



PLACE DES TILLEULS, À SAINT-BRUNO
CONSTRUCTION DE CANALISATIONS ET D'OUVRAGES SOUTERRAINS
BELL, HYDRO-QUÉBEC ET VIDÉOTRON

GIS inc.

LE PROJET

Le projet de la Place des Tilleuls, situé à proximité du boulevard Seigneurial ouest et du boulevard Sir-Wilfrid Laurier, à Saint-Bruno-de-Montarville, regroupe un total de 69 unités de maisons de ville en trois phases de construction. Ce projet est pour GIS inc. le premier projet réalisé sur la Rive-Sud de Montréal.

Cet ouvrage est réalisé par le promoteur Dupin + Després qui mandate pour une deuxième fois **GIS inc.** pour la préparation des plans et devis ainsi que la surveillance des travaux relatifs à la construction d'un réseau de canalisations et d'ouvrages souterrains pour les entreprises Bell, Hydro-Québec et Vidéotron. Dès le départ, GIS inc. a coordonné les travaux avec les entreprises, l'architecte, l'ingénieur mécanique, Gaz Métro et l'arpenteur-géomètre pour assurer un déroulement sain du projet et éviter les conflits possibles lors de la réalisation des travaux.

LE MANDAT

- Plans et devis du réseau des entreprises ;
- Gestion et coordination de toutes les infrastructures souterraines ;
- Surveillance en résidence des travaux.

DÉTAILS DU PROJET

- 250m de rues ;
- 1 580m de conduits ;
- 4 transformateurs monophasés ;
- Un total de 69 unités d'habitation ;
- Plus de 100 000 \$ de travaux.



TÉL. : 514-757-0863

COURRIEL: admin@gisinc.ca

1859 RUE DE BROMPTON
MASCOUCHE QUÉBEC J7L 3S9

DIRECTEUR DE PROJET
David Schindler

ÉQUIPE DE PROJET
Jordan Paczos
Ingénieur de projet

Sébastien Martineau
Coordonnateur dessin