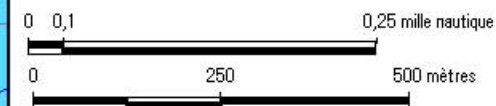
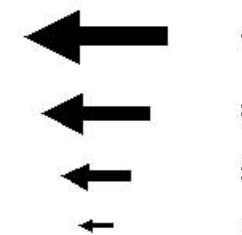


Projet Rabaska

Étude de pré-faisabilité: Courantométrie pour le secteur
Ville Guay-Beaumont

Marée de vive-eau
Le 5 août 2004 de 3 à 4 heures après la pleine mer
Profondeur de 10 mètres

Vitesse du courant (en noeud)



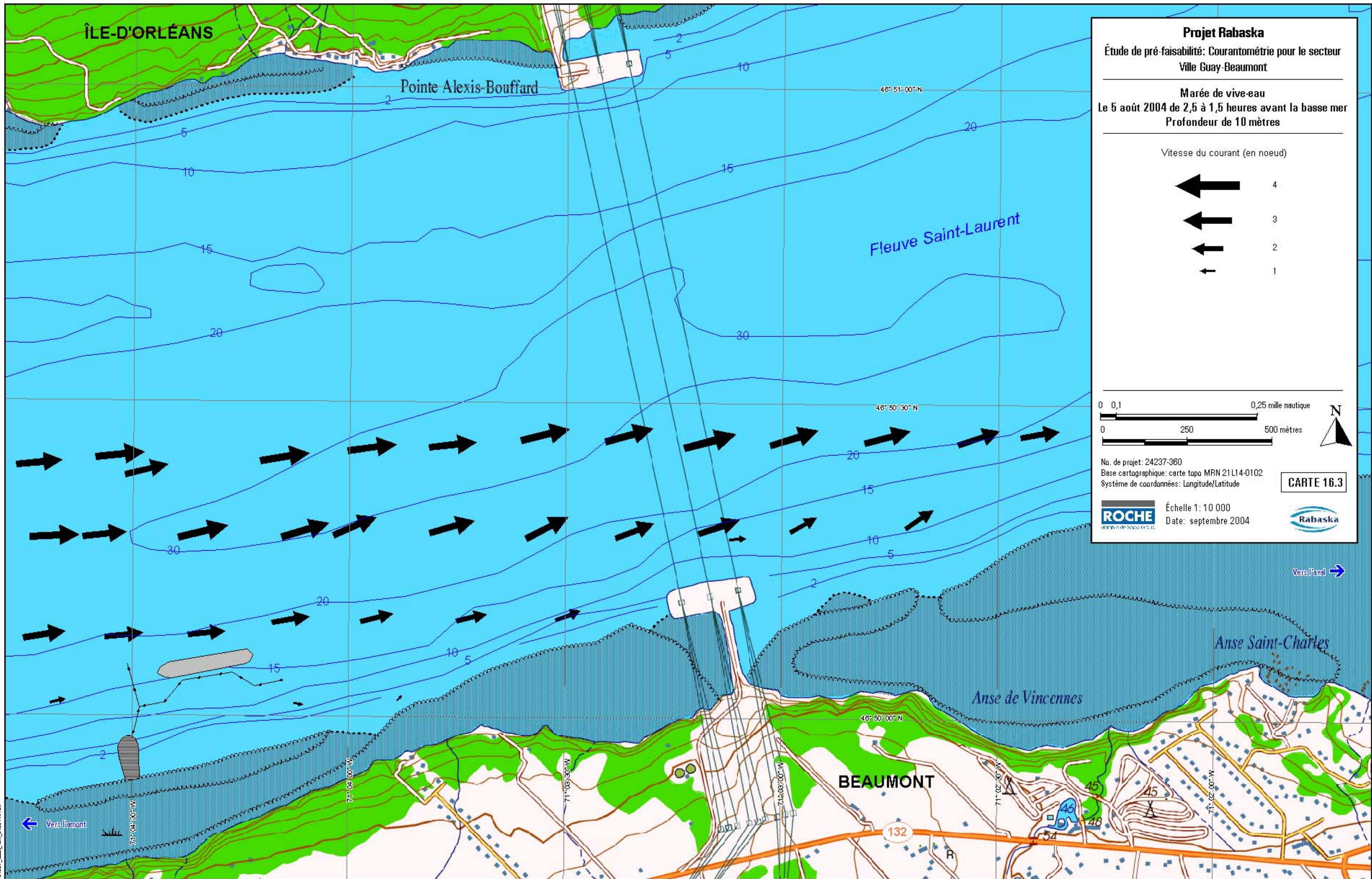
No. de projet: 24237-360
Base cartographique: carte topo MRN 21L14-0102
Système de coordonnées: Longitude/Latitude

CARTE 15.3



Échelle 1: 10 000
Date: septembre 2004



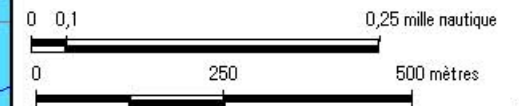
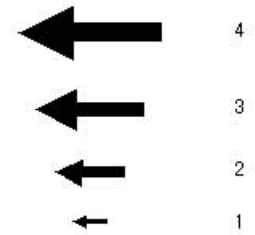


Projet Rabaska

Étude de pré-faisabilité: Courantométrie pour le secteur
Ville Guay-Beaumont

Marée de vive-eau
Le 5 août 2004 de 2,5 à 1,5 heures avant la basse mer
Profondeur de 10 mètres

Vitesse du courant (en noeud)



No. de projet: 24237-360
Base cartographique: carte topo MRN 21L14-0102
Système de coordonnées: Longitude/Latitude

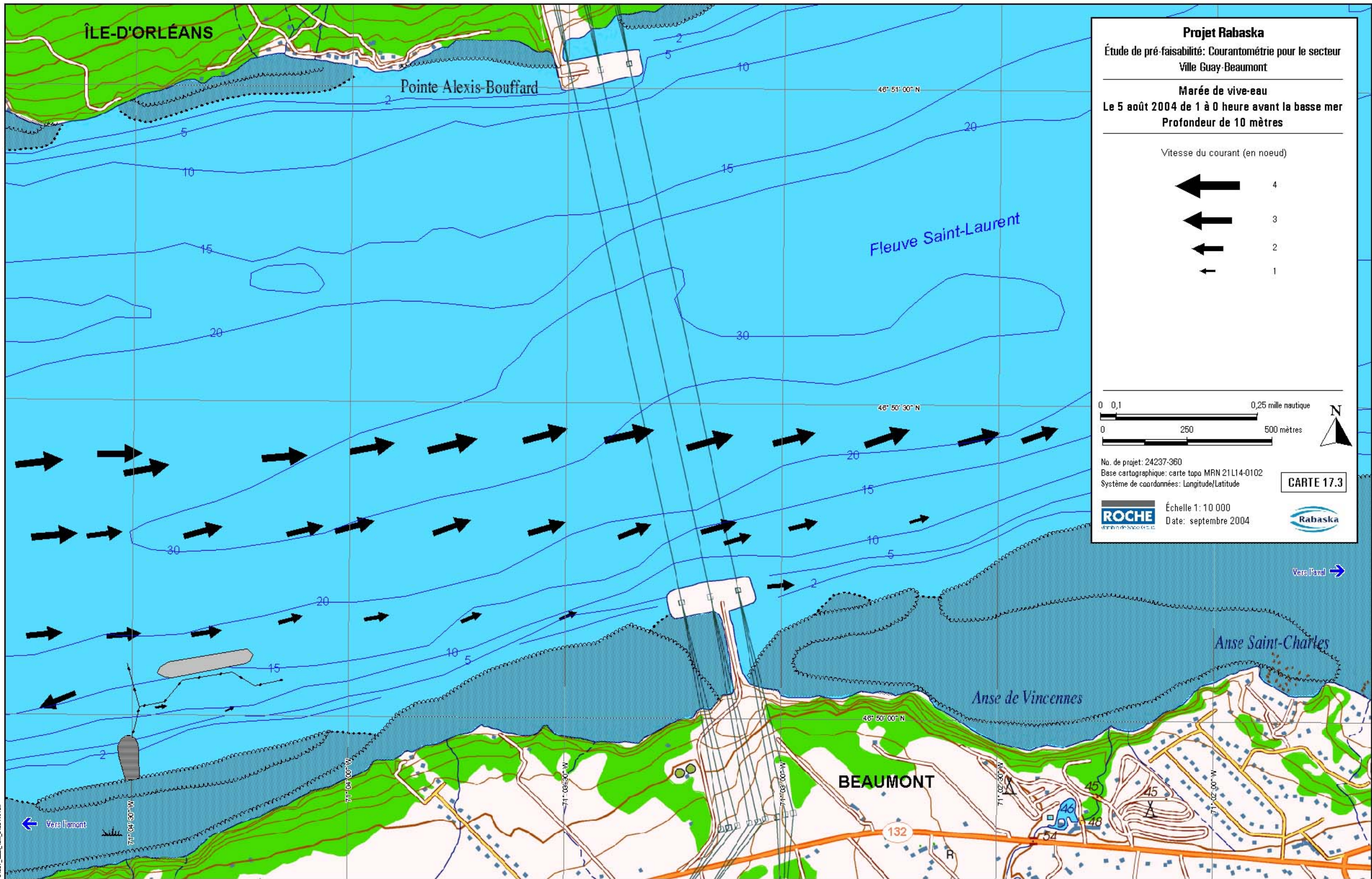
CARTE 16.3



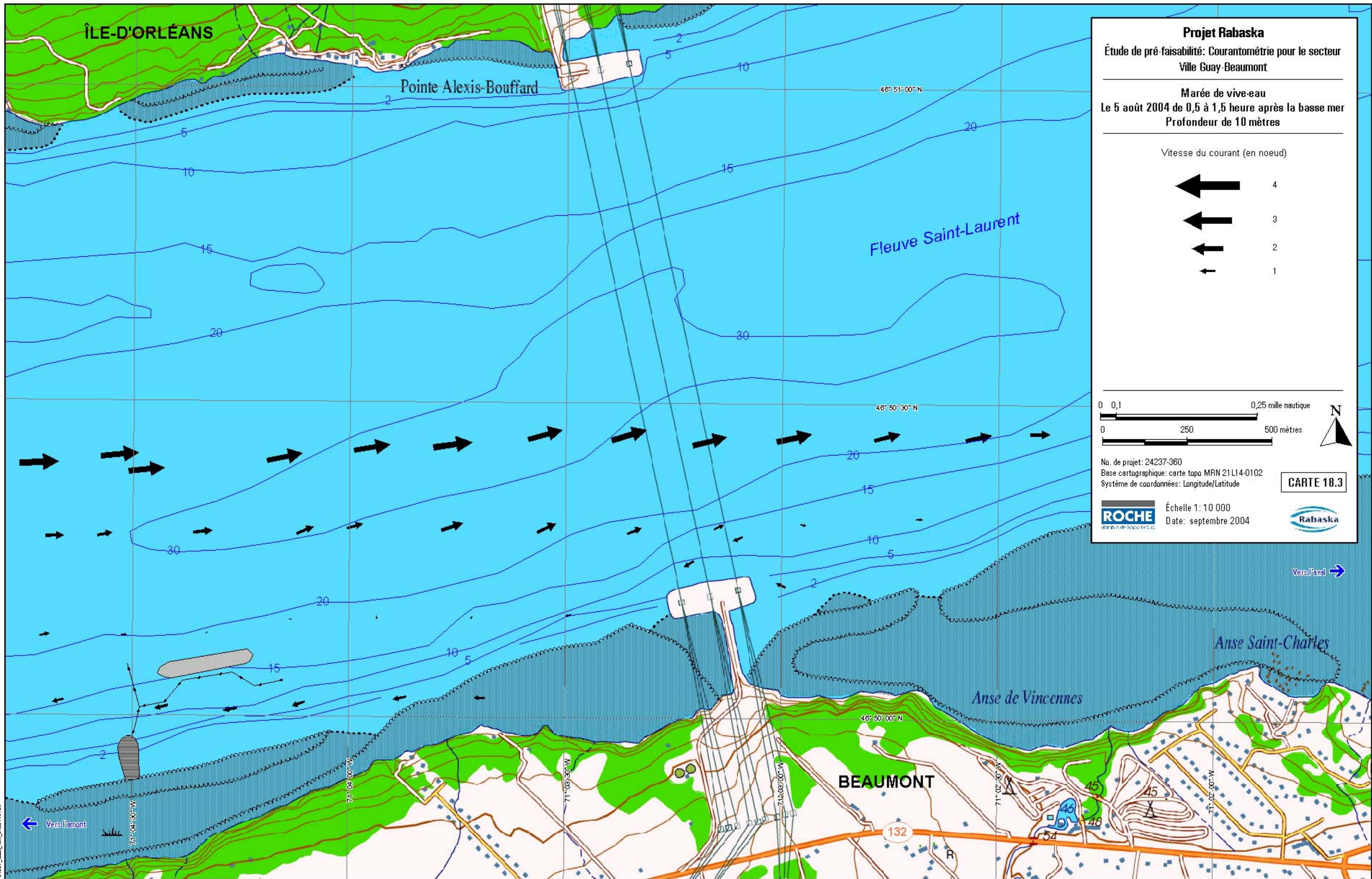
Échelle 1: 10 000
Date: septembre 2004



24237_Sect_10m_0408 14/08/04



24237_Sand_10m_040814V08



24237_Sect_10m_040814V08