



Drainage existant



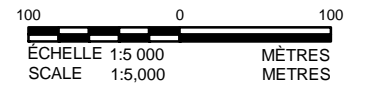
Drainage proposé pour le site du terminal

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

Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19
 Imagerie IKONOS fournie par Spacemaging/IKONOS imagery provided by Spacemaging. Acquisition d'image en date de/Image acquisition date: Oct. 2003
 1m Contours provided by TROW Engineering. Contour acquisition date: Nov. 2004



PROJET/PROJECT  PROJET LNG/LNG PROJECT																										
TITRE/TITLE MODIFICATION DES PATRONS DE DRAINAGE SUR LE SITE DU TERMINAL																										
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <td colspan="2">PROJET/PROJECT No. 04-1222-307T-6600</td> <td colspan="2">ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE LE SCHEMA</td> <td>REV. 0</td> </tr> <tr> <td>PROJETÉ PAR / DESIGN</td> <td>A.B.</td> <td>30 Nov. 2004</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>ENQUÊTE / GIS</td> <td>BC</td> <td>05 May 2005</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>VÉRIFIÉ PAR / CHECK</td> <td>KL</td> <td>28 Jan. 2005</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>APPROUVÉ PAR / REVIEW</td> <td>BG</td> <td>21 Mar. 2005</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	PROJET/PROJECT No. 04-1222-307T-6600		ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE LE SCHEMA		REV. 0	PROJETÉ PAR / DESIGN	A.B.	30 Nov. 2004			ENQUÊTE / GIS	BC	05 May 2005			VÉRIFIÉ PAR / CHECK	KL	28 Jan. 2005			APPROUVÉ PAR / REVIEW	BG	21 Mar. 2005		
PROJET/PROJECT No. 04-1222-307T-6600		ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTRE LE SCHEMA		REV. 0																						
PROJETÉ PAR / DESIGN	A.B.	30 Nov. 2004																								
ENQUÊTE / GIS	BC	05 May 2005																								
VÉRIFIÉ PAR / CHECK	KL	28 Jan. 2005																								
APPROUVÉ PAR / REVIEW	BG	21 Mar. 2005																								
FIGURE: 5.7-2																										