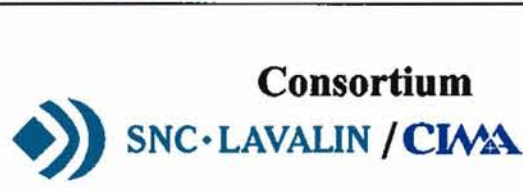


262 **DA15**
 Projet de reconstruction du complexe Turcot
 à Montréal, Montréal-Ouest et Westmount
 Montréal 6211-06-124

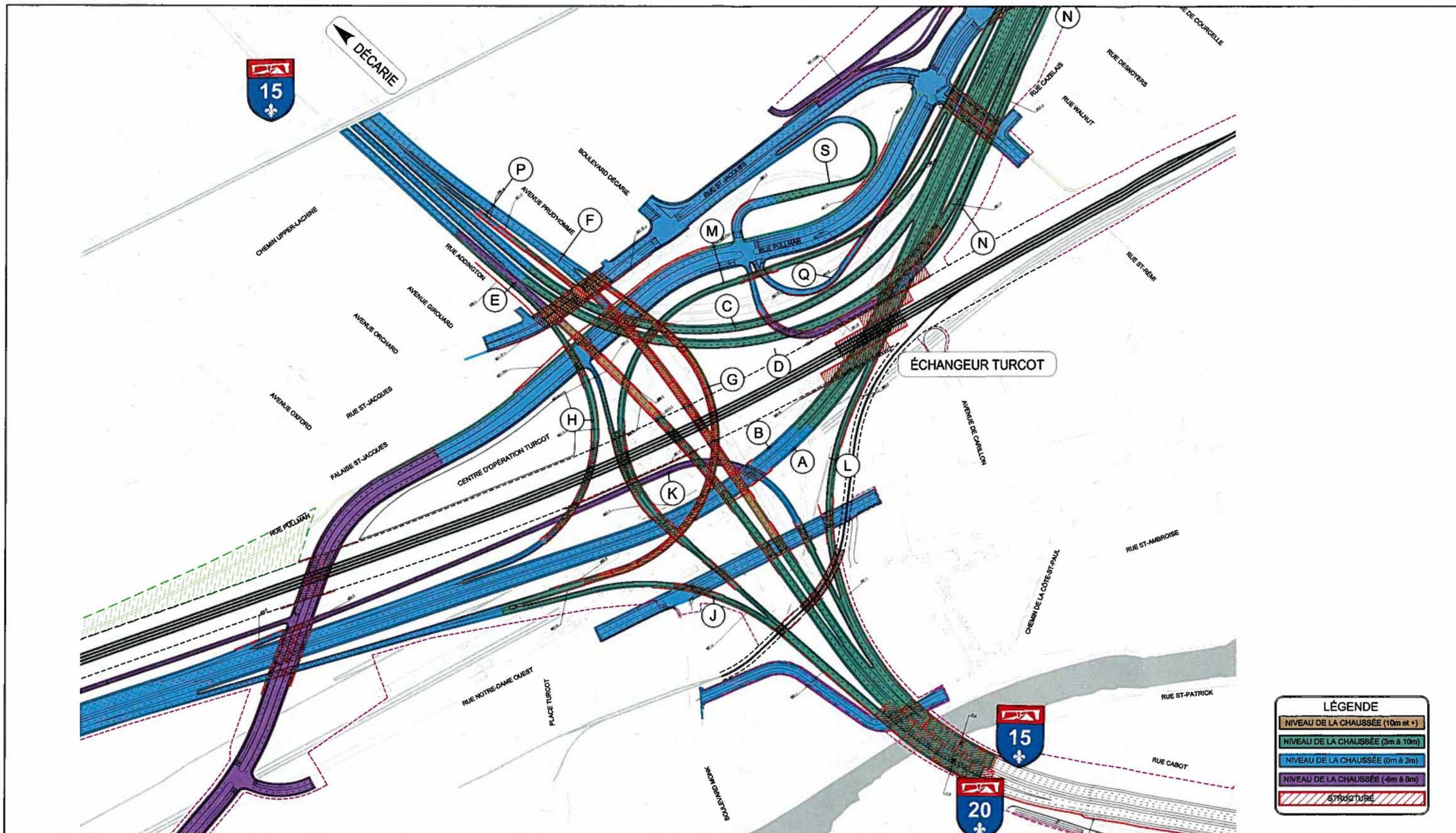


LÉGENDE	
[Orange box]	NIVEAU DE LA CHAUSSEE (10m et +)
[Green box]	NIVEAU DE LA CHAUSSEE (3m à 10m)
[Blue box]	NIVEAU DE LA CHAUSSEE (0m à 3m)
[Purple box]	NIVEAU DE LA CHAUSSEE (-5m à 0m)
[Red hatched box]	STRUCTURE



Dessiné :	Marie-Ève McNeil, dess.
Préparé :	Marc-André Renaud, ing.
Vérifié :	Jacques Dumas, ing.
Date :	2009-05-01
Échelle :	1:15000

titre:	GÉNIE ROUTIER	
	COMPLEXE TURCOT	
	TRAME HAUTEUR DE CHAUSSEE	
	6 0 5 2 9 5 A	G R - 0 1





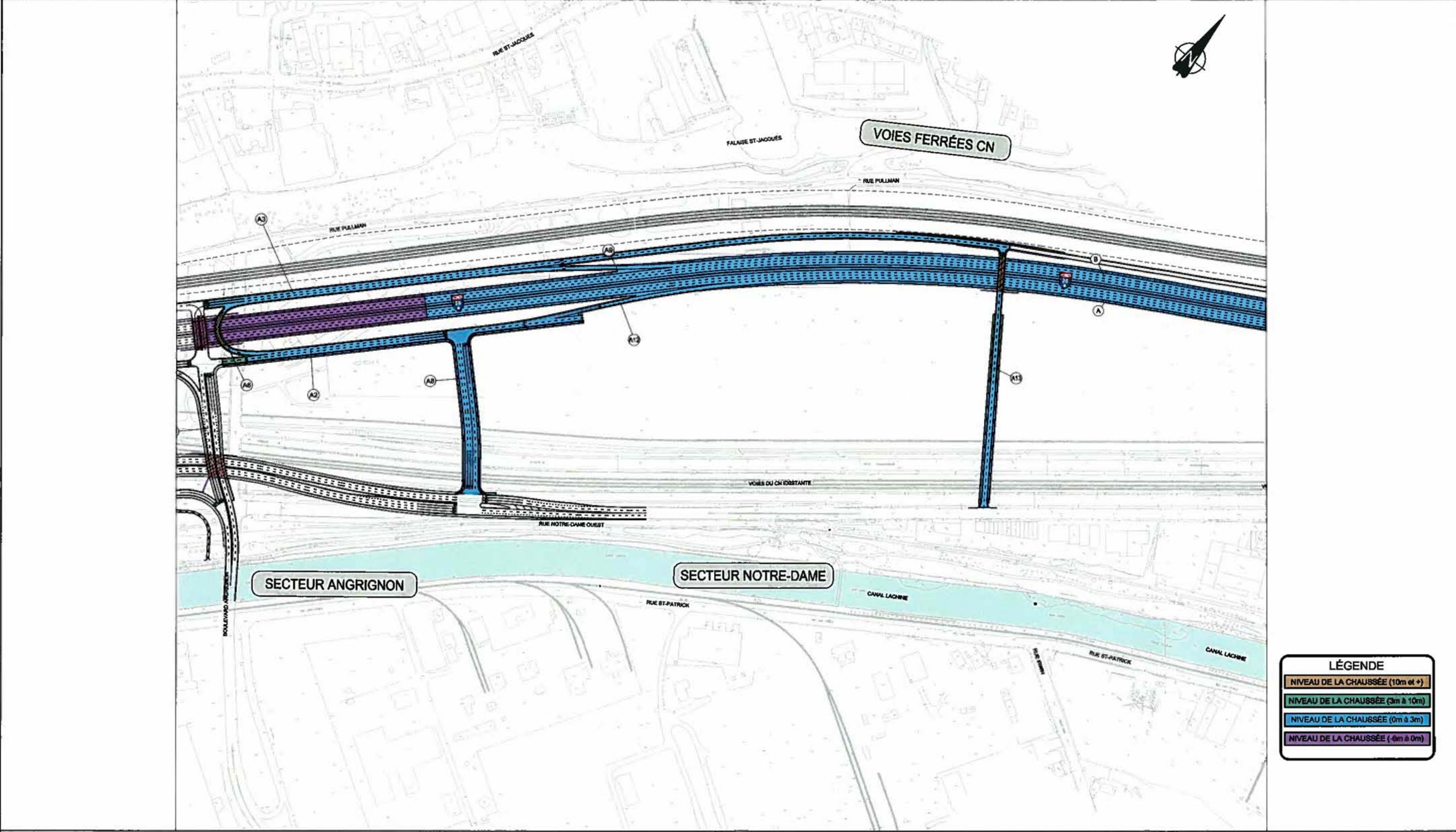
LÉGENDE	
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (10m et +)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (3m à 10m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (0m à 3m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (-8m à 0m)
	STRUCTURÉ

Consortium
 SNC · LAVALIN / CIMA

client: **Transports Québec**

Dessiné : Marie-Ève McNeil, dess.
 Préparé : Marc-André Renaud, ing.
 Vérifié : Jacques Dumas, ing.
 Date : 2009-05-01
 Échelle : 1:2000

titre: **GÉNIE ROUTIER**
SECTEUR A-720
TRAME HAUTEUR DE CHAUSSÉE
 6 0 5 2 9 5 A G R - 0 3



LÉGENDE	
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (10m et +)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (3m à 10m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (0m à 3m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (-6m à 0m)

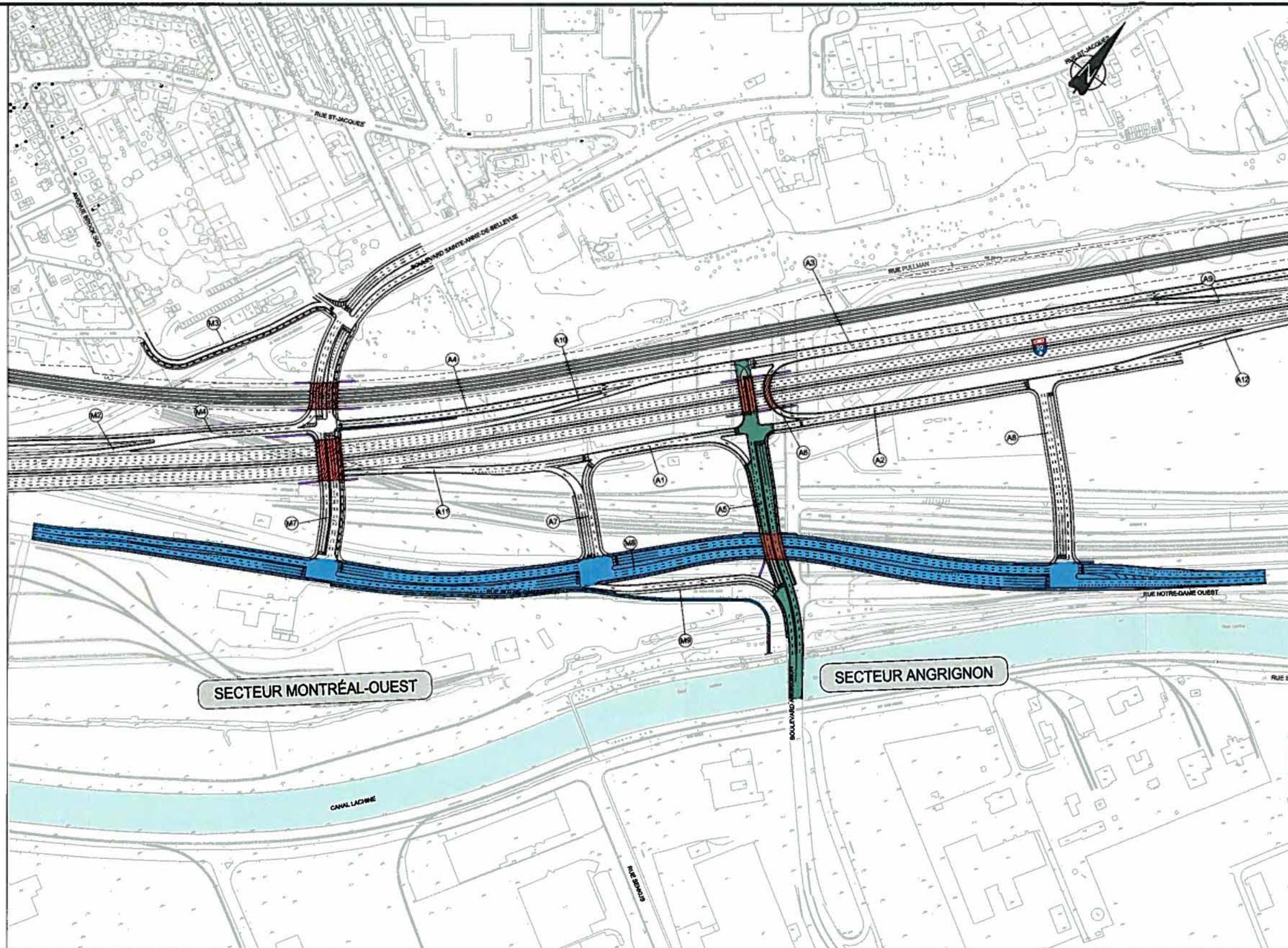
Consortium
SNC-LAVALIN / CIMA

client:
Transports Québec

Dessiné : Alaeddine Ghanmi, tech.
 Préparé : Alaeddine Ghanmi, tech.
 Vérifié : Michel Khouday, ing. jr.
 Date : 2009-04-24
 Échelle: : 1:5000

titre:
COMPLEXE TURCOT
SECTEUR AUTOROUTE 20
TRAME HAUTEUR DE CHAUSSÉE

6 0 5 2 9 5 A | G R - 0 5



LÉGENDE	
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (10m et +)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (3m à 10m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (0m à 3m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (-6m à 0m)



Consortium

client:



Dessiné : Alaeddine Ghanmi, tech.

Préparé : Alaeddine Ghanmi, tech.

Vérifié : Michel Khouday, ing. jr.

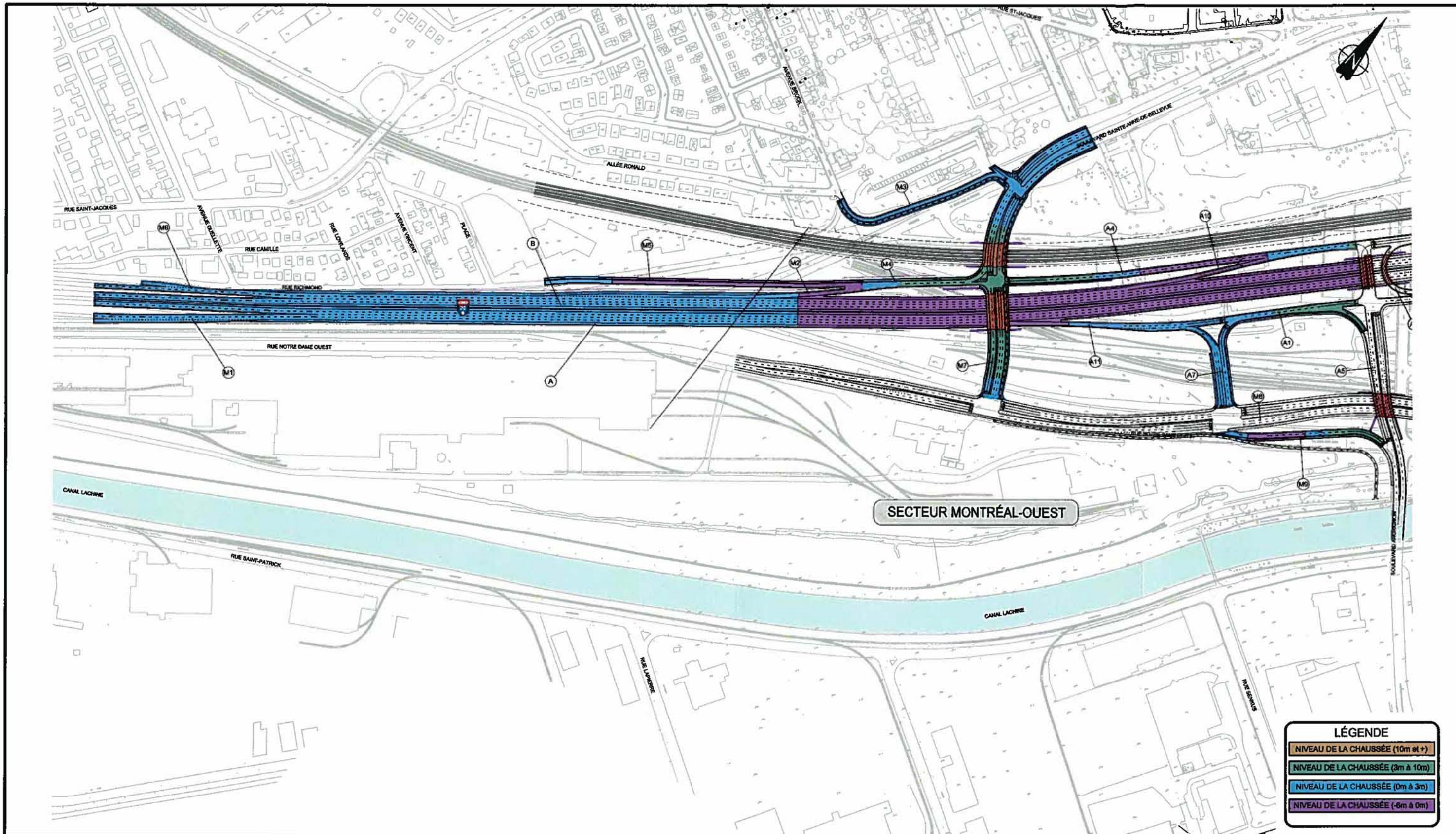
Date : 2009-04-24

Échelle: : 1:5000

titre:

COMPLEXE TURCOT
SECTEUR ANGRIGNON
TRAME HAUTEUR DE CHAUSSÉE

6 0 5 2 9 5 A | G R - 0 6



SECTEUR MONTRÉAL-OUEST

LÉGENDE	
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (10m et +)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (3m à 10m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (0m à 3m)
	NIVEAU DE LA CHAUSSÉE (-6m à 0m)



client:
Transports Québec

Dessiné : Alaeddine Ghanmi, tech.
 Préparé : Alaeddine Ghanmi, tech.
 Vérifié : Michel Khouday, ing. jr.
 Date : 2009-04-24
 Échelle : 1:5000

titre:
COMPLEXE TURCOT
SECTEUR MONTRÉAL-OUEST
TRAME HAUTEUR DE CHAUSSÉE

6 0 5 2 9 5 A | G R - 0 7