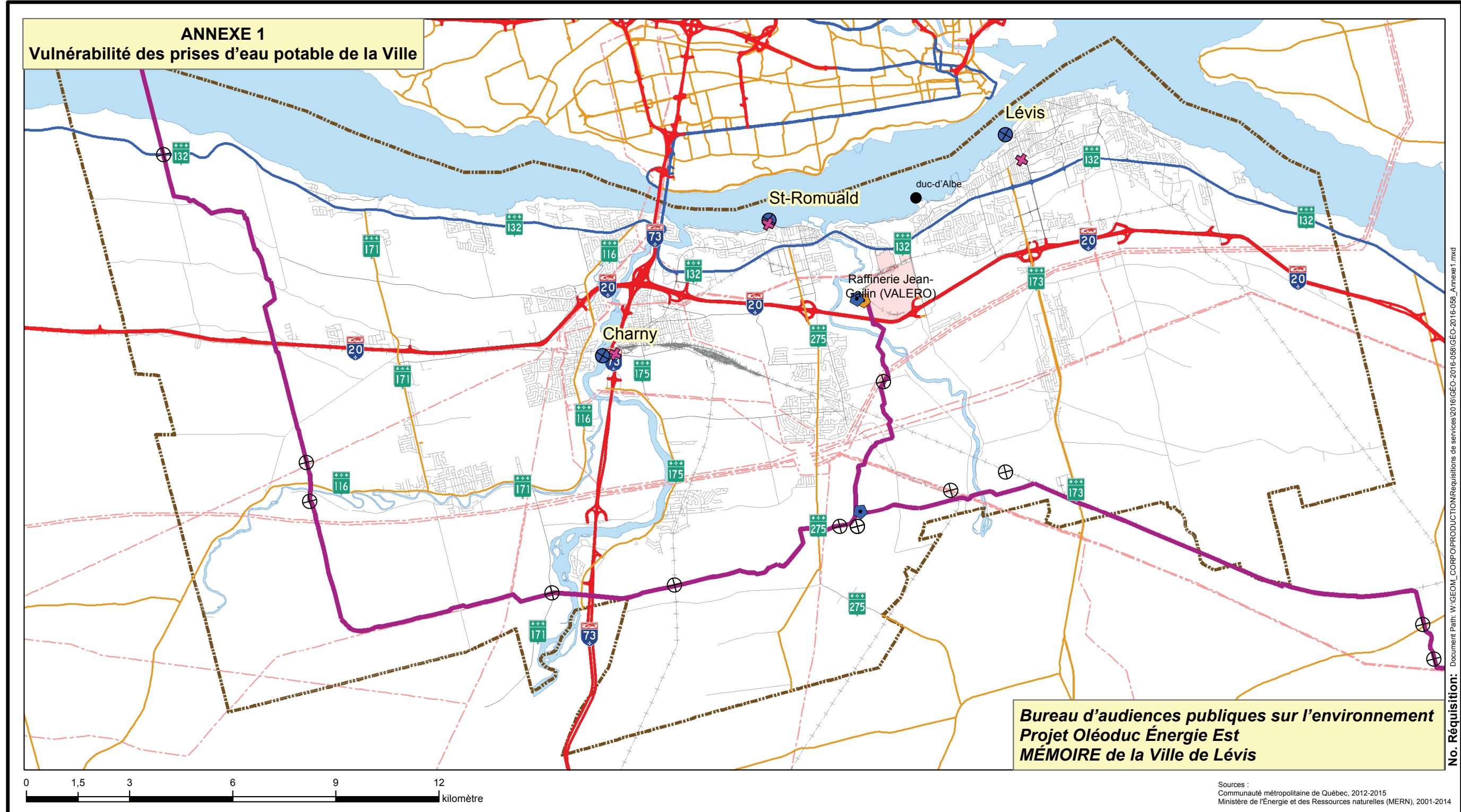







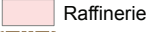



# ANNEXE 1



Service des technologies de l'information  
Division de la Géomatique

**Légende**

-  Prise d'eau
-  Usine de filtration
-  Station de Pompage - position approximative
-  Vanne de sectionnement - position approximative
-  Station de comptage au point de livraison. Position approximative
-  Quai - DUC D'ALBE
-  Oleoduc Energie Est
-  Raffinerie
-  Ville de Lévis

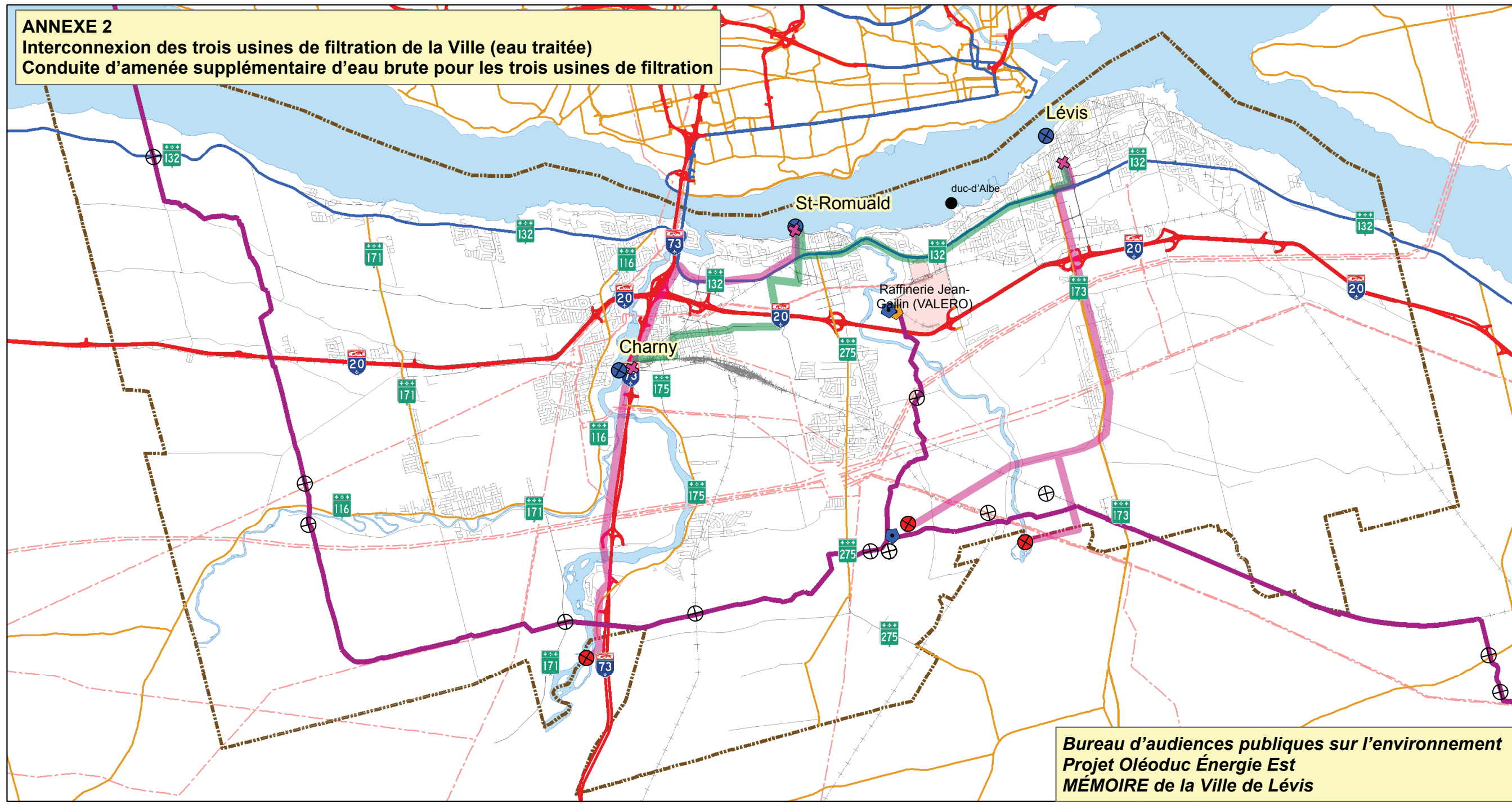
  
Ville de Lévis  
Échelle:  
1:100 000

Préparé par: Benoît Chevalier  
Dessiné par: Dino Martel  
Date: 2016-04-07

No. Réquisition: Document Path: W:\GÉOM\_CORPORATION\Requisitions de services\2016\GEO-2016-058\GEO-2016-058\_Annexe1.mxd

# ANNEXE 2

**ANNEXE 2**  
**Interconnexion des trois usines de filtration de la Ville (eau traitée)**  
**Conduite d'amenée supplémentaire d'eau brute pour les trois usines de filtration**



**Bureau d'audiences publiques sur l'environnement**  
**Projet Oléoduc Énergie Est**  
**MÉMOIRE de la Ville de Lévis**

Sources :  
 Communauté métropolitaine de Québec, 2012-2015  
 Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN), 2001-2014

No. Réquisition: Document Path: W:\GEO\CORPORATION\Requisitions de services\2016\GEO-2016-058\GEO-2016-058\_Annexe2.mxd

**Service des technologies de l'information**  
**Division de la Géomatique**

- Légende**
- Nouvelle prise d'eau brute
  - Prise d'eau
  - Usine de filtration
  - Station de Pompage - position approximative
  - Vanne de sectionnement - position approximative
  - Station de comptage au point de livraison. Position approximative

- Quai - DUC D'ALBE
- Oleoduc Energie Est
- Raccordement des 3 usines filtration
- Nouvelle conduite d'eau brute
- Raffinerie
- Ville de Lévis

Ville de Lévis  
 Échelle:  
**1:100 000**

Préparé par: Benoît Chevalier  
 Dessiné par: Dino Martel  
 Date: 2016-04-07