



No de droit de passage	E8-60	E8-61	E8-62	E8-63	E8-64	E8-65	E8-66	E8-67	E8-68	E8-70
Kilomètre	0147A + 10,734	0147A + 11,000			0147A + 11,500		0147A + 12,000		0147A + 12,500	0147A + 12,543
Section actuelle	[Diagram showing current cross-sections of ditches]									
Section projetée	[Diagram showing proposed cross-sections of ditches]									
Fossé	1.2	1.1	0.9	0.7	0.7	1.1	0.8	0.9		
Couverture minimale	[Table with columns for Particulier, Drainage souterrain, Général, Sol arable à protéger, Clôtures et chemins, Zones boisées, Contrôle d'érosion, Potentiel archéologique]									

LÉGENDE

PHOTOMOSAÏQUE

- Cours d'eau
- Zone non agricole (zone blanche)
- Emprise actuelle TransCanada Pipelines Ltée (18,3 m ; localisation approx.)
- Emprise projetée TransCanada Pipelines Ltée (20 m ; localisation approx.)

ZONE À POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE

- H Historique
- P Préhistorique

MESURES DE MITIGATION / COUVERTURE MINIMALE

- Cours d'eau verbalisé p/r au fond existant, dessin no
- Ruisseau p/r au fond existant, dessin no
- Fossé p/r au fond existant, dessin no
- Futur drain agricole souterrain p/r au terrain naturel, dessin no
- Secteur drainé souterrainement
- Drain agricole existant

CLÔTURE ET CHEMIN

- Clôture temporaire à installer
- Chemin à maintenir

ZONES BOISÉES

- Largeur totale du chantier (mètres)
- Endroit où il y a restriction au déboisement

CONTRÔLE D'ÉROSION

- Zone de contrôle d'érosion

NOTES

- Maintenir un passage permanent de dimensions suffisantes de part et d'autre de la zone de travail (un par lot minimum) durant la période des travaux. La localisation précise sera déterminée en collaboration avec le propriétaire et/ou le locataire.
- Une vérification de la profondeur de tous les drains transversaux au gazoduc existant devra être réalisée avant la construction. Ceci permettra de valider la profondeur nécessaire à l'abaissement du gazoduc pour le franchissement des drains transversaux. La couverture minimale proposée sera validée lors de la localisation des drains.
- L'aire de travail temporaire de 10 m, adjacente à la servitude permanente, pourrait ne pas être utilisée selon les conditions qui prévaudront au terrain lors de la construction.

* Sauf indications contraires, toutes les dimensions indiquées sont en mètres.

NO DATE RÉVISION APP

TransCanada

UDA Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement

Projet: **GAZODUC LES CÈDRES**

Titre: **Inventaire du milieu/ Mesures spécifiques d'atténuation**

Préparé par: Stéphane Gagné, dta. David Fortin, tech.f.	Dessiné par: Josée Bisson, dta.	Vérifié par: Claude Veilleux, ing. & agr.
Fichier: 3323F001.DWG-F7	Projet: 3323-2	Feuille no: 7 de 12
Date: 04-10-18	Echelle: 1:5 000	