



REMARQUE: Le fond topographique (composé des lignes de niveaux) a été obtenu suite au traitement de données d'un survol aérien avec LIDAR (acronyme de «Light Detection and Ranging»). Cette technologie procure une précision de 0.15m en zones dégagées et de 0.30m en zones boisées.

**NE PAS UTILISER
 POUR LA CONSTRUCTION**

REPONSES	QUESTIONS	MDDEP	0	09/01/06
NO.	EMISSIONS	REV.	AA/MM/JJ	PAR

Groupe AXOR Inc.
 1950, rue Sherbrooke O. Montréal (Québec), H3H 1E7 Tél.: (514) 846-4000 Télécopieur: (514) 846-7209

PROJET: **CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE RIVIÈRE SHELDRAKE COURBE DU SAULT**

TITRE: **PHASAGE DE LA CONSTRUCTION DES AMÉNAGEMENTS DE LA ZONE AVAL (SEPTEMBRE 2011 - JUIN 2012)**

PROJETÉ: G. ION	APPROUVÉ: B. LASTÈRE
DESSINÉ: K. JOLETTE	ÉCHELLE: 1:750 (A1)
VÉRIFIÉ: N. PAWLONKA	DATE: 6 JANVIER 2009

0 7,5m 22,5m 37,5m

NO. DE PROJET	NO. DE DESSIN	REVISION
800-008-921	D-V6-006	0