



LÉGENDE

- Profondeurs indiquées en mètres. 23.64
- Courbes bathymétriques à tous les mètres 20
- Courbes bathymétriques aux valeurs suivantes:
 - 56' 17.968
 - 57' 17.973
 - 58' 17.978
 - 59' 17.983
 - 60' 18.288

NOTES: Les lignes de sondage ont été exécutées longitudinalement au quai du 19 au 25 mai 2003.

Les profondeurs ont été obtenues à l'aide d'un échosondeur "BATHY-500 MP", ayant une précision de 0,05 mètre et équipé avec une poutre émette à une profondeur fixe. Elles ont été ensuite réduites au zéro des cartes qui est à 5,568m au-dessous du RN S83-2, Sept-Îles, Québec. Les coordonnées sont à titre indicatif.

Le positionnement a été effectué avec un système DGPS "Trimble Pathfinder" utilisé en mode différentiel et en temps réel.

Le plan de base nous a été fourni par I.O.C.

Ce plan a été traité et conçu par ordinateur.

TITRES DESSEINS RÉFÉRENCES	NO DESSEINS	NO	DATE	RÉVISIONS	PAR	APP	NO	DATE	RÉVISIONS	PAR	APP

Levé bathymétrique exécuté par:
Ent. NORMAND JUNEAU inc.
 Saint-Nicolas (Québec)
 Minute: 421

TITRE
BATHYMETRIE AUX QAIS
DE LA COMPAGNIE MINIERE IOC
 MAI 2003
QUAI #2 LIGNES LONGITUDINALES

DESSEIN PAR S. LAPORTE	APPROUVÉ PAR N. JUNEAU
CONÇU PAR P. BLACKBURN	RESPONSABLE OPERATION P. BLACKBURN
ECHILLE 1 : 500	No. FICHER 8140C194
PROJET 29/05/2003	DATE 29/05/2003
DESSIN No. 8100-400-C-194	REV. 00