

252

DA8

Projet d'aménagement hydroélectrique des
chutes à Thompson sur la rivière Franquelin**Boutin, Anne-Lyne (BAPE)****De:** npawlonka@axor.com

Franquelin

6211-03-078

Envoyé: 16 juin 2008 15:45**À:** Boutin, Anne-Lyne (BAPE)**Cc:** munic.franq@globetrotter.net; munic.franq.diane@globetrotter.net; blastere@axor.com**Objet:** Franquelin, plan déviation TQ3

Bonjour madame Boutin,



En complément d'information au document DM 2.1, je vous fais suivre le plan de déviation de la route de montoneige TQ3 à proximité de la zone du pont d'accès à la centrale. Cette déviation sera accompagnée de panneaux de signalisation pour réduire la vitesse et marquer un arrêt au niveau de l'intersection qui mène vers la sortie.

La déviation a été conçue pour garantir une circulation sécuritaire dans la portion où une utilisation conjointe par les engins de chantier et les motoneigistes ne serait pas possible.

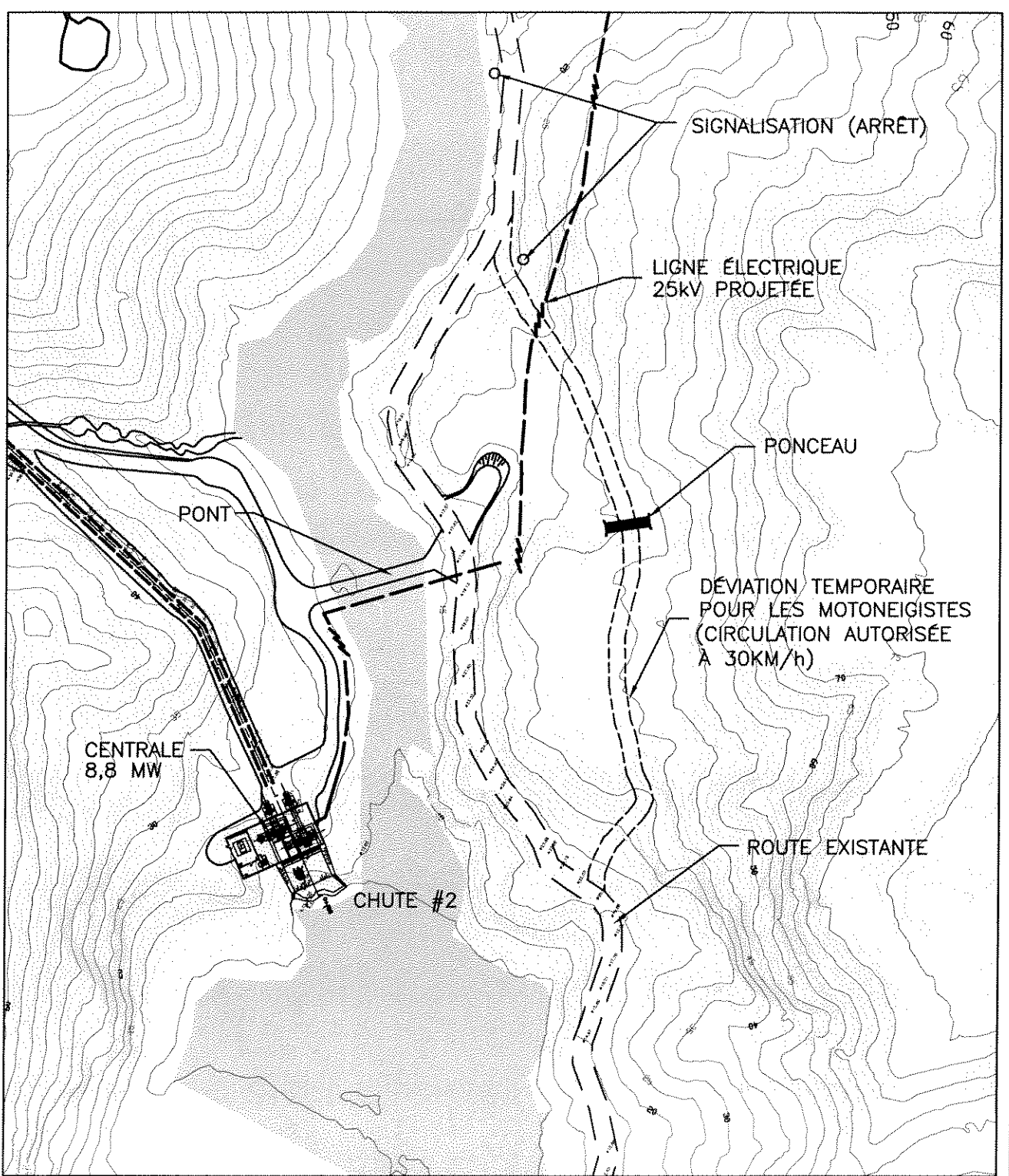
Bonne journée,

Nicolas Pawlonka

Nicolas Pawlonka, ing. jr
Directeur de projets, Division Énergie
Project Director, Energy Division

AXOR (514) 846.4000 #447 (514) 846.7209 www.axor.com

S:\Projets\387-517-Franquelin-Chute à Thompson\Dessins\Energie\121 Variante 63m\1711-121-EG-13-63-00.dwg -- 13/06/2008



REF.:

PROJET

**CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE
RIVIÈRE FRANQUELIN
CHUTE À THOMPSON**

TITRE

**TRONÇON DÉVIÉ DE LA ROUTE
TQ3 POUR LES MOTONEIGISTES**

Groupe **AXOR** Inc.

1900, rue Sherbrooke O. Montréal (Québec), H3H 1E7 TEL: (514) 848-4000 Télécopieur: (514) 844-4000

DATE
JUN 2008

No DE PROJET
1711-121

No DE DESSIN
EG-13-63