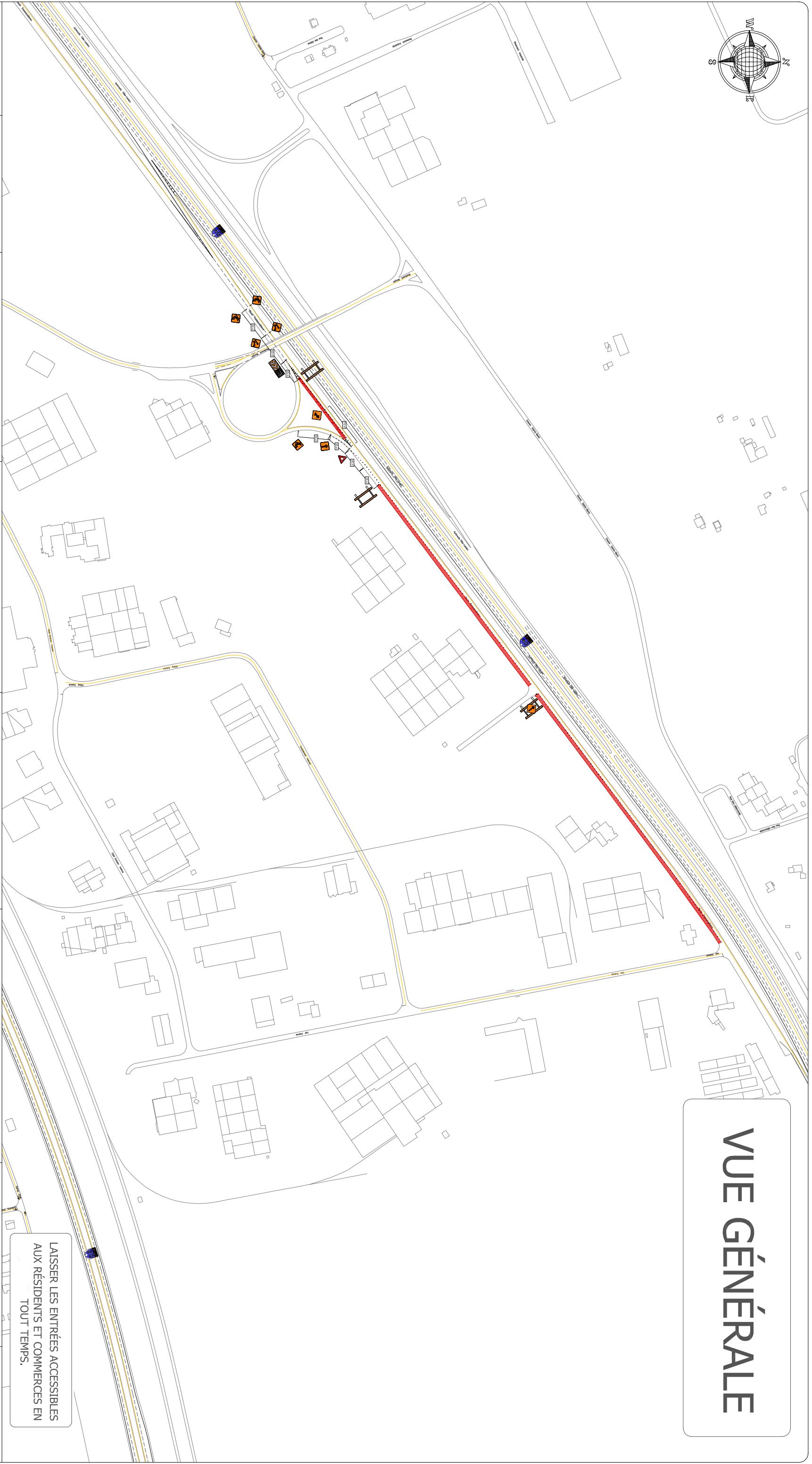


VUE GÉNÉRALE



LAISSER LES ENTRÉES ACCESSIBLES
AUX RÉSIDENTS ET COMMERCES EN
TOUT TEMPS.

-LÉGENDE-

- Emplacement des travaux
- Glisrière en béton
- Clôture de sécurité
- Barils de type T-RV-7
- Barils de type T-RV-10
- Fliche lumineuse
- Panneau de signalisation
- Barrière T-B-2
- Voie cyclable

-SPÉCIFICATIONS-

Emplacement 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	600mm x 600mm
Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C
Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H

-CLIENTS-



-PROJET-

Contrat # : 1L21-817 - E21-111
 Rue : Voie de service A-40 EST
 Ville : Montréal
 DESCRIPTION DES TRAVAUX
 FERMETURE PARTIELLE SUR LA VOIE DE SERVICE DE L'A-40
 EST ENTRE LE BOULEVARD MORGAN ET L'AVENUE LEE.

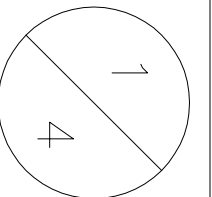
-SEAU ET SIGNATURE-

Préparé et vérifié par : Misael Gobeli-Paquette ING.
 Dessiné par : Misael Gobeli-Paquette ING.
 Numéro de l'OIQ : 5045475
 Échelle : AUCUNE
 Plan # : MP21-ALT-A40-001

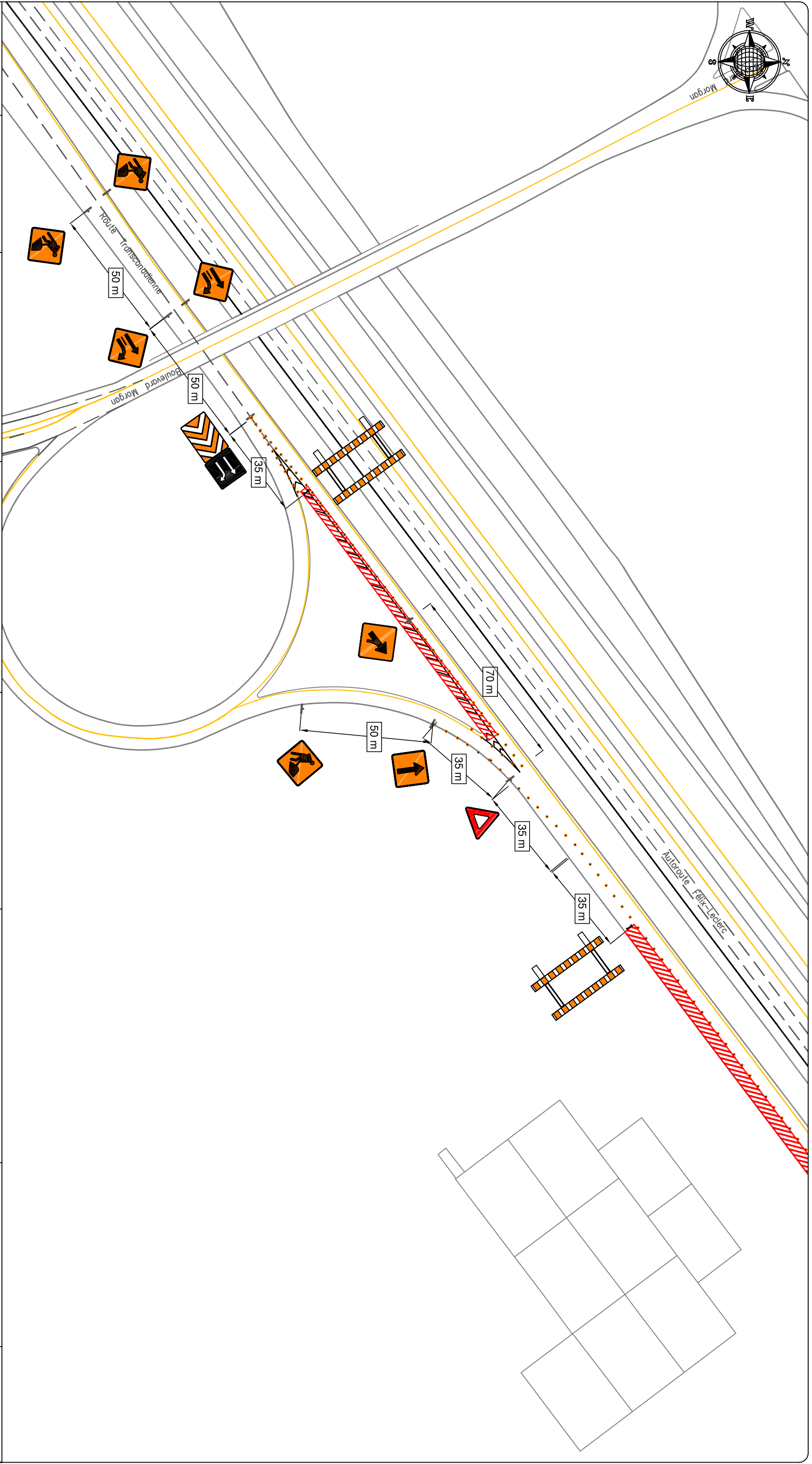
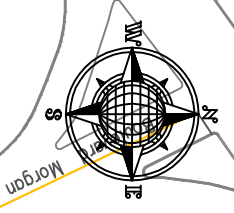
-RÉVISIONS-













Révision	Date	Description	Par
00	19-05-2021	Pour installation	MGP

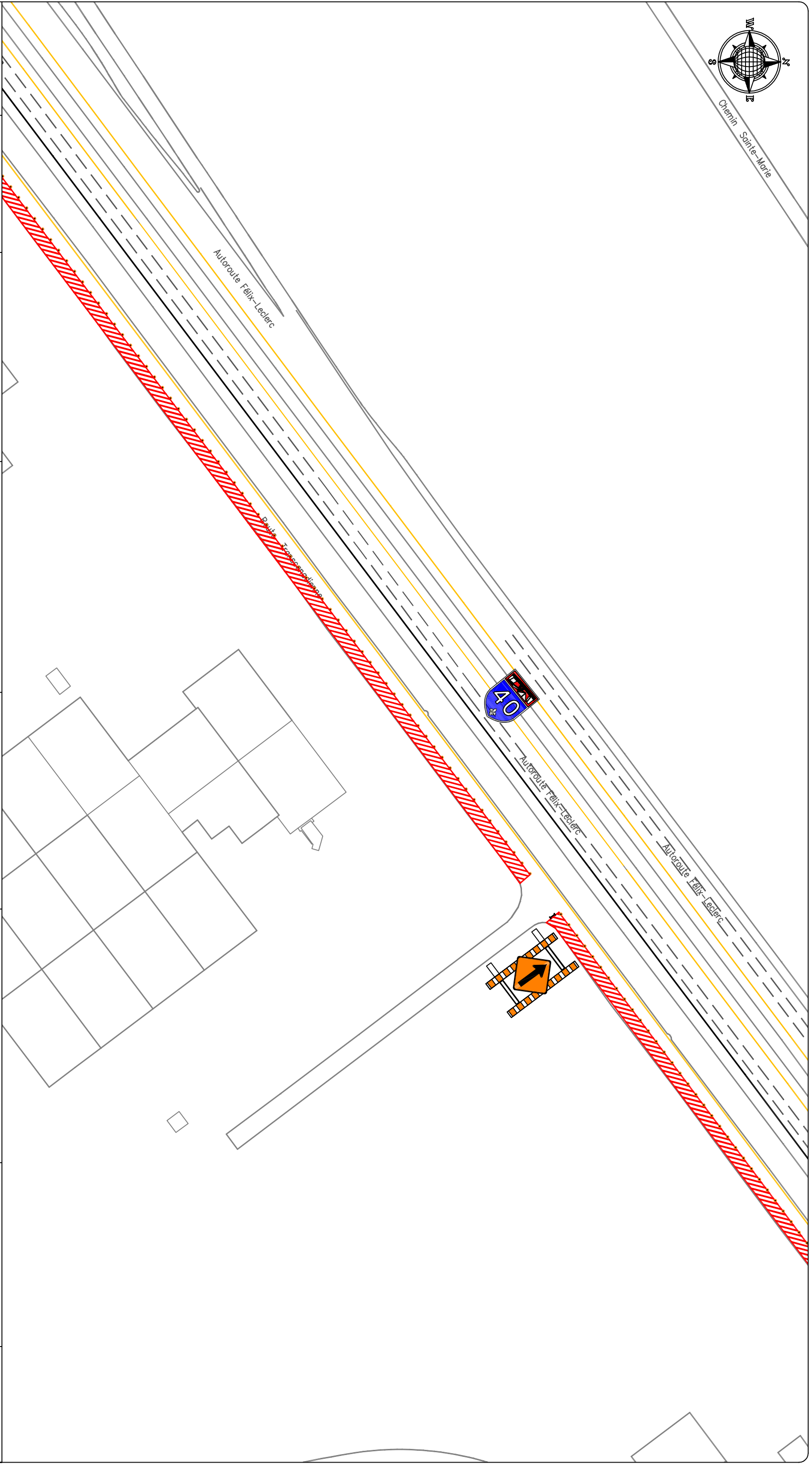
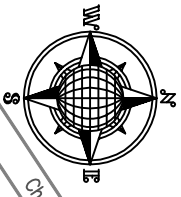
-PAGES-
















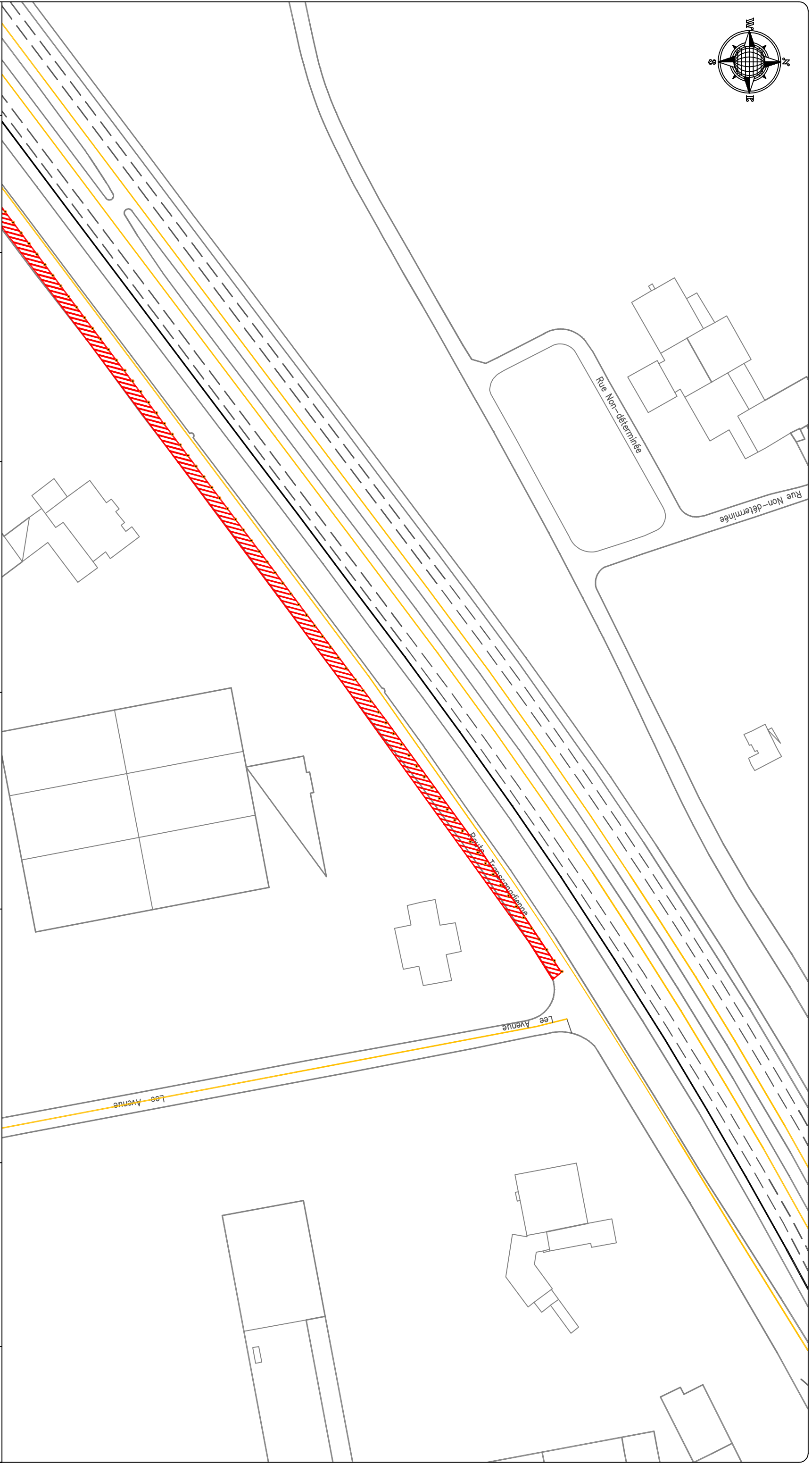
GESTION MGP
 SOLUTION D'INGENIERIE
 COORDONNÉES
 Misael Gobeli-Paquette
 mgobel@gestionmgp.com
 514-299-6412



 <p>GESTION MGP SOLUTION D'INGENIERIE</p> <p>Coordonnées Misaël Gobeil-Paquette mgobeil@gestiomgp.com 514-299-6412</p>	<p>-LÉGENDE-</p> <ul style="list-style-type: none">  Emplacement des travaux  Gîsrière en béton  Clôture de sécurité  Barils de type T-RV-7  Barils de type T-RV-10  Bollards de type T-RV-10  Flèche lumineuse  Panneau de signalisation  Barrière T-B-2  Voie cyclable 	<p>-SPÉCIFICATIONS-</p> <table border="1"> <tr> <td>Emplacement 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>Dimension des panneaux</td> <td>600mm x 600mm</td> </tr> <tr> <td>Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter</td> <td>10 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Vitesse affichée dans la zone de travaux</td> <td>50 KM/H</td> </tr> </table>	Emplacement 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	600mm x 600mm	Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C	Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H	<p>-CLIENTS-</p> 	<p>-PROJET-</p> <p>Contrat #: LL21-817 - E21-111 Rue : Voie de service A-40 EST Ville : Montréal</p> <p>DESCRIPTION DES TRAVAUX FERMETURE PARTIELLE SUR LA VOIE DE SERVICE DE L'A-40 EST ENTRE LE BOULEVARD MORGAN ET L'AVENUE LEE.</p>	<p>-SCÉAU ET SIGNATURE-</p> <p>Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette ING. Dessiné par: Misaël Gobeil-Paquette ING. Numéro de l'OIQ : 5045475</p>	<p>NORME Tome V</p> <p>NUMÉRO TCD-060 TCD-028 MODIFIÉ</p>	<p>-RÉVISIONS-</p> <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>19-05-2021</td> <td>Pour installation</td> <td>MGP</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	19-05-2021	Pour installation	MGP													<p>-PAGES-</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">2 / 4</p>
Emplacement 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	600mm x 600mm																																									
Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C																																									
Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H																																									
Révision	Date	Description	Par																																							
00	19-05-2021	Pour installation	MGP																																							



 <p>COORDONNEES Misaël Gobeil-Paquette mgobeil@gestiomgp.com 514-299-6412</p>	<p>-LÉGENDE-</p> <ul style="list-style-type: none">  Emplacement des travaux  Glissière en béton  Clôture de sécurité  Barils de type T-RV-7  Barils de type T-RV-10  Ballards de type T-RV-10  Flèche lumineuse  Panneau de signalisation  Barrière T-B-2  Voie cyclable 	<p>-SPÉCIFICATIONS-</p> <table border="1"> <tr> <td>Emplacement 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>Dimension des panneaux</td> <td>600mm x 600mm</td> </tr> <tr> <td>Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter</td> <td>10 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Vitesse affichée dans la zone de travaux</td> <td>50 KM/H</td> </tr> </table>	Emplacement 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	600mm x 600mm	Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C	Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H	<p>-CLIENTS-</p> 	<p>-PROJET-</p> <p>Contrat # : LL21-817 - E21-111 Rue : Voie de service A-40 EST Ville : Montréal</p> <p>DESCRIPTION DES TRAVAUX FERMETURE PARTIELLE SUR LA VOIE DE SERVICE DE L'A-40 EST ENTRE LE BOULEVARD MORGAN ET L'AVENUE LEE.</p>	<p>-SCEAU ET SIGNATURE-</p> <p>Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette ING. Dessiné par : Misaël Gobeil-Paquette ING. Numéro de l'OIQ : 5045475</p> <p>Échelle : 1 CM = 35 MÈTRES Plan # : MFG21-ALT-A40-001</p>	<p>NORME</p>  <p>NUMÉRO TCD-060 TCD-028 MODIFIÉ</p>	<p>-RÉVISIONS-</p> <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>19-05-2021</td> <td>Pour installation</td> <td>MGP</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	19-05-2021	Pour installation	MGP													<p>-PAGES-</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 3 / 4 </div>
Emplacement 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	600mm x 600mm																																									
Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C																																									
Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H																																									
Révision	Date	Description	Par																																							
00	19-05-2021	Pour installation	MGP																																							



<p>GESTION MGP SOLUTION D'INGÉNIERIE</p> <p>Coordonnées Misaël Gobeil-Paquette mgobeil@gestionmgp.com 514-299-6412</p>		<p>-LÉGENDE-</p> <ul style="list-style-type: none"> Emplacement des travaux Glisrière en béton Clôture de sécurité Barils de type T-RV-7 Barils de type T-RV-10 Bollards de type T-RV-10 Flèche lumineuse Panneau de signalisation Barrière T-B-2 Voie cyclable 		<p>-SPÉCIFICATIONS-</p> <table border="1"> <tr> <td>Emplacement 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>Dimension des panneaux</td> <td>600mm x 600mm</td> </tr> <tr> <td>Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter</td> <td>10 m C/C</td> </tr> <tr> <td>Vitesse affichée dans la zone de travaux</td> <td>50 KM/H</td> </tr> </table>		Emplacement 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	600mm x 600mm	Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C	Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H	<p>-CLIENTS-</p>			
Emplacement 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	600mm x 600mm																						
Distance entre les défenses de stationner ou d'arrêter	10 m C/C																						
Vitesse affichée dans la zone de travaux	50 KM/H																						
<p>-PROJET-</p> <p>Contrat # : LL21-817 - E21-111 Rue : Voie de service A-40 EST Ville : Montréal</p> <p>DESCRIPTION DES TRAVAUX FERMETURE PARTIELLE SUR LA VOIE DE SERVICE DE L'A-40 EST ENTRE LE BOULEVARD MORGAN ET L'AVENUE LEE.</p>		<p>-SCÉAU ET SIGNATURE-</p> <p>Préparé et vérifié par : Misaël Gobeil-Paquette ING. Dessiné par : Misaël Gobeil-Paquette ING. Numéro de l'OIQ : 5045475</p> <p>Échelle : 1 CM = 35 MÈTRES Plan # : MPE21-AL1-A40-001</p>		<p>NORME</p> <p>NUMÉRO</p> <p>TCD-060 TCD-028 MODIFIÉ</p>																			
<p>-RÉVISIONS-</p> <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>19-05-2021</td> <td>Pour installation</td> <td>MGP</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	19-05-2021	Pour installation	MGP													<p>-PAGES-</p> <p style="text-align: center;">4 / 4</p>	
Révision	Date	Description	Par																				
00	19-05-2021	Pour installation	MGP																				