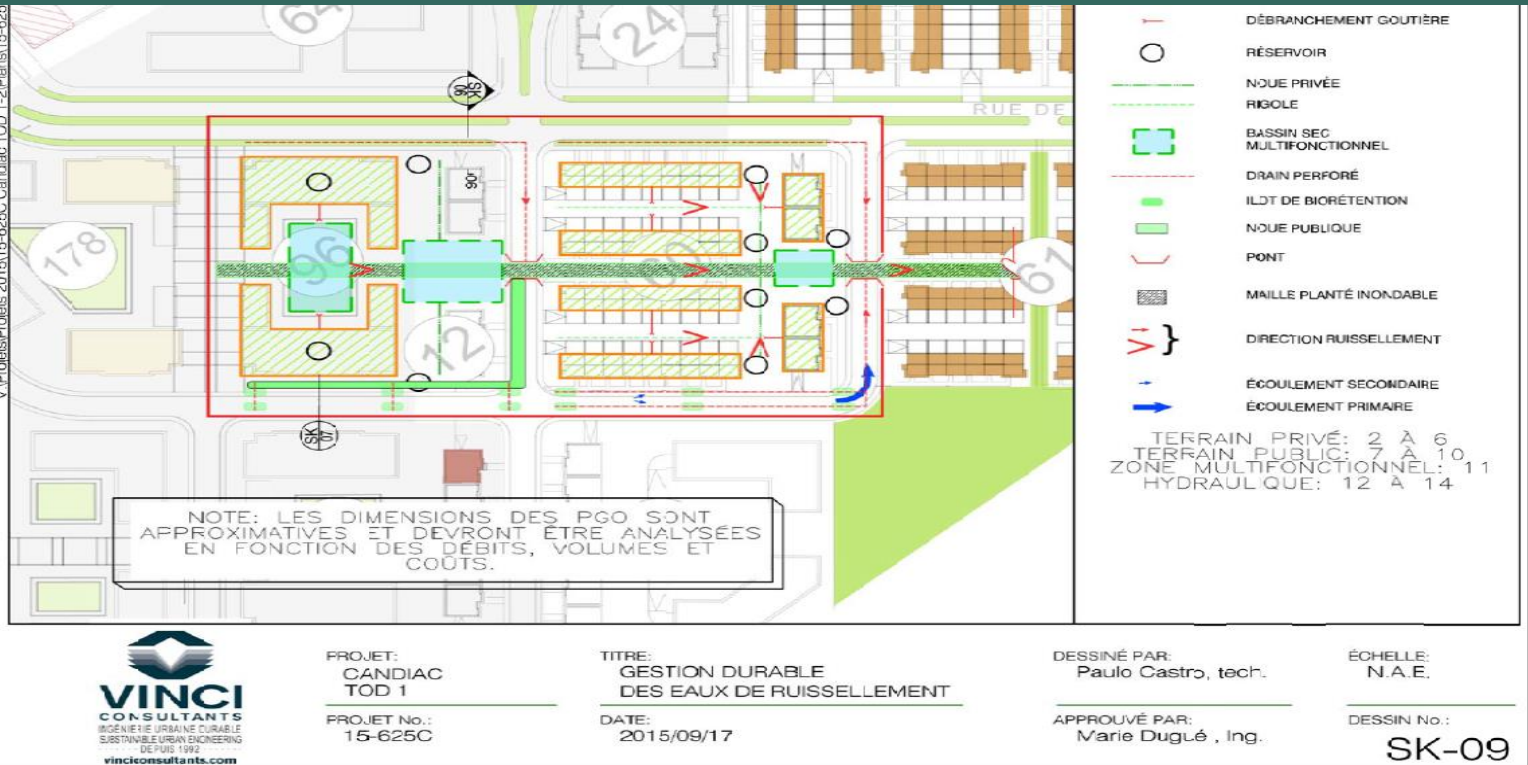


# ADAPTATION DES PRATIQUES ET OUTILS RÉGLEMENTAIRES / VILLE DE CANDIAC

V:\Projets\Projets 2015\15-625C Candiac\TOD 1-2\Plans\15-625C



Source: VINCI CONSULTANTS / Projet : 15-625C

## DESCRIPTION DU PROJET

VINCI CONSULTANTS a été mandatée par la Ville de Candiac pour rédiger des balises réglementaires préliminaires dans le but d'intégrer la gestion durable des eaux pluviales dans les règlements d'urbanisme pour le domaine privé et le domaine public. Pour ce faire, nous avons donc validé le design de gestion durable des eaux pluviales pour deux typologies typiques, soit pour le TOD1 dans le domaine privé et pour le TOD2 dans le domaine public.

Nous avons donc préparé et soumis une demande au FMV (Fonds Municipal Vert) concernant l'étude de faisabilité, tout en supportant la municipalité lors des différentes étapes. Cette demande de financement a appuyé les éléments suivants, sans les réaliser :

- Intégration de la gestion durable des eaux pluviales dans la réglementation;
- Création d'un outil d'aide à la décision et à la conception pour l'intégration des PGO sur la municipalité;
- Formation du personnel municipal autour des PGO pour les ingénieurs (conception), les inspecteurs (contrôle lors de la construction des PGO), des cols bleus (suivi et entretien des PGO) ;
- Application des axes précédents pour la conception des deux secteurs TOD;
- Application des axes précédents pour la réfection de rues ou de stationnements.



Client	Année de réalisation
Ville de Candiac	2015
Nom des professionnels	
Mario R. Gendron, ing., C. Sc. Env.	
Marie Dugué, ing., M. Sc. PA LEED	
Pascale Rouillé, urb., M. Urb.	
Activités principales	
Créer balises réglementaires pour intégrer les PGO dans les règlements d'urbanisme	
Valider le design de gestion durable des eaux pluviales pour les TOD en domaine privé et en domaine public	
Supporter la municipalité lors d'une demande au Fonds Municipal Vert	
Expertise et services fournis	
Faciliter l'intégration des Pratiques de Gestion Optimale des eaux pluviales dans les projets municipaux	
Travailler en étroite collaboration avec les différents personnels municipaux concernés par la démarche	
Permettre d'équilibrer les différents axes du développement durable	
Supporter la municipalité dans la création d'outils d'aide à la décision pour les concepteurs et les élus	

INGÉNIERIE URBAINE DURABLE | SUSTAINABLE URBAN ENGINEERING | DEPUIS 1992

1751 Richardson, bureau 3.505, Montréal (Québec) CANADA H3K 1G6 514 759-4792

102 Lafleur DuChêne, Port-au-Prince, HAÏTI 509 4774 4681

vinciconsultants.com | info@vinciconsultants.com

