



URBANOVA – PHASE MARIE-GÉRIN-LAJOIE, À TERREBONNE CONSTRUCTION D'UN RÉSEAU D'ÉCLAIRAGE

GIS inc.

LE PROJET

La phase Marie-Gérin-Lajoie du projet Urbanova situé à l'ouest de la municipalité de Terrebonne, entre l'autoroute 640 et le chemin de la Côte de Terrebonne. Un projet écoresponsable qui s'échelonnait sur 20 ans. À terme, on estime que 35 000 nouveaux résidents pourront s'y installer.

Dès sa création en 2012, GIS Inc. s'est vu confier par le promoteur Grilli immobilier (Alta Vista) le mandat pour la préparation des plans, des devis, la surveillance des travaux du nouveau réseau d'éclairage.

GIS inc. est fière de pouvoir s'associer à ce projet qui est considéré le plus grand projet écoresponsable au Canada, situé dans la région des Moulins. Il a permis à l'équipe de GIS inc. de renforcer ses connaissances et d'acquérir une expertise dans le domaine de l'éclairage au LED au Québec.

TÉL. : 514-757-0863

COURRIEL: admin@gisinc.ca

1859 RUE DE BROMPTON
MASCOCHE QUEBEC J7L 3S9

DIRECTEUR DE PROJET
David Schindler

ÉQUIPE DE PROJET
Jordan Paczos
Ingénieur

Sébastien Martineau
Coordonnateur dessin

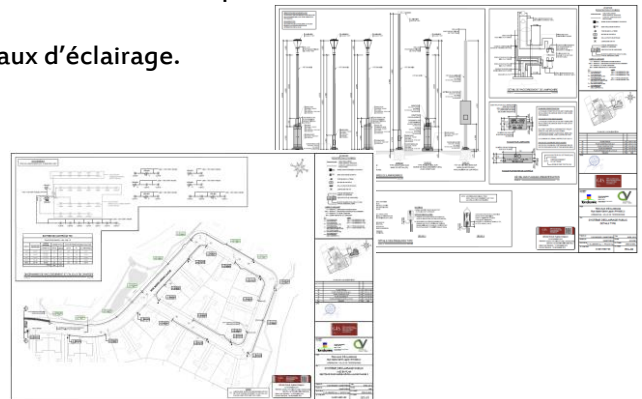
REALISATION
2012-A AUJOURD'HUI

LE MANDAT

- Photométrie et conception lumière du projet ;
- Plans et devis du réseau d'éclairage selon les exigences de la Ville ;
- Gestion et coordination de toutes les infrastructures souterraines ainsi que des aménagements paysagers, le gaz naturel, des boîtes postales et les conteneurs semi-enfouis ;
- Surveillance en résidence des travaux d'éclairage.

DETAILS DU PROJET

- 900 m de rues ;
- 30 luminaires résidentiels ;
- 500 000 \$ en travaux.

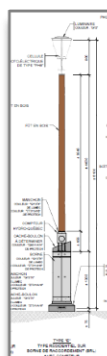


L'INNOVATION

Dans le cadre de cette phase, GIS inc. a développé, conjointement avec MCM Intégration inc., la première borne commune Événement avec une alimentation et un relais d'éclairage possédant 5 circuits.



Conventionnel



Ingénierie



3D



Installation



Décoratif