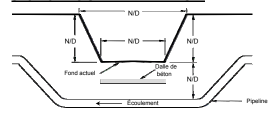
IDENTIFICATION / LOCALISATION

Rivière aux Pins # 2531 Nom:

Municipal Type: 1912954 (104/105) Lot(s): 1re Concession Rang: Paroisse de Sainte-Julie Cadastre : Municipalité : Arrondissement de Boucherville

MRC : Ville de Longueuil

SECTION AU SITE DE TRAVERSÉE



Notes :

- Dimensions approximatives (m)
- Couverture minimale projetée sous le fond actuel. Le relevé d'arpentage détaillé permettra d'établir de façon précise la couverture minimale à respecter.
- La dalle de béton peut ne pas être requise.

ÉVALUATION DES HABITATS POUR LA FAUNE ICHTYENNE

· Intermittent :

• Profondeur d'eau (m)* : Non déterminée / 0,2 Non déterminé / lentique Type d'écoulement* :

 Vitesse (m/s)*: Non déterminée / < 0,1

Limon, déposition Substrat**:

• Potentiel de fraie au site de traversée*** : Nul, nul, nul, faible

· Habitat d'alimentation - Espèces : Épinoche à cinq épines, tête-de-boule et umbre de vase

· Habitat sensible à l'aval : Non

Obstacle à la migration vers l'amont : Non

· Vulnérabilité : Non vulnérable · Remarque(s):

• Période recommandée de franchissement : Aucune restriction

 Suivi recommandé après la construction : Aucun

Notes :

- Mesure printanière / mesure estivale
- ** Substrat dominant / sous-dominant
- *** Potentiel de fraie pour salmonidés, espèces d'eau vive, espèces d'eau calme, cyprinidés

MILIEU ENVIRONNANT

Topographie: Plane Utilisation du sol : Agricole Type de sol : Ravin escarpé

(selon la carte pédologique)

PHOTO AU SITE DE TRAVERSÉE



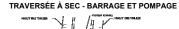
REMISE EN ÉTAT

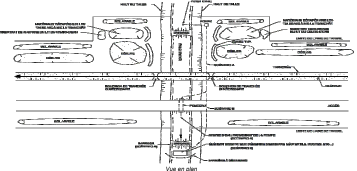
Matériel original Pente originale Talus:

Ensemencement ou empierrement ou Stabilisation :

combinaison des deux

MÉTHODE DE CONSTRUCTION





L'ensemble des travaux préparatoires (décapage du sol arable, construction des bermes, soudage de la conduite, etc.) s'effectue avant le début de l'excavation. Ainsi, en général, les travaux dans les cours d'eau peuvent être résultés sans interruption à l'intérieur d'une période de 6 à 15 heurs.

PIPELINE SAINT-LAURENT Titre : Fiche synthèse des cours d'eau

		App
W	Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement	Dat
		Fic

Préparé par : Guy Avoine B Sc biol oprouvé par : Claude Veilleux, ing. & agr. Septembre 2006 Feuillet : 3325CD02.xls Fiche no :

134 de 138

134A