 m C/C</li> <li>Vitesse de conception utilisée de manière générale 50 KM/H</li> </ul>	Urbain	600mm x 600mm	Route	750mm x 750mm	Autoroute	1200mm x 1200mm		Contrat # : N.A Rue : Lakeview Ville : Montréal	Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette Ing. Dessiné par : David-Alexandre Masse Numéro de l'OIQ : <b>5045475</b>	<table border="1" style="font-size: x-small;"> <thead> <tr> <th>Révision</th> <th>Date</th> <th>Description</th> <th>Par</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>25/08/2022</td> <td>Pour Installation</td> <td>DAM</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </tbody> </table>	Révision	Date	Description	Par	00	25/08/2022	Pour Installation	DAM	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	<div style="border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin-right: 10px;">5</div> <div style="font-size: 24px;">5</div> </div>
			Urbain	600mm x 600mm																																	
Route	750mm x 750mm																																				
Autoroute	1200mm x 1200mm																																				
Révision	Date	Description	Par																																		
00	25/08/2022	Pour Installation	DAM																																		
---	---	---	---																																		
---	---	---	---																																		
---	---	---	---																																		
---	---	---	---																																		
	Échelle : 1 Cm = 35 Mètres Plan # : MGP22-ALI-LAKEVIEW-001 PHASE : N.A	NORME 	NUMÉRO TCD-007 MODIFIÉ																																		

GESTION MGP INC. n'est pas responsable de la conformité d'installation de la signalisation au chantier. Ce plan ne peut être utilisé à d'autres fins que le présent projet sans l'approbation du concepteur.