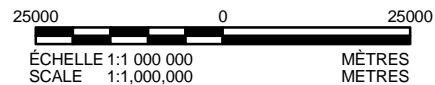




LÉGENDE/LEGEND

- EMPLACEMENT DU PROJET



PROJET/PROJECT
ÉNERGIE cacouna ENERGY
 PROJET GNL/LNG PROJECT

TITRE/TITLE
EMPLACEMENT DU PROJET

RÉFÉRENCE/REFERENCE

Données fournies par/Base data provided by DMTI (2003) Imagerie Landsat fournie par Radarsat International/Landsat Imagery provided by Radarsat International. Acquisition d'image en date du/Image acquisition date: 2001
 Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19



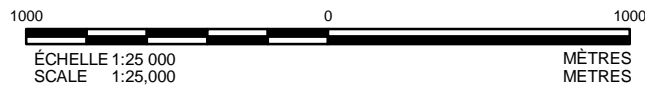
PROJET/PROJECT No. 04-1222-307	ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE SCALE AS SHOWN	REV. 0
PROJETE PAR DESIGN DK 14 déc. 2004		
GIS BC 27 avril 2005		
VERIFIÉ PAR CHECK KF 17 mars 2005		
APPROUVÉ PAR REVIEW BF 17 mars 2005		

FIGURE 1





G:\Projects\2004\04-1222-307\MXD\6600\Mar11_2005\Figure2-BaseLine-French1.mxd

- LÉGENDE/LEGEND**
- CONTOURS - 5 m
 - CONTOURS - 10 m
 - ROUTE
 - - - ZONE D'ÉTUDE DU MILIEU AQUATIQUE
 - LIMITE DES SOUS-BASSINS VERSANTS
 - DIRECTION DE L'ÉCOULEMENT DE SURFACE
 - ▶ ÉCOULEMENT À TRAVERS LA DIGUE



RÉFÉRENCE/REFERENCE
 IKONOS imagerie fournie par Spacemaging/IKONOS Imagery provided by Spacemaging. Acquisition d'image en date du/Image acquisition date: Oct. 2003/Landsat imagerie fournie par Radarsat International/Landsat Imagery provided
 Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19

PROJET/PROJECT 	PROJET GNL/LNG PROJECT																		
TITRE/TITLE ZONE D'ÉTUDE ET LIMITES DES SOUS-BASSINS VERSANTS																			
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <td colspan="2">PROJET/PROJECT No. 04-1222-307.6600</td> <td>ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE E</td> <td>REV. 0</td> </tr> <tr> <td>PROJETÉ PAR / DESIGN</td> <td>NC</td> <td>30 nov. 2004</td> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">FIGURE 2</td> </tr> <tr> <td>GIS</td> <td>BC</td> <td>30 mai 2005</td> </tr> <tr> <td>VERIFIÉ PAR / CHECK</td> <td>KL</td> <td>04 mars 2005</td> </tr> <tr> <td>APPROUVÉ PAR / REVIEW</td> <td>MR</td> <td>04 mars 2005</td> </tr> </table>	PROJET/PROJECT No. 04-1222-307.6600		ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE E	REV. 0	PROJETÉ PAR / DESIGN	NC	30 nov. 2004	FIGURE 2	GIS	BC	30 mai 2005	VERIFIÉ PAR / CHECK	KL	04 mars 2005	APPROUVÉ PAR / REVIEW	MR	04 mars 2005	SCALE AS SHOWN
PROJET/PROJECT No. 04-1222-307.6600		ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE E	REV. 0																
PROJETÉ PAR / DESIGN	NC	30 nov. 2004	FIGURE 2																
GIS	BC	30 mai 2005																	
VERIFIÉ PAR / CHECK	KL	04 mars 2005																	
APPROUVÉ PAR / REVIEW	MR	04 mars 2005																	