

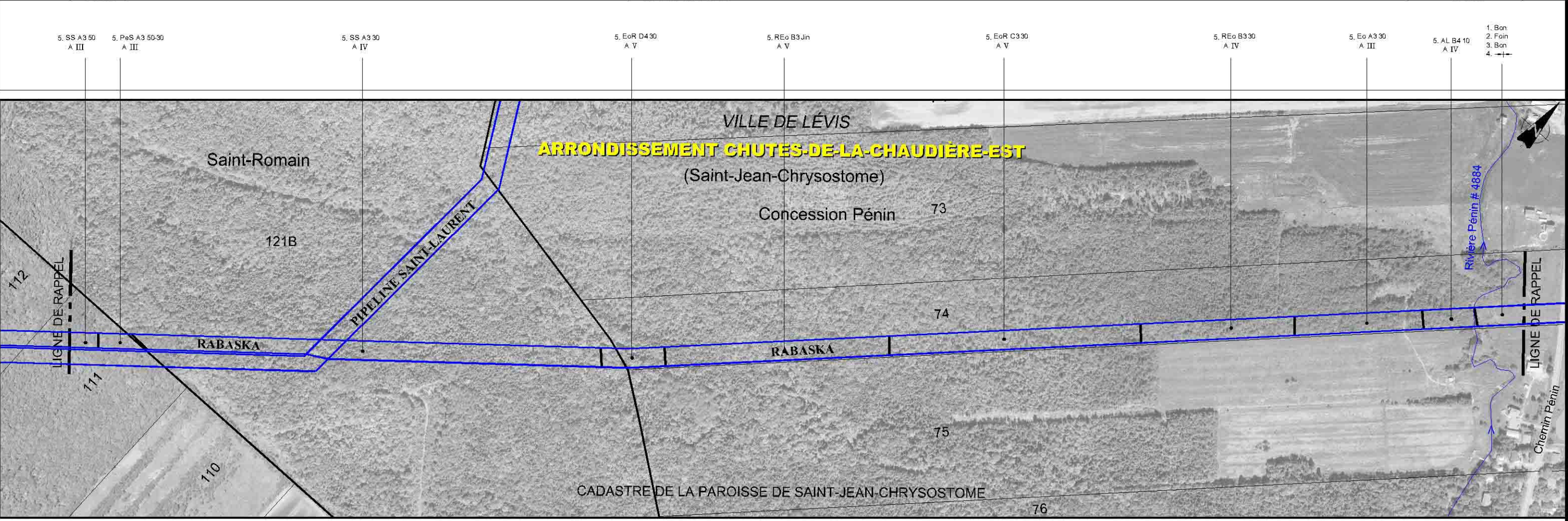
1. Drainage
2. Couverture végétale
Vegetation Cover
3. Rendement des cultures
Crop Yield
4. Sens de la pente
Slope Direction
5. Strate forestière
Forestry Stratification

Cadastré localisé de façon approximative
Cadastral located approximately

* Sauf indications contraires, toutes les dimensions indiquées sont en mètres.
* Otherwise indicated all dimensions are in meters.

RÉFÉRENCES / REFERENCES:

- Cartes de zonage agricole /
- Agricultural zoning Maps
- Ville de Lévis
MRC Bellechasse
MRC Nouvelle-Beaucé
- Orthophotos (2004)



N° de droit de passage Right-of-Way n°					
Kilomètre Kilometer	17+835	17+500	17+000	16+500	16+088

Impacts anticipés Anticipated Impacts	- Milieu biologique (B) - Biological Environment (B)				B1 Non caractérisé
	- Milieu humain (H) - Human Environment (H)	H1	H2		H3
Section actuelle Existing Section	Section projetée Proposed Section	Chemin forestier	Chemin forestier	Chemin forestier	Sentier vlt
Fossé Ditch					
Couverture minimale Minimal Cover	Fossés / ruisseaux / cours d'eau verbalisés Ditch / Stream / Municipal Watercourse				
	Drainage souterrain Subsurface drain tile				
General			0,9		
Soil arable à protéger Topsoil to be protected			Non		
Clôtures et chemins Fences and Roads					
Zones boisées Wooded areas					
Prévention de l'érosion Erosion control					
Potentiel archéologique Potential for archaeology					H10

LEGÈNDRE - LEGEND PHOTOMOSAÏQUE - PHOTOMOSAIC 	MESURES D'ATTÉNUATION / COUVERTURE MINIMALE MITIGATION MEASURES / MINIMAL COVER 	CLÔTURES ET CHEMINS - FENCES AND ROADS 	ZONES BOISÉES - WOODED AREAS 	PRÉVENTION DE L'ÉROSION - EROSION CONTROL 	NOTES <p>Dans les secteurs boisés, l'aire de travail temporaire de 10 m adjacente à la servitude permanente pourrait ne pas être utilisée selon les conditions qui prévaudront lors de la construction. / In wooded areas, the 10 m temporary workspace adjacent to the permanent right-of-way might not be used according to field conditions during construction.</p> <p>PROJETS RABASKA ET PIPELINE SAINT-LAURENT / TRONÇON COMMUN / RABASKA AND PIPELINE SAINT-LAURENT PROJECTS / COMMON SECTION</p> <p>Lorsque les emprises sont contiguës, la largeur de ces dernières sera de 18 m chacune. Dans les autres cas, elles seront de 23 m chacune. / The right-of-ways for the above projects will be 18 m wide each where contiguous, otherwise, they will be of 23 m each.</p> <p>Des modifications à la localisation des emprises pourraient être nécessaires si l'un ou l'autre des projets ne se réalise pas. La localisation tiendra compte également du premier projet à se réaliser. / Modifications to the location of right-of-ways could be necessary if one or the other project is not undertaken. The location will also take into account which project will be undertaken first.</p> <p>En milieu boisé, pour le premier projet à se réaliser, le déboisement minimum sera de 23 m et, si nécessaire, une aire de travail temporaire de 10 m de largeur sera utilisée. / In wooded areas, for the project that will be undertaken first, clearing will be done over a minimum of 23 m wide, and where necessary, an additional 10 m wide temporary workspace will be used.</p>	Échelle graphique - Graphic Scale 	<p style="text-align: center;">Tome 4 - Volume 4</p> <p style="text-align: center;">GAZODUC-TERMINAL / SAINT-NICOLAS PIPELINE-TERMINAL / SAINT-NICOLAS</p> <p style="text-align: center;">Inventaire du milieu / Mesures d'atténuation spécifiques Land Survey / Specific Mitigation Measures</p> <table border="1"> <tr> <td>Préparé par: Prepared by: Robert Choquette, dia</td> <td>Dessiné par: Drawn by: Josée Bisson, dia</td> <td>Vérifié par: Checked by: Claude Vailloux, ing. & agr.</td> </tr> <tr> <td>Projet n°: Project n°: 3324F004.DWG-F10</td> <td>Projet n°: Project n°: 3324</td> <td>Feuille n°: Sheet n°: 10 de 24</td> </tr> <tr> <td>Date: Date: Janvier 2006</td> <td>Echelle: Scale: 1:5 000</td> <td></td> </tr> </table>	Préparé par: Prepared by: Robert Choquette, dia	Dessiné par: Drawn by: Josée Bisson, dia	Vérifié par: Checked by: Claude Vailloux, ing. & agr.	Projet n°: Project n°: 3324F004.DWG-F10	Projet n°: Project n°: 3324	Feuille n°: Sheet n°: 10 de 24	Date: Date: Janvier 2006	Echelle: Scale: 1:5 000	
Préparé par: Prepared by: Robert Choquette, dia	Dessiné par: Drawn by: Josée Bisson, dia	Vérifié par: Checked by: Claude Vailloux, ing. & agr.														
Projet n°: Project n°: 3324F004.DWG-F10	Projet n°: Project n°: 3324	Feuille n°: Sheet n°: 10 de 24														
Date: Date: Janvier 2006	Echelle: Scale: 1:5 000															