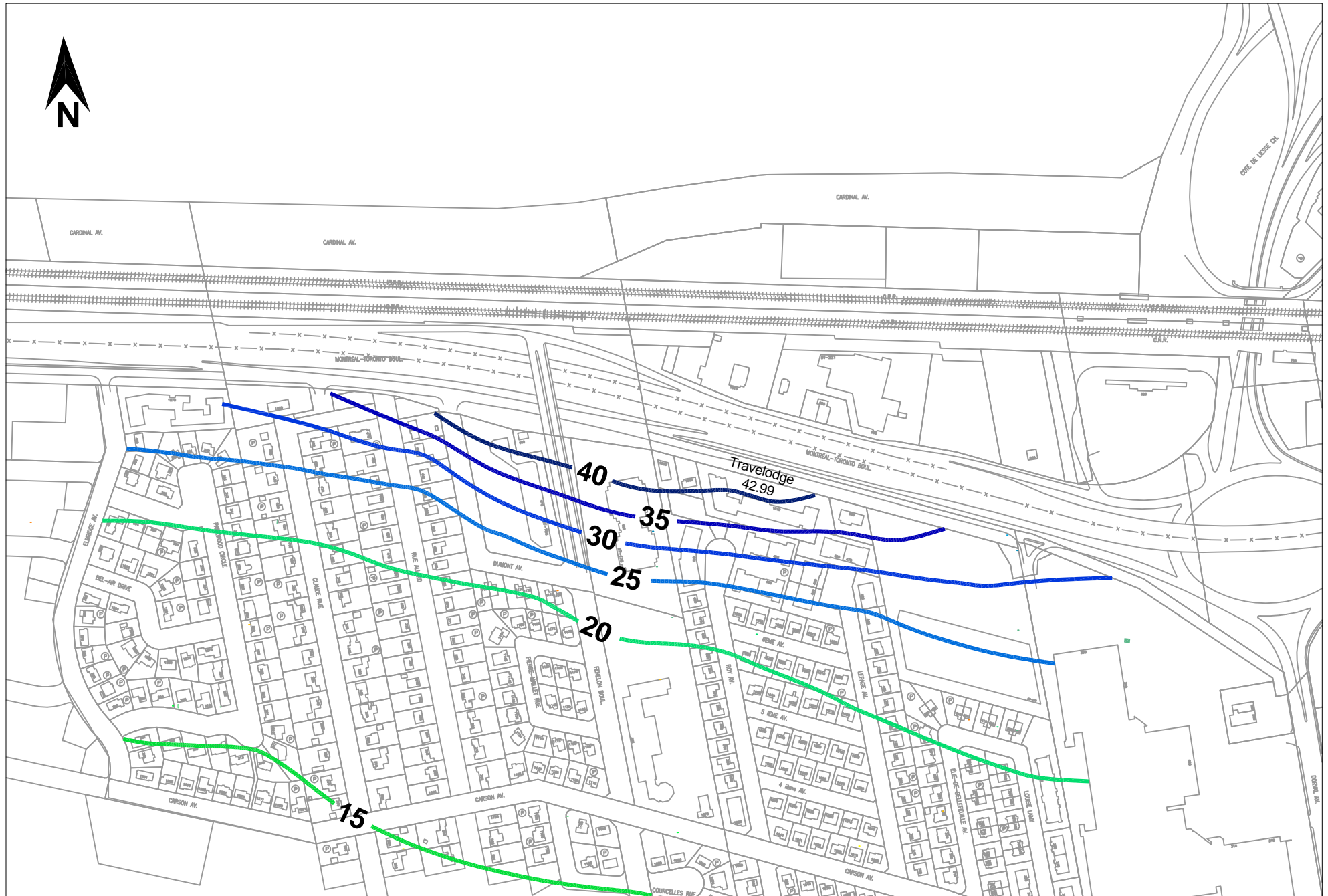


Isoplèthes de concentration de PM_{2.5}

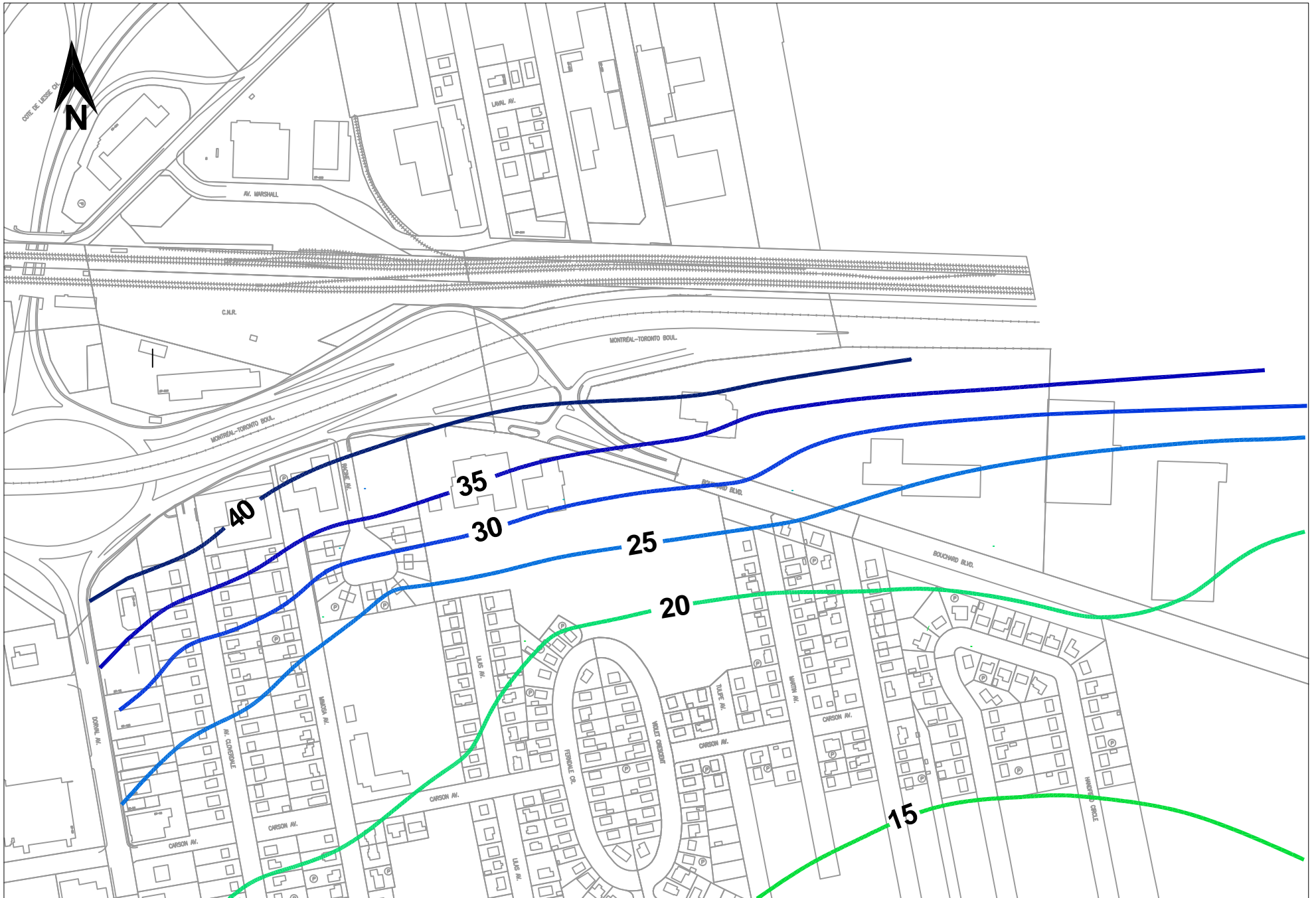
24 h

STATU QUO 2016

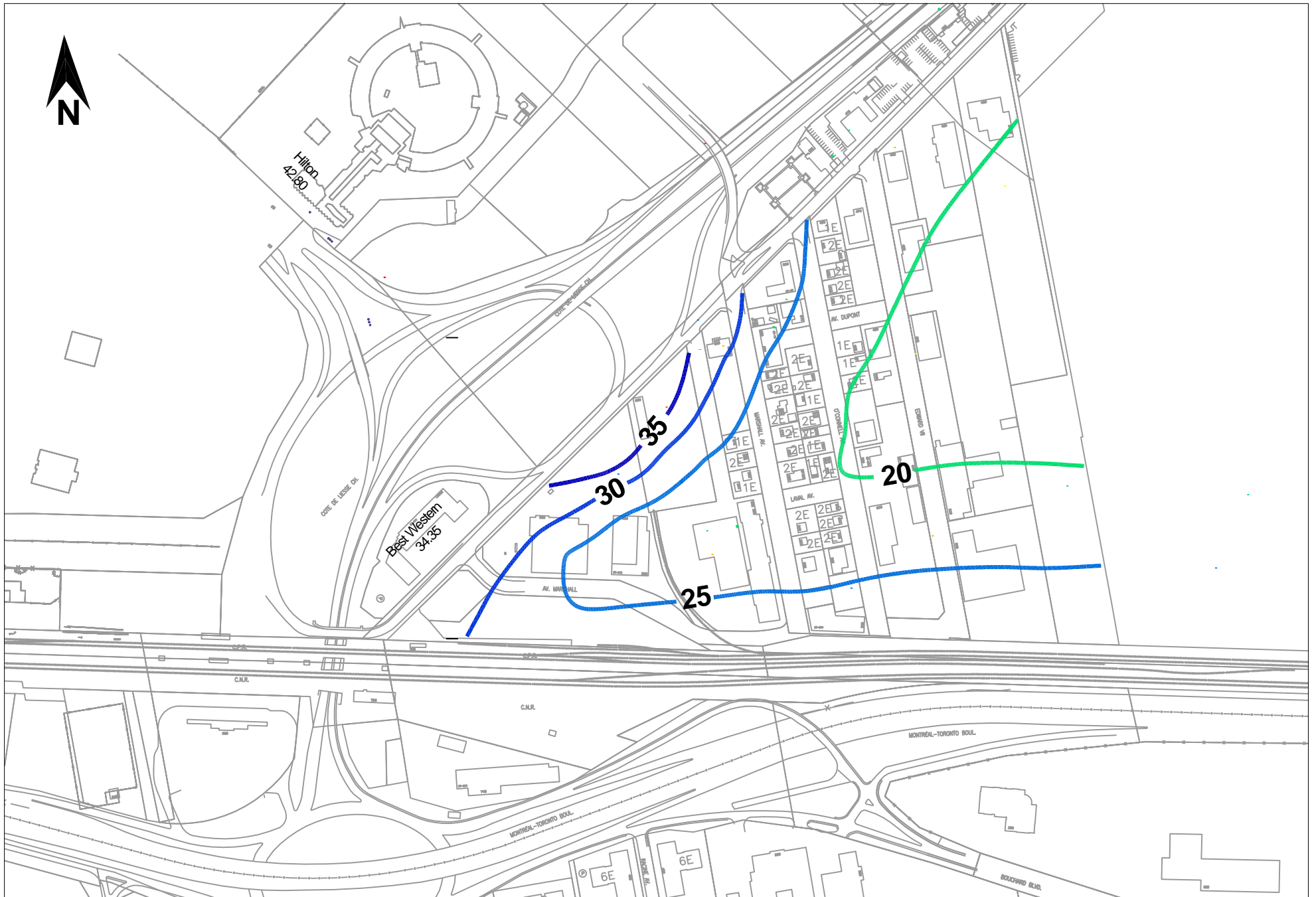
Isoplèthes de concentration de PM 2.5 (24h) - Statu quo 2016 - Secteur Sud-Ouest



Isoplèthes de concentration de PM 2.5 (24h) - Statu quo 2016 - Secteur Sud-Est



Isoplèthes de concentration de PM 2.5 (24h) - Statu quo 2016- Secteur Nord



Isoplèthes de concentration de PM_{2.5}

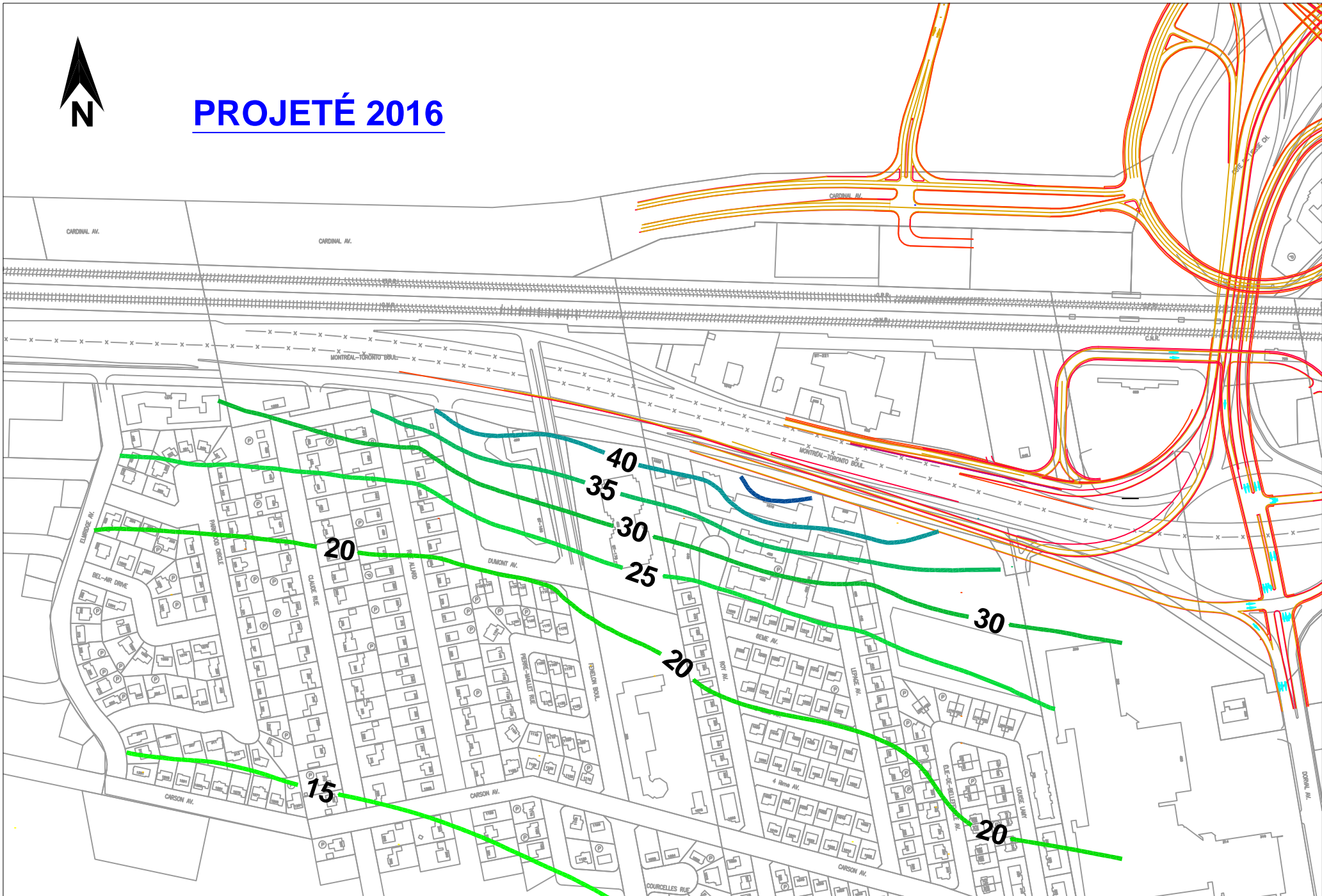
24 h

Nouvelle infrastructure 2016

Isoplèthes de concentration de PM 2.5 (24h) - Situation projetée 2016 - Secteur Sud-Ouest

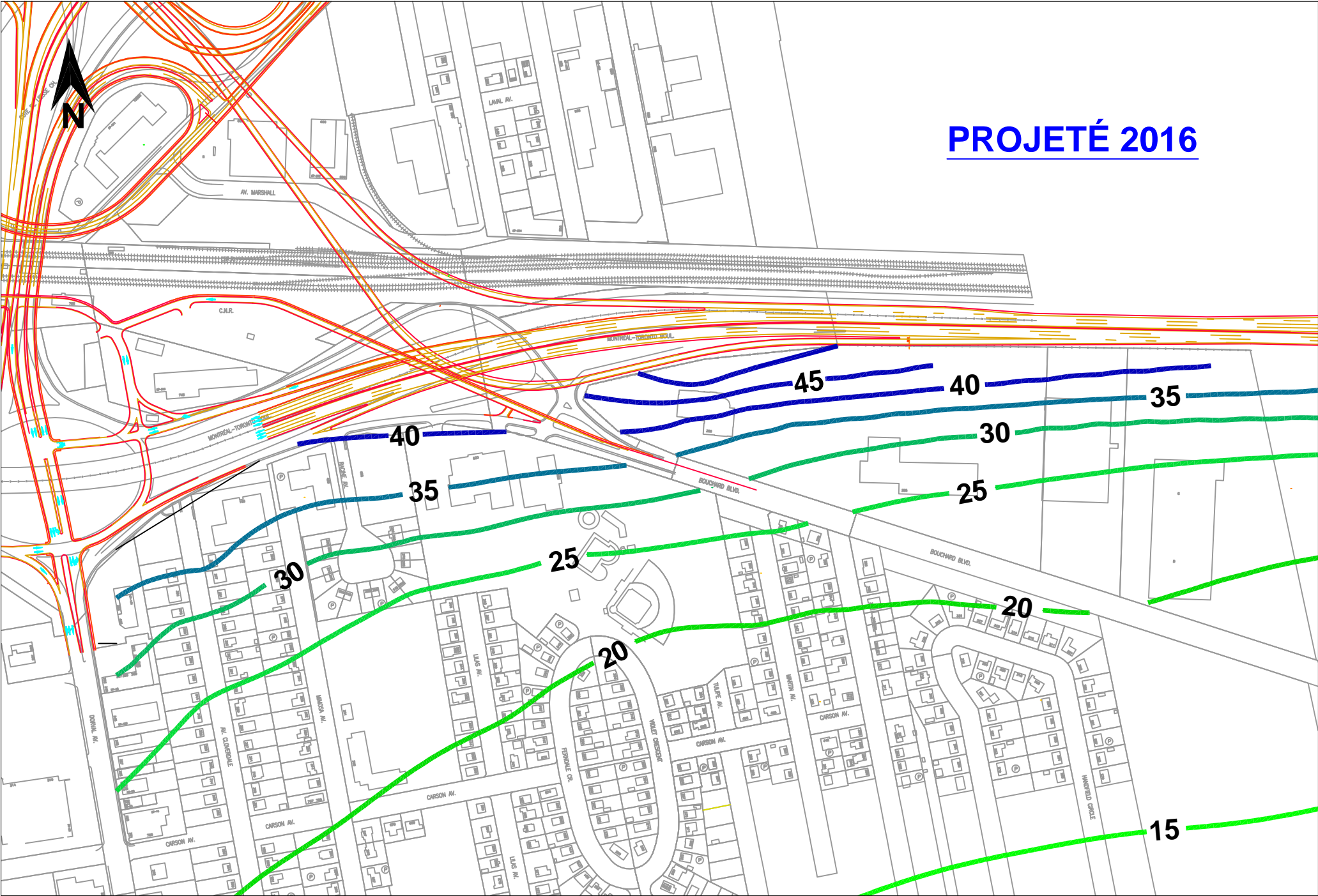


PROJETÉ 2016



Isoplèthes de concentration de PM 2.5 (24h) - Situation projetée 2016 - Secteur Sud-Est

PROJETÉ 2016



Isoplèthes de concentration de BENZÈNE

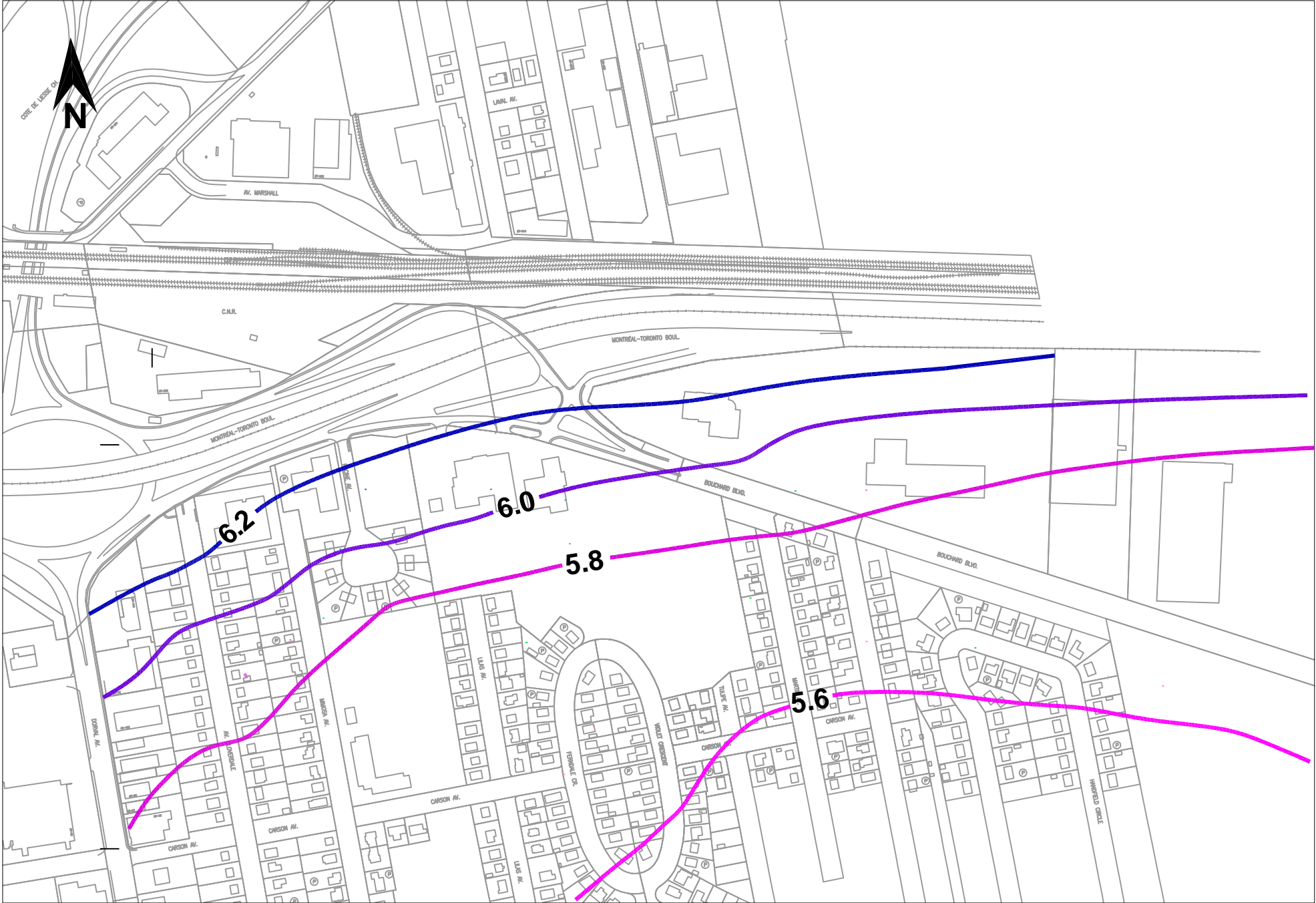
24 h

STATU QUO 2016

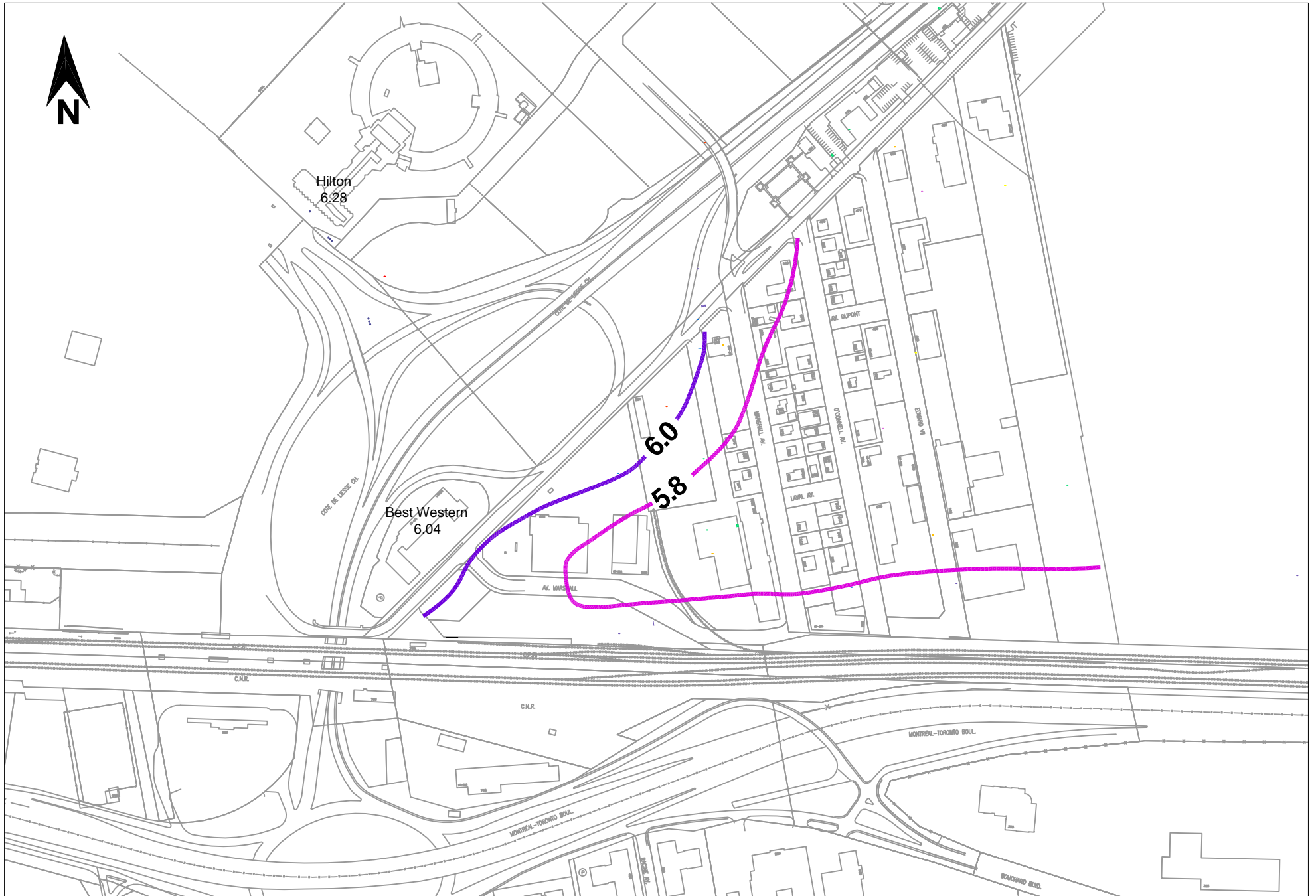
Isoplèthes de concentration de Benzène (24h) - Statu quo 2016 - Secteur Sud-Ouest



Isoplèthes de concentration de Benzène (24h) - Statu quo 2016 - Secteur Sud-Est



Isoplèthes de concentration de Benzène 24h - Statu quo 2016 - Secteur Nord



Isoplèthes de concentration de BENZÈNE

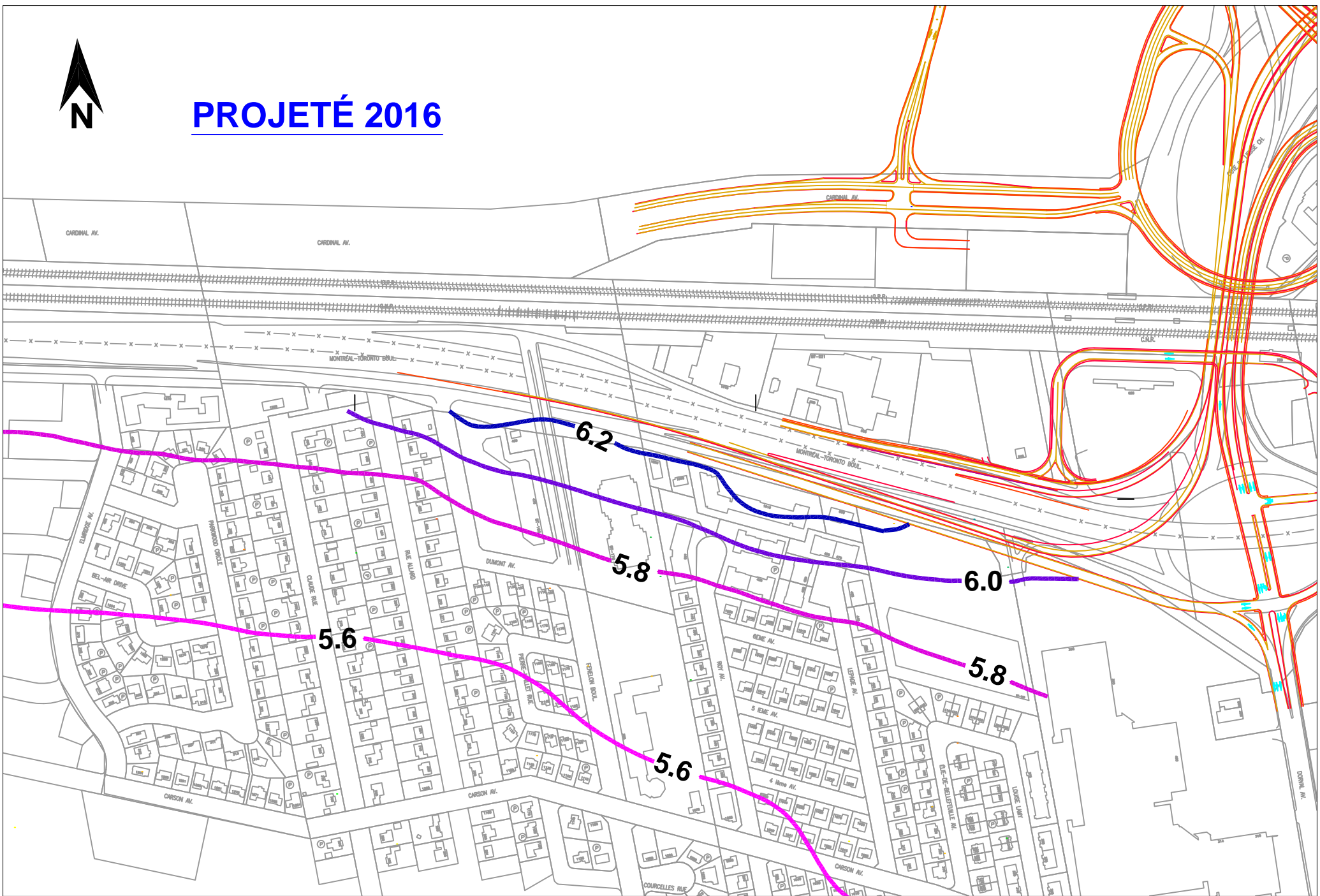
24 h

Nouvelle infrastructure 2016

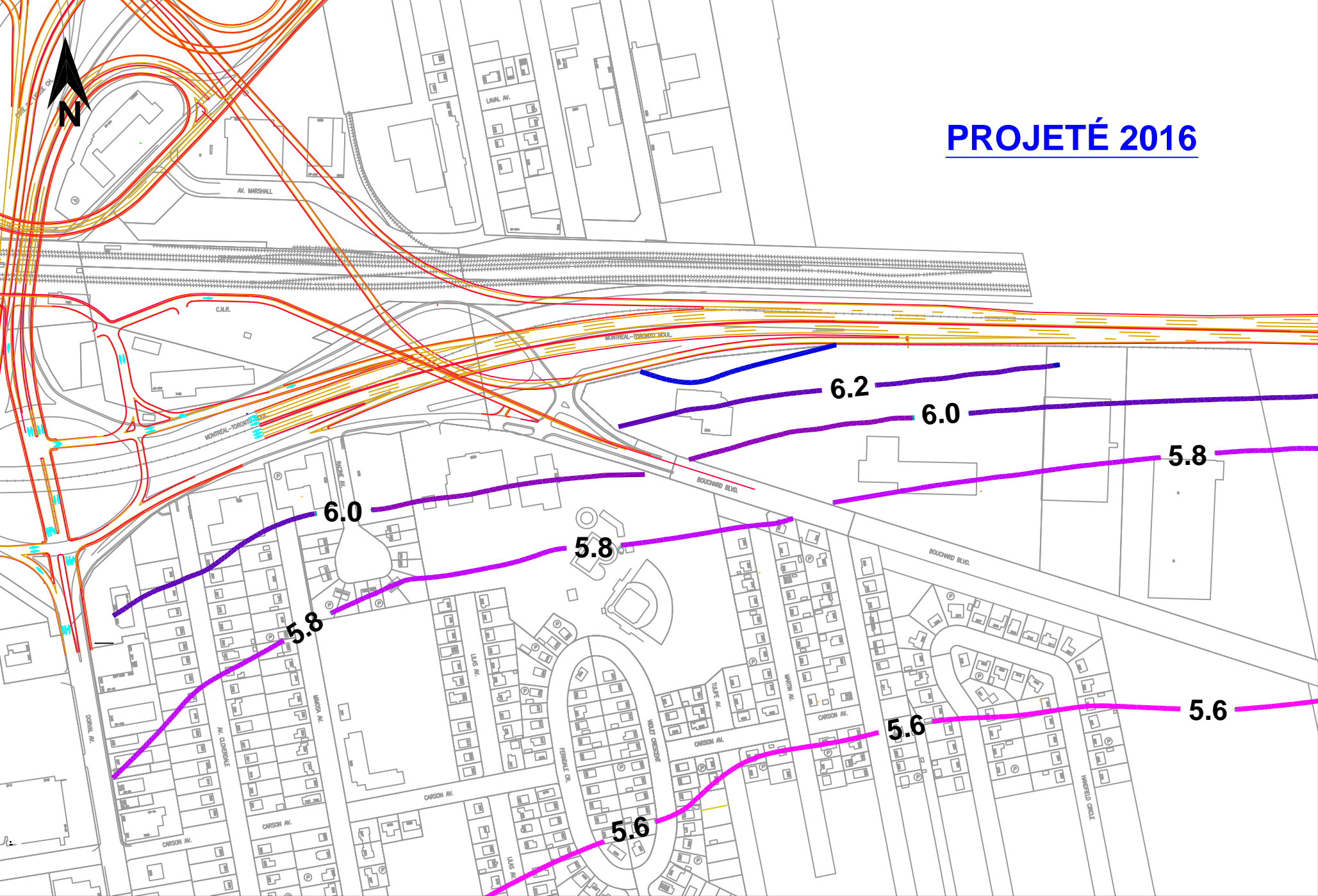
Isoplèthes de concentration de Benzène (24h) - Situation projetée 2016 - Secteur Sud-Ouest



PROJETÉ 2016



Isoplèthes de concentration de Benzène (24h) - Situation projetée 2016 - Secteur Sud-Est



Isoplèthes de concentration de Benzène (24h) - Situation projeté 2016 - Secteur Nord

