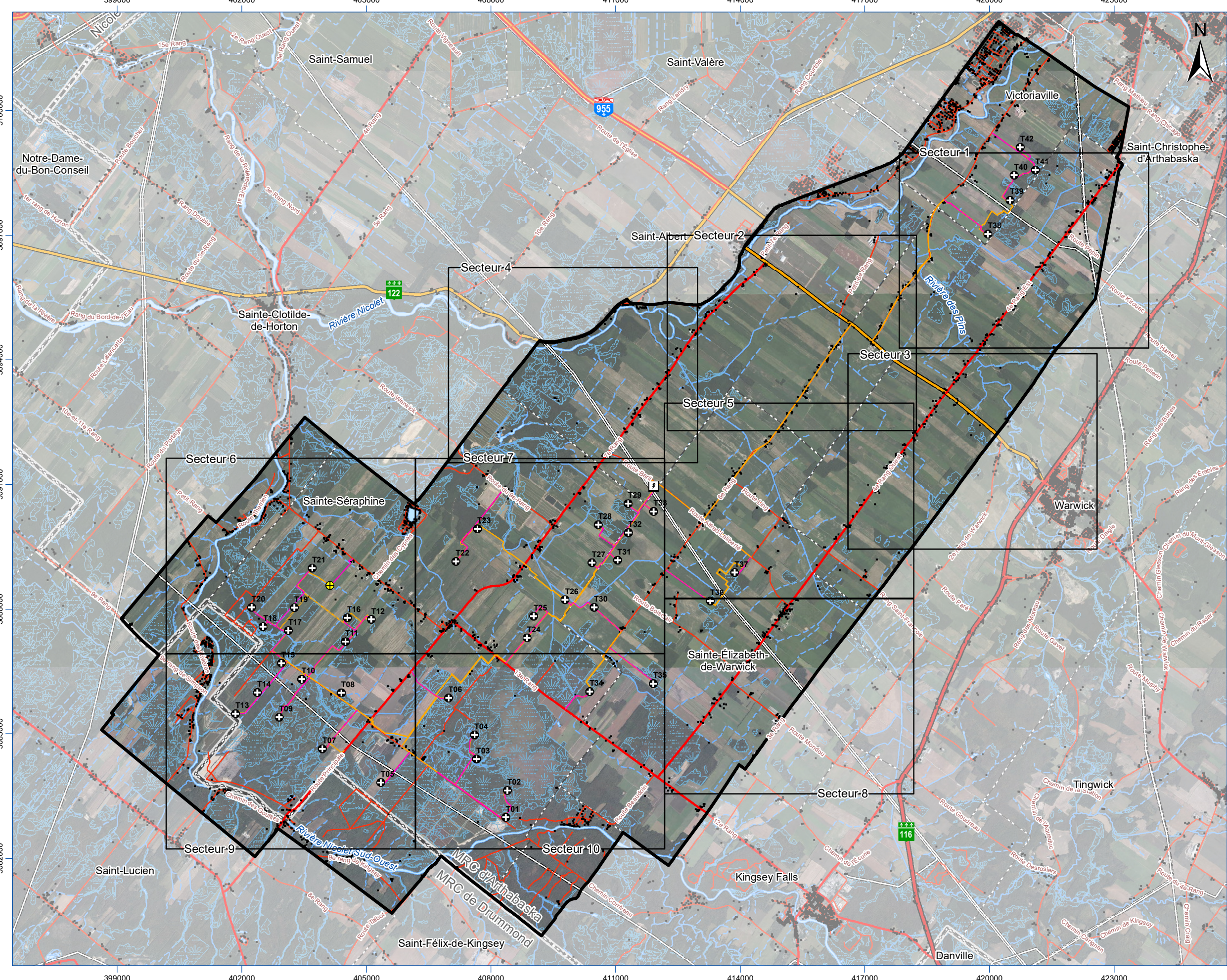


CARTES 79.4
Station d'inventaire d'oiseau et détection d'espèce à statut
précaire - Secteurs 1 à 10



ANALYSE DE RECEVABILITE





Projet éolien
Arthabaska

Parc Éolien Arthabaska S.E.C.

Carte 79.4 Index de localisation - Station d'inventaire d'oiseau

PROJET

- Éolienne (configuration V24)
 - Mât de mesure de vent permanent
 - Poste électrique
 - 1 Emprise permanente
 - 1 Emprise temporaire
 - Zone d'étude

TERRITOIRE

- Bâtiment
 - Ligne électrique
 - Autoroute
 - Route nationale
 - Route régionale
 - Route principale
 - Route locale
 - Limite municipale
 - Limite de MRC

MILIEU NATUREL

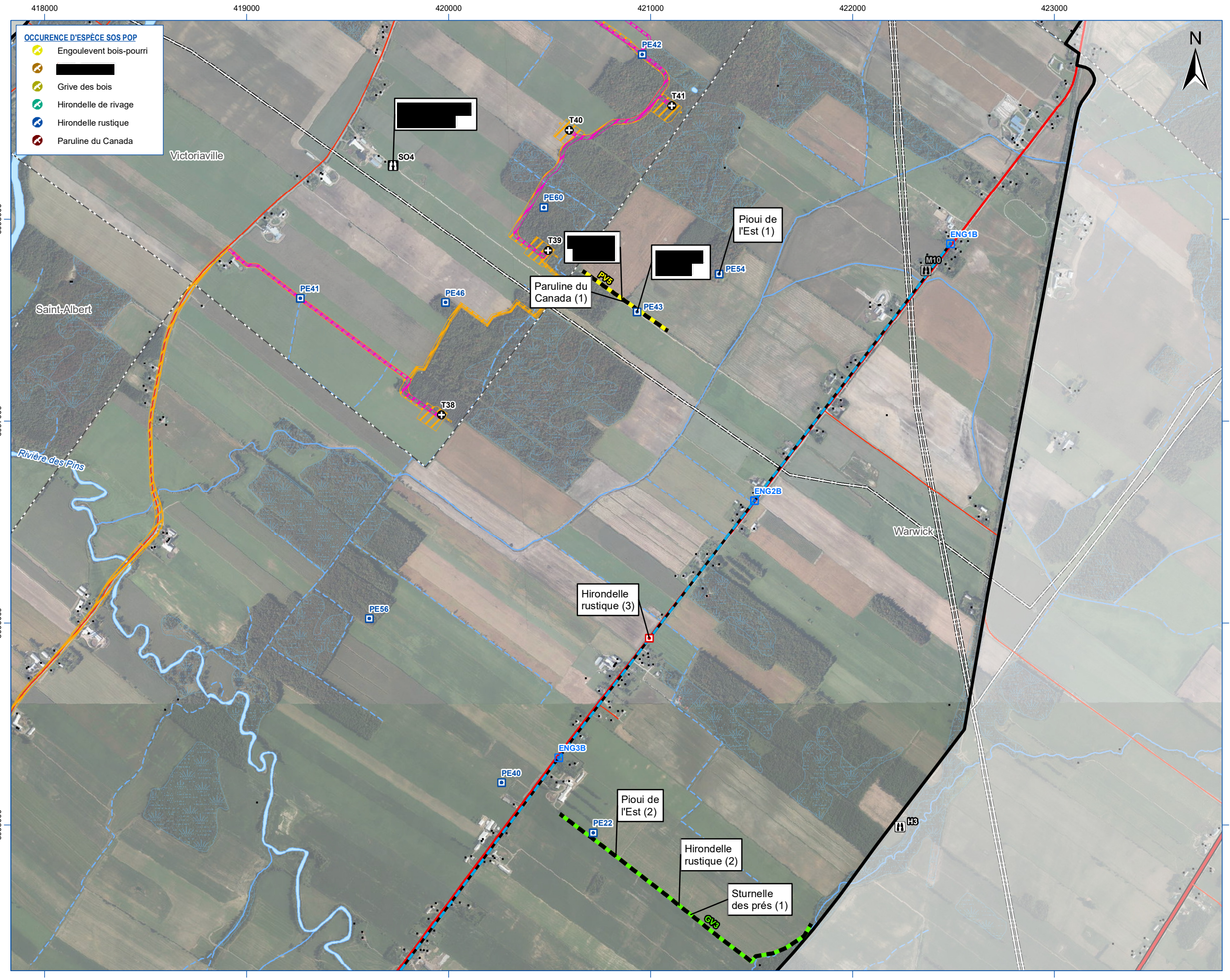
- Cours d'eau permanent
 - Cours d'eau intermittent
 - Étendue d'eau



Sources : Gouvernement du Québec, ESRI, Parc Éolien Arthabaska S.E.C. , Activa Environnement inc.

Carte préparée par :
William Durand, M. Géomatique
Projet : E2310-12/21840
25 novembre 2025

ACTIVA
ENVIRONNEMENT



ANALYSE DE RECEVABILITÉ



Parc Éolien Arthabaska S.E.C.

Carte 79.4 Secteur 1 Station d'inventaire d'oiseau et détection d'espèce à statut particulier

PROJET

- Éolienne (configuration V24)
- Mât de mesure de vent permanent
- Poste électrique
- Empreinte permanente
- Empreinte temporaire
- Zone d'étude

INVENTAIRE

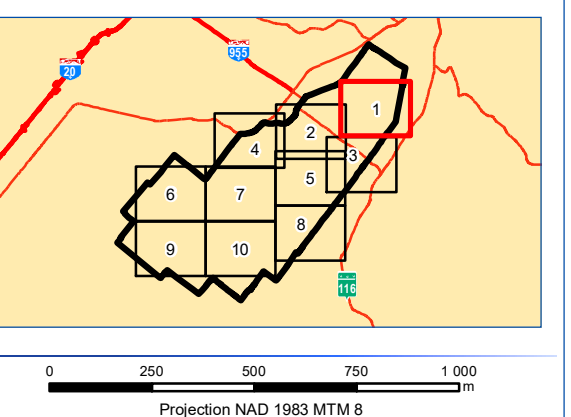
- Observation fortuite
- Point d'écoute
- Point d'écoute de l'engoulement
- Station de validation de nidification du martinet ramoneur
- Station d'observation des oiseaux de proie
- Station d'observation d'hirondelle de rivage
- Petite virée (500 m)
- Grande virée (1 500 m)
- Route d'écoute des engoulements

TERRITOIRE

- Bâtiment
- Ligne électrique
- Autoroute
- Route nationale
- Route régionale
- Route principale
- Route locale
- Limite municipale
- Limite de MRC

MILIEU NATUREL

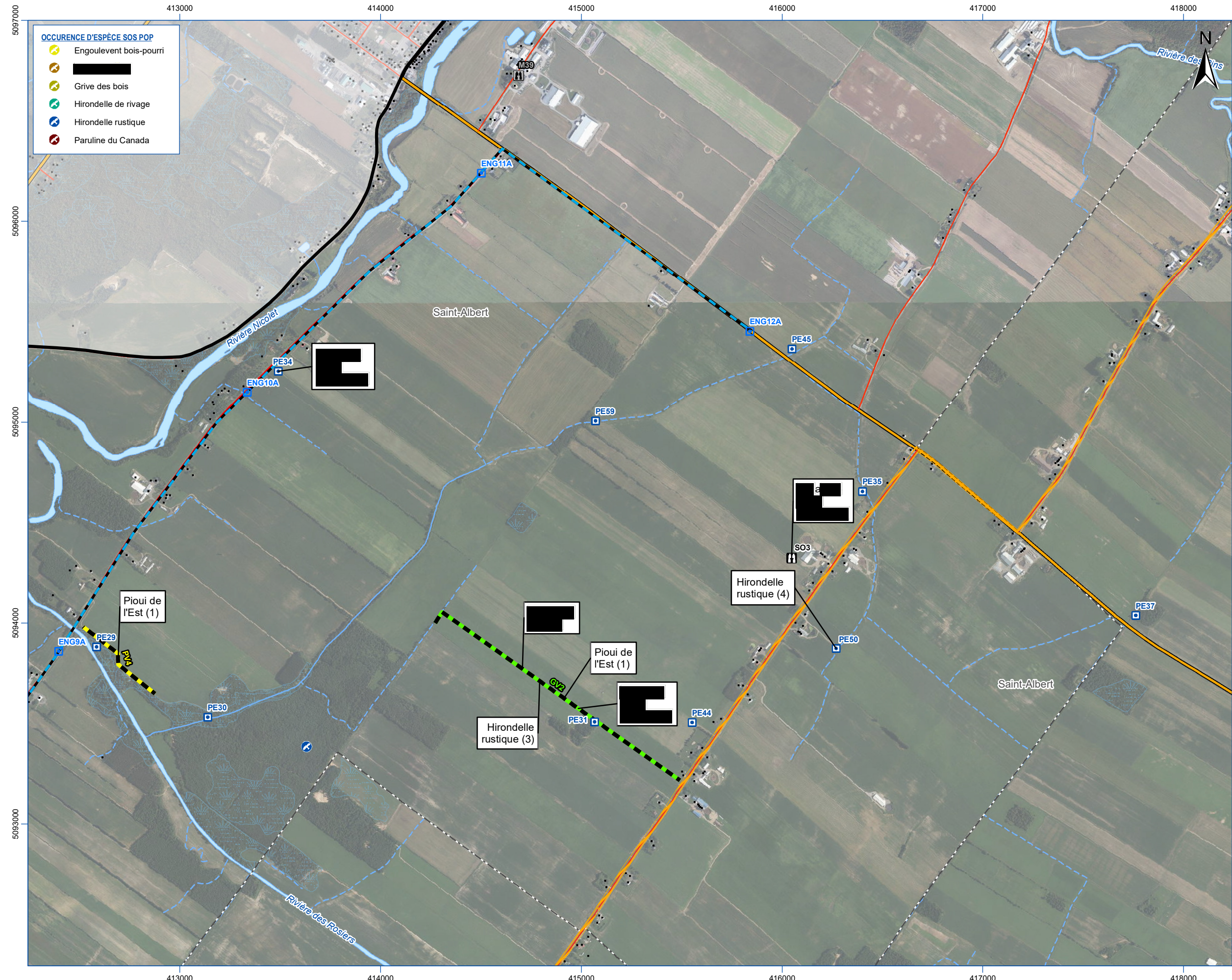
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Étendue d'eau
- Milieu humide potentiel (MELCCFP)

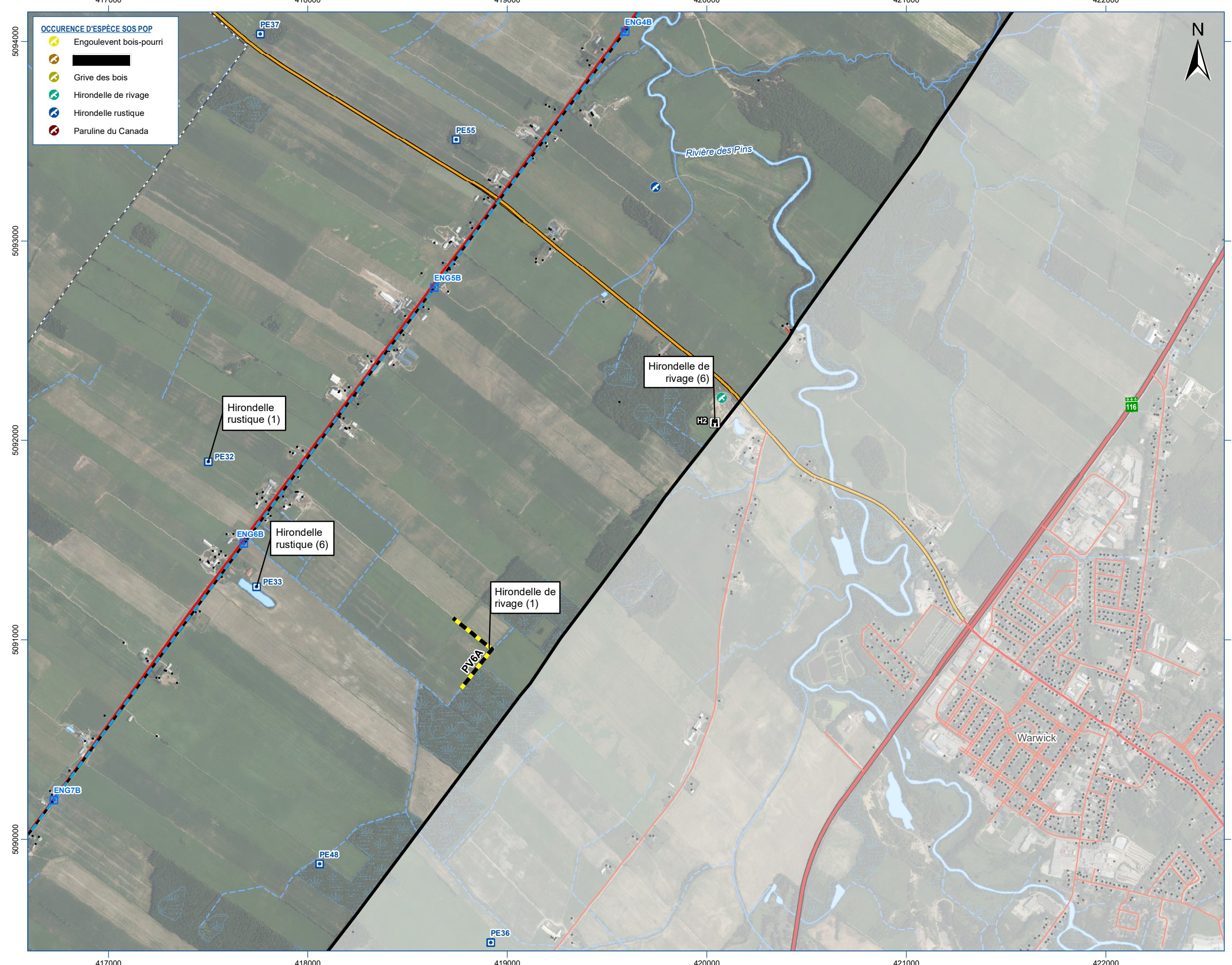


Sources : Gouvernement du Québec, ESRI, SOS POP, Parc Éolien Arthabaska S.E.C., Activa Environnement inc.

Carte préparée par :
William Durand, M. Géométrique.
Projet : E2310-12/21840
25 novembre 2025

ACTIVA
ENVIRONNEMENT





ANALYSE DE RECEVABILITE





Projet éolien
Arthabaska

Parc Éolien Arthabaska S.E.C.

Carte 79.4 Secteur 3 Station d'inventaire d'oiseau et détection d'espèce à statut particulier

PROJET

-  Éolienne (configuration V24)
 -  Mât de mesure de vent permanent
 -  Poste électrique
 -  Emprise permanente
 -  Emprise temporaire
 -  Zone d'étude

INVENTAIRE

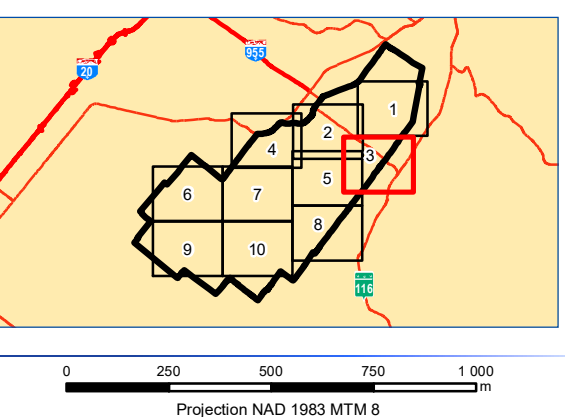
-  Observation fortuite
 -  Point d'écoute
 -  Point d'écoute de l'engoulevent
 -  Station de validation de nidification du martinet ramoneur
 -  Station d'observation des oiseaux de proie
 -  Station d'observation d'hirondelle de rivage
 -  Petite virée (500 m)
 -  Grande virée (1 500 m)
 -  Route d'écoute des engoulevents

TERRITOIRE

- Bâtiment
 - == Ligne électrique
 - Autoroute
 - Route nationale
 - Route régionale
 - Route principale
 - Route locale
 - Limite municipale
 - Limite de MRC

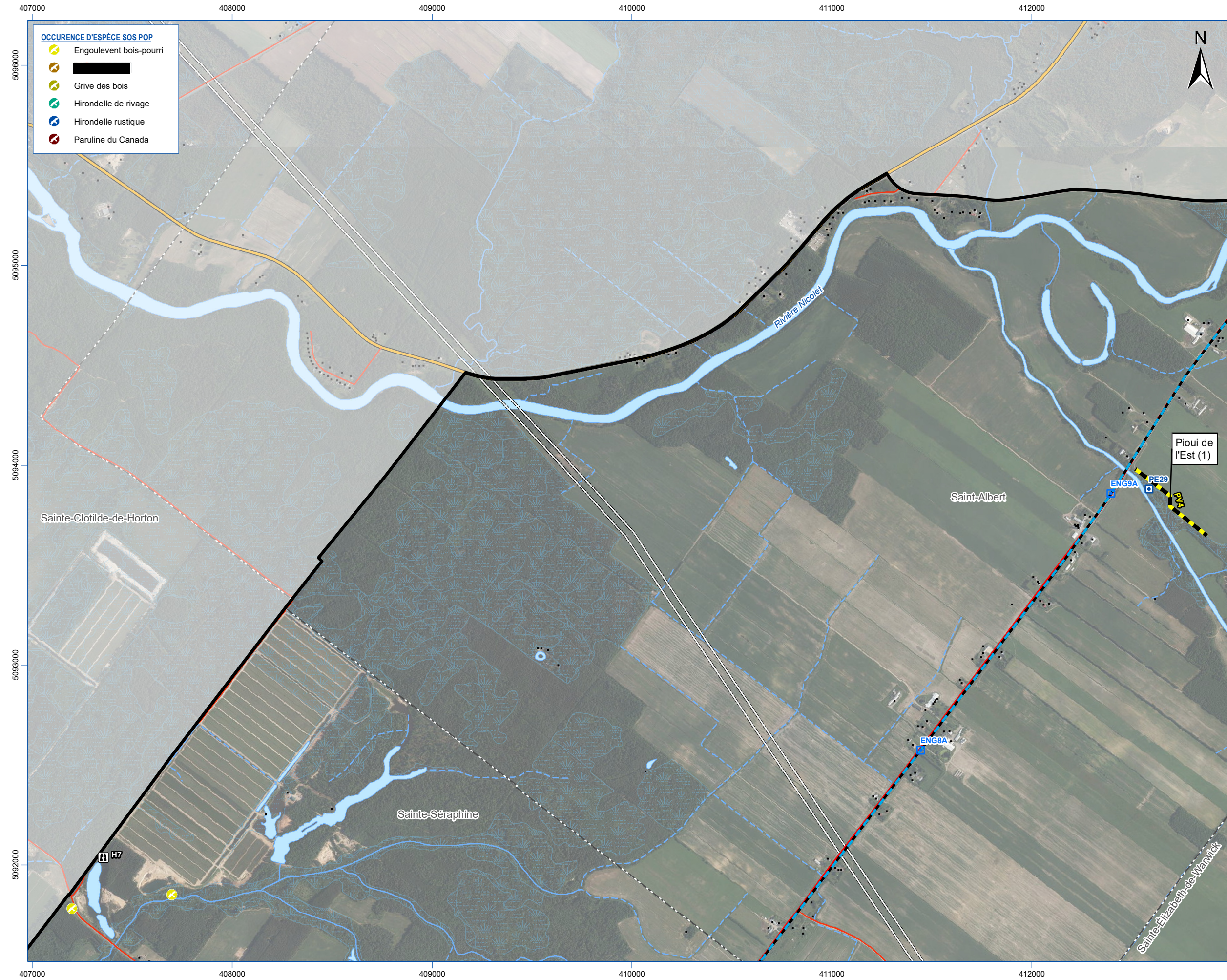
MILIEU NATUREL

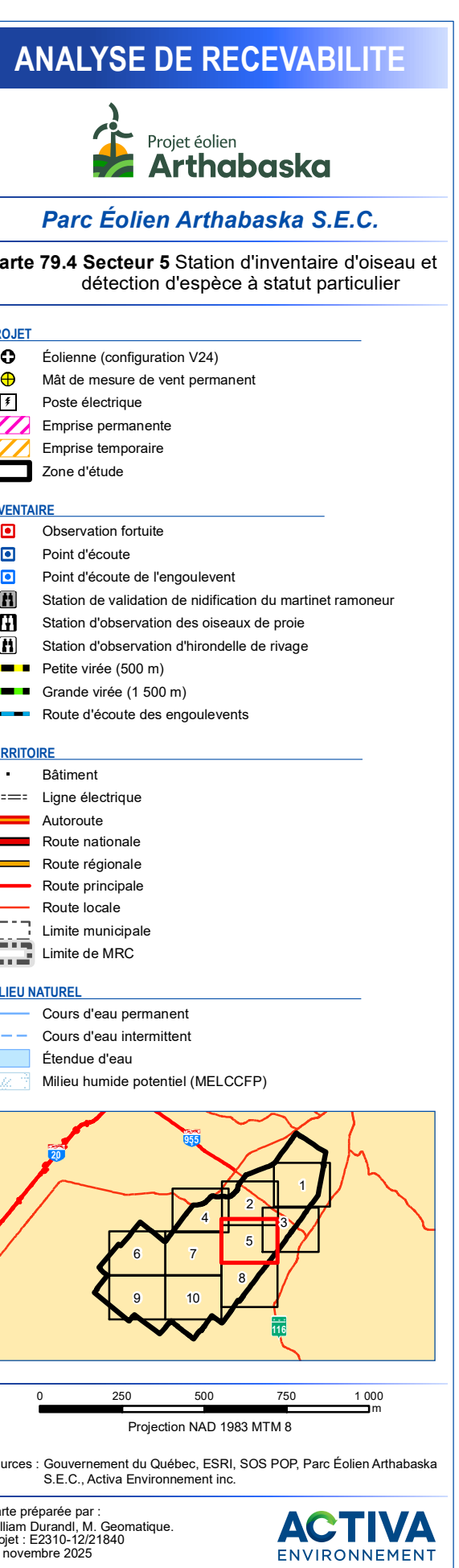
- Cours d'eau permanent
 - Cours d'eau intermittent
 - Étendue d'eau
 - Milieu humide potentiel (MEI CCPF)

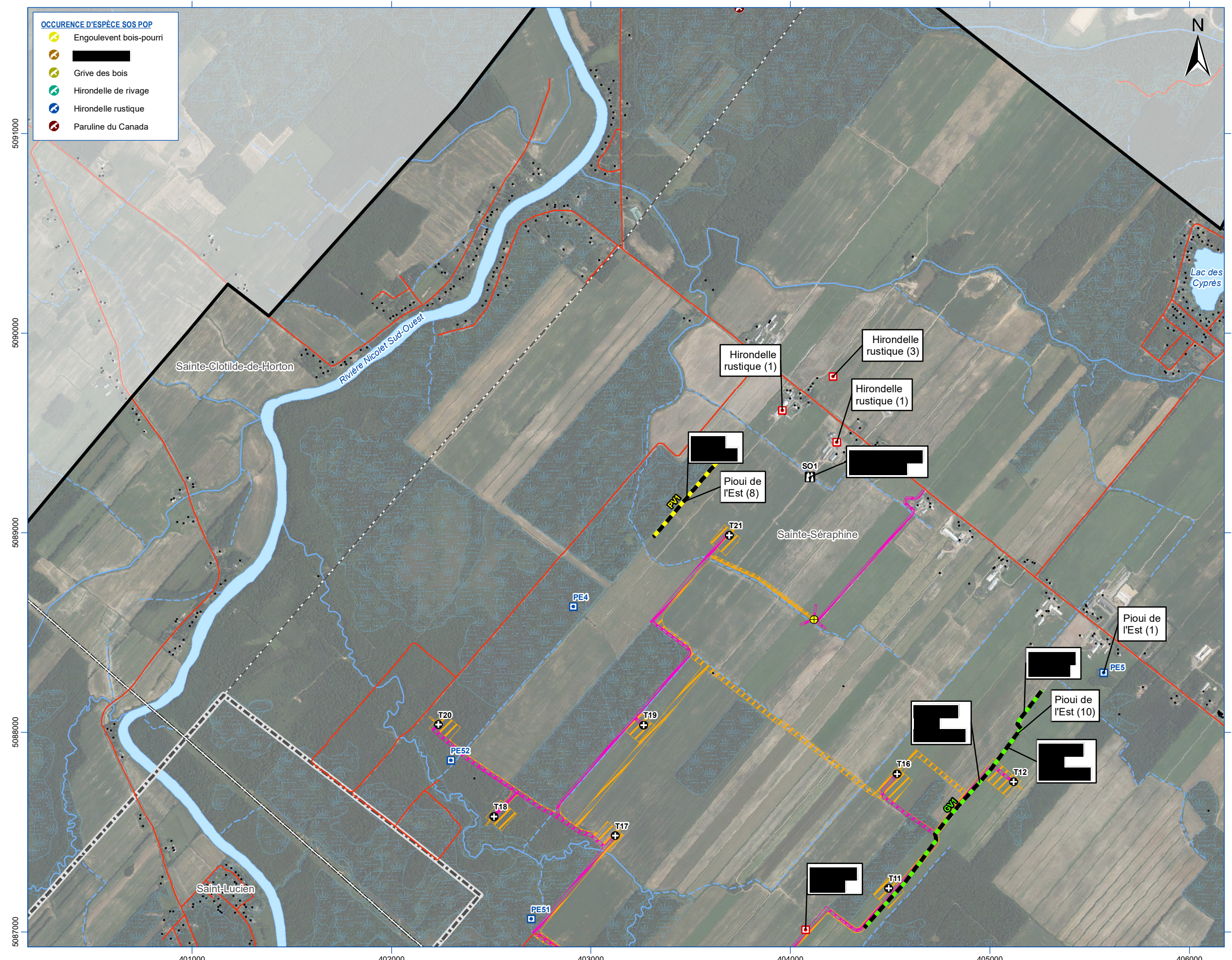


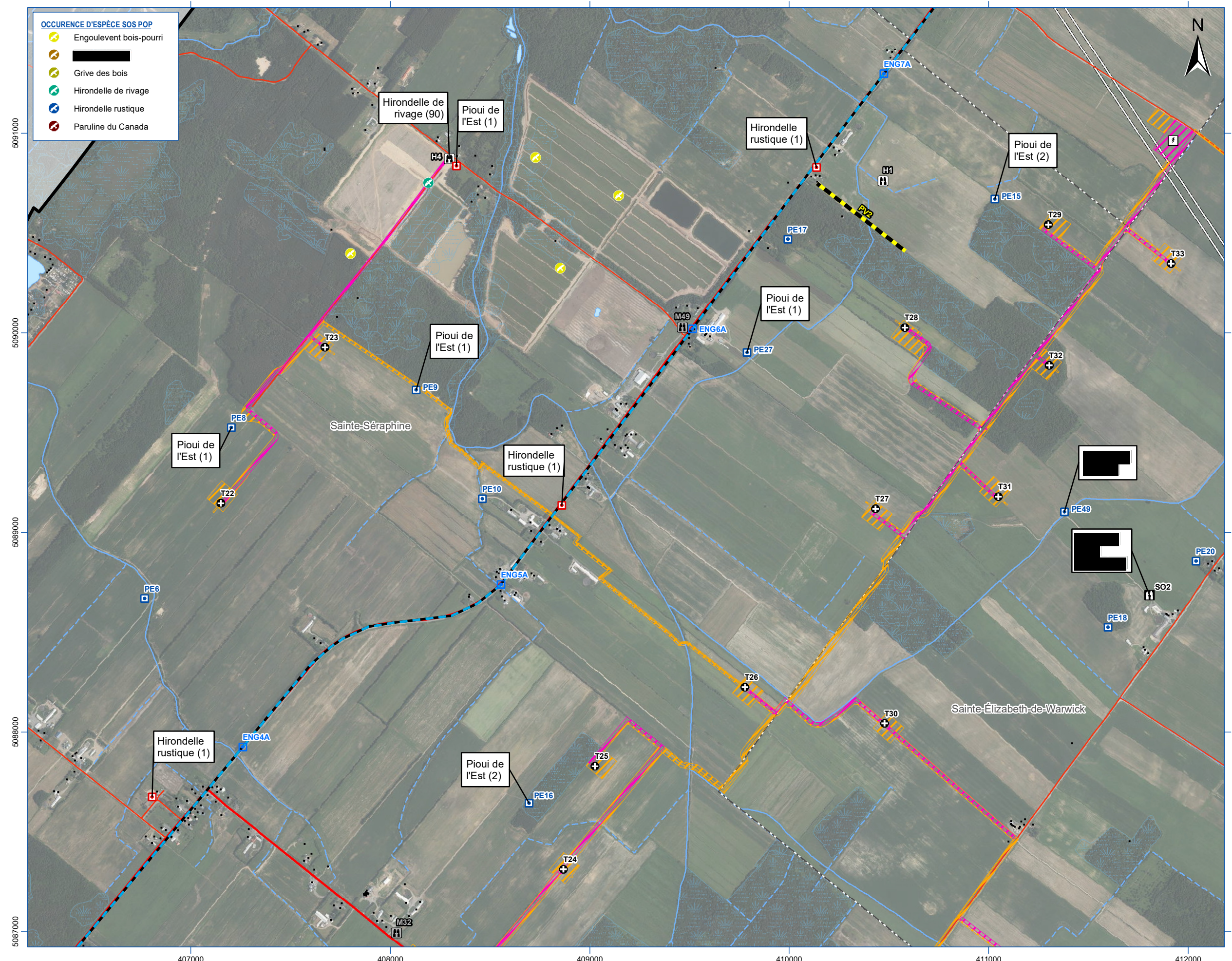
Sources : Gouvernement du Québec, ESRI, SOS POP, Parc Éolien Arthabaska S.E.C., Activa Environnement inc.

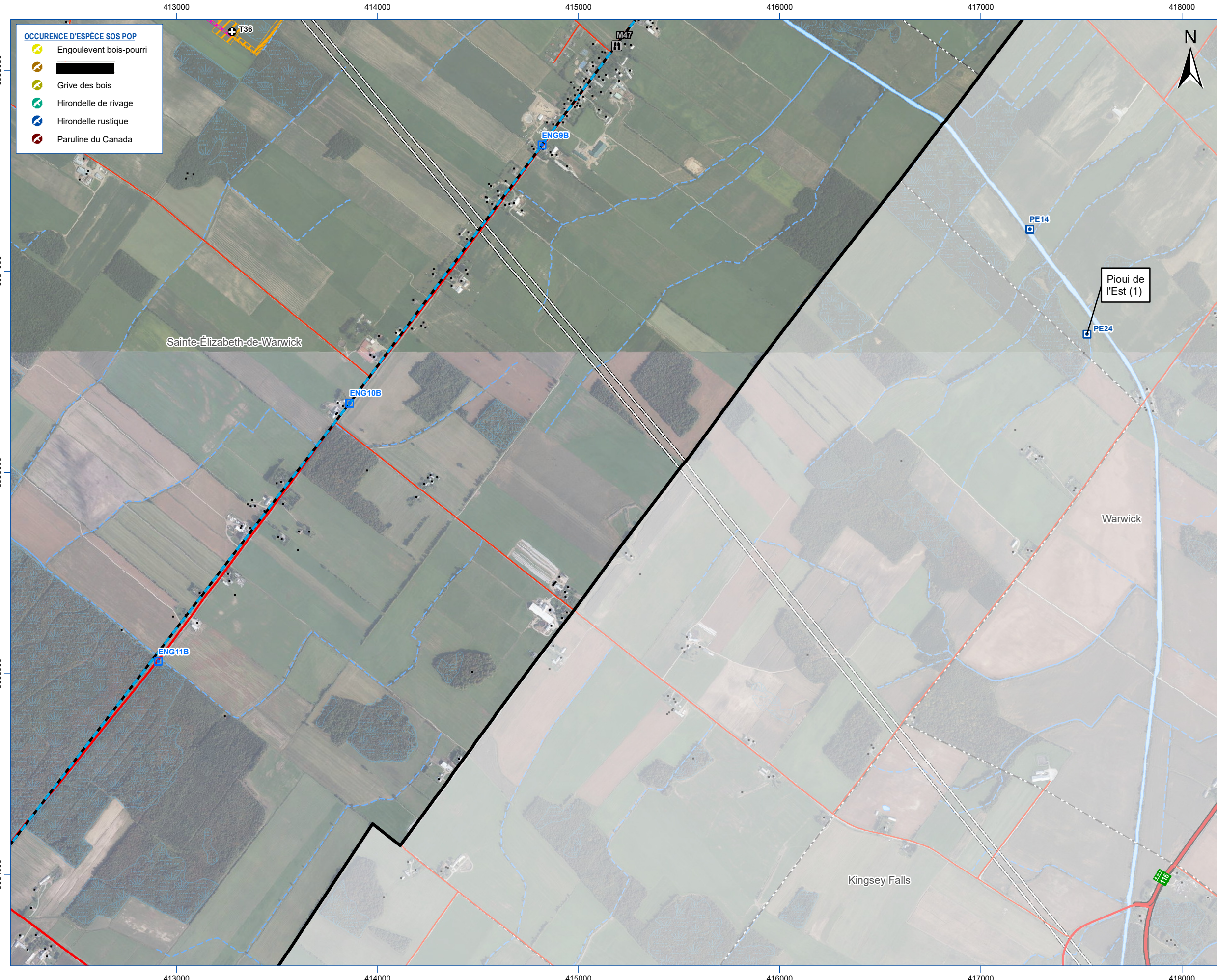
Carte préparée par :
William Durand, M. Geomatique.
Projet : E2310-12/21840
25 novembre 2025









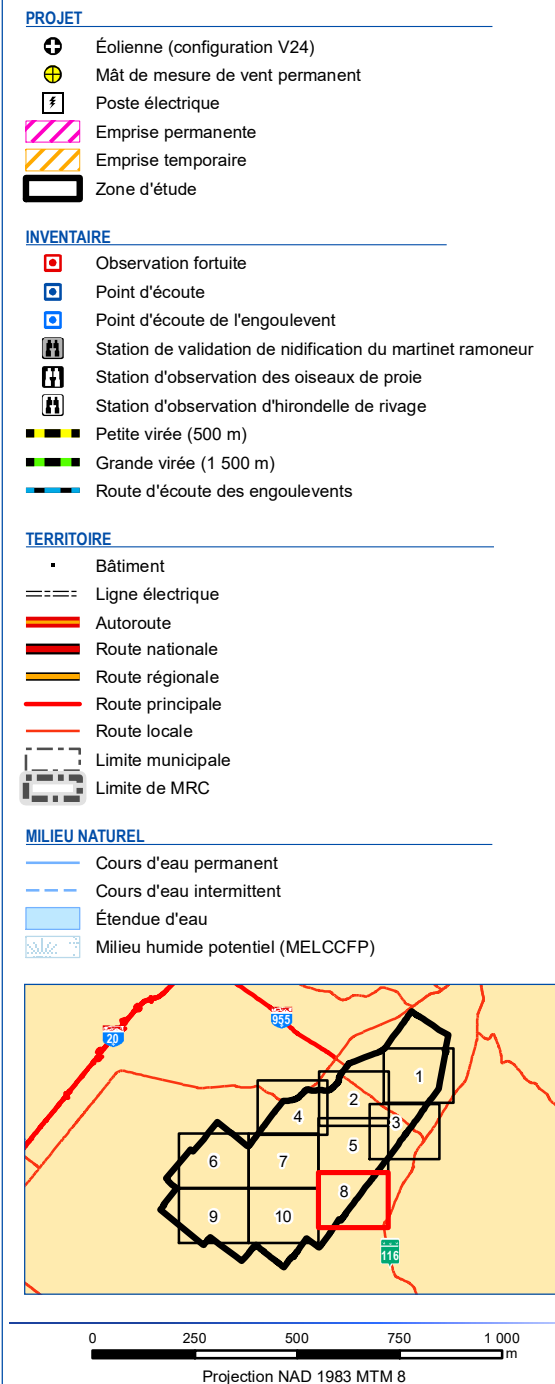


ANALYSE DE RECEVABILITÉ



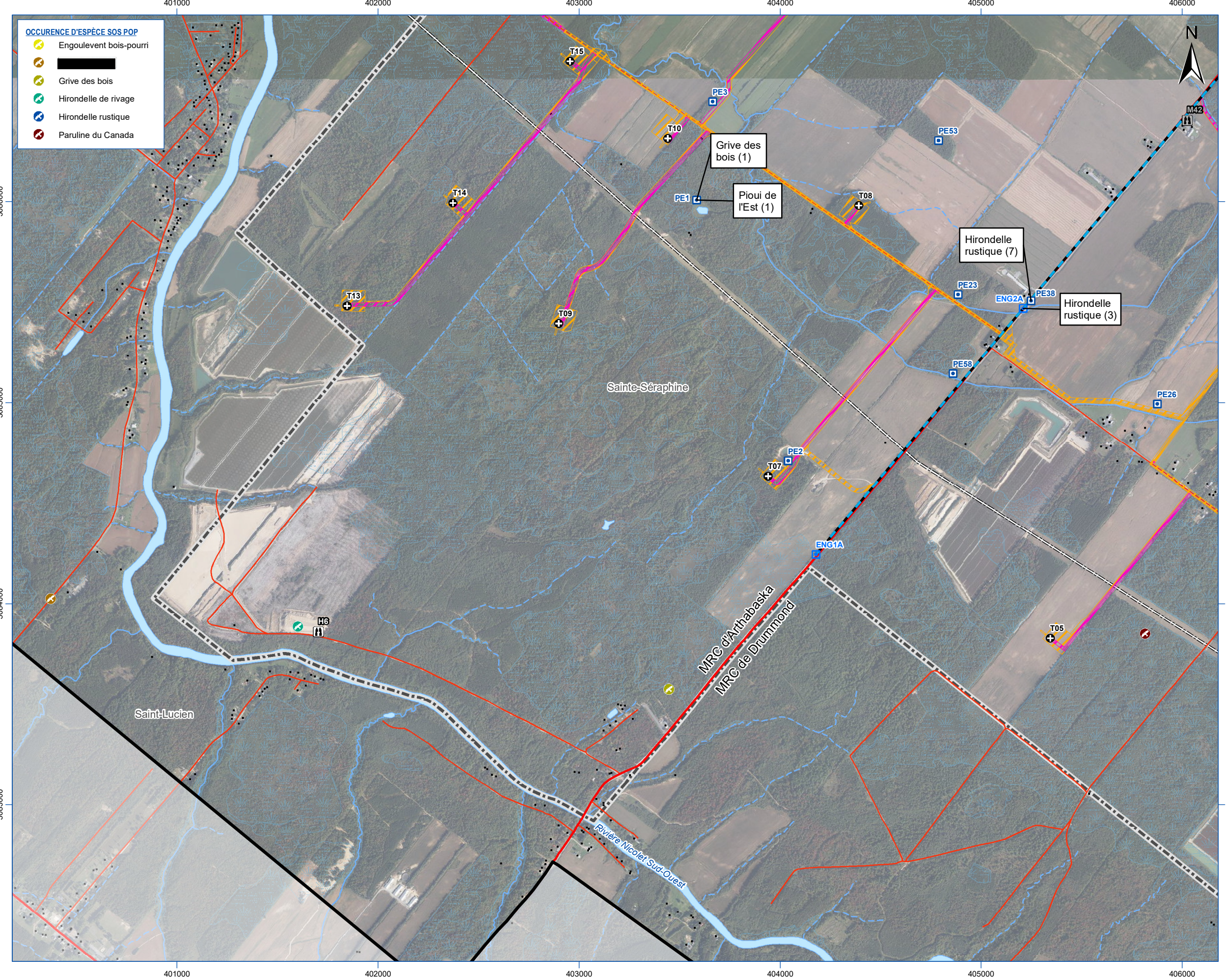
Parc Éolien Arthabaska S.E.C.

Carte 79.4 Secteur 8 Station d'inventaire d'oiseau et détection d'espèce à statut particulier



Carte préparée par :
William Durand, M. Géométrique.
Projet : E2310-12/21840
25 novembre 2025

ACTIVA
ENVIRONNEMENT



ANALYSE DE RECEVABILITE





Projet éolien
Arthabaska

Parc Éolien Arthabaska S.E.C.

Carte 79.4 Secteur 9 Station d'inventaire d'oiseau et détection d'espèce à statut particulier

PROJET

- Éolienne (configuration V24)
 - Mât de mesure de vent permanent
 - Poste électrique
 - Emprise permanente
 - Emprise temporaire
 - Zone d'étude

INVENTAIRE

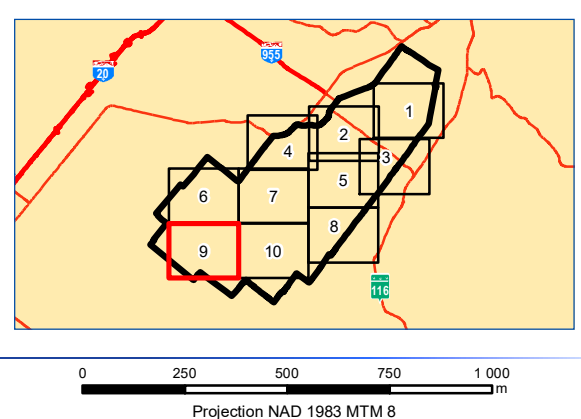
- Observation fortuite
 - Point d'écoute
 - Point d'écoute de l'engoulevent
 - Station de validation de nidification du martinet ramoneur
 - Station d'observation des oiseaux de proie
 - Station d'observation d'hirondelle de rivage
 - Petite virée (500 m)
 - Grande virée (1 500 m)
 - Route d'écoute des enroulevents

TERRITOIRE

- Bâtiment
 - Ligne électrique
 - Autoroute
 - Route nationale
 - Route régionale
 - Route principale
 - Route locale
 - Limite municipale
 - Limite de MRC

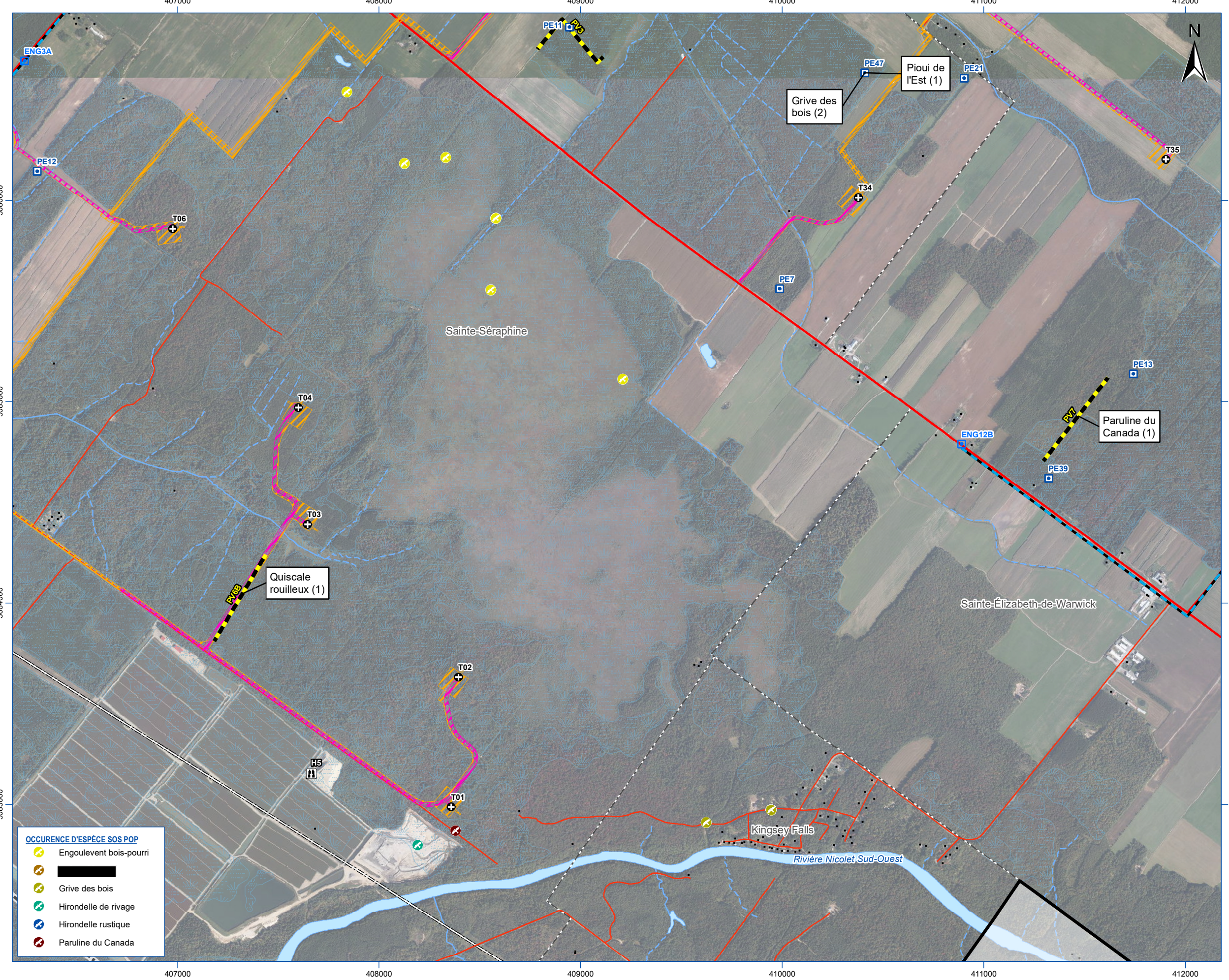
MII IEU NATUREI

- Cours d'eau permanent
 - Cours d'eau intermittent
 - Étendue d'eau
 - Milieux humides ou aquatiques (MEL COOP)



Sources : Gouvernement du Québec, ESRI, SOS POP, Parc Éolien Arthabaska S.E.C., Activa Environnement inc.

Carte préparée par :
William Durand, M. Geomatique.
Projet : E2310-12/21840
25 novembre 2025



ANALYSE DE RECEVABILITE





Projet éolien
Arthabaska

Parc Éolien Arthabaska S.E.C.

Carte 79.4 Secteur 10 Station d'inventaire d'oiseau et détection d'espèce à statut particulier

PROJET

-  Éolienne (configuration V24)
 -  Mât de mesure de vent permanent
 -  Poste électrique
 -  Emprise permanente
 -  Emprise temporaire
 -  Zone d'étude

INVENTAIRE

-  Observation fortuite
 -  Point d'écoute
 -  Point d'écoute de l'engoulevent
 -  Station de validation de nidification du martinet ramoneur
 -  Station d'observation des oiseaux de proie
 -  Station d'observation d'hirondelle de rivage
 -  Petite virée (500 m)
 -  Grande virée (1 500 m)
 -  Route d'écoute des engoulevents

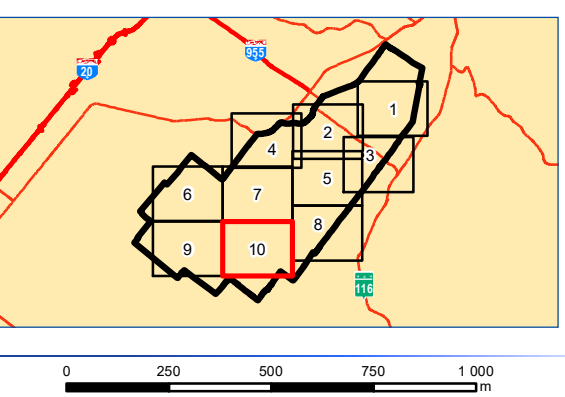
TERRITOIRE

- Bâtiment
 - == Ligne électrique
 - Autoroute
 - Route nationale
 - Route régionale
 - Route principale
 - Route locale
 - Limite municipale
 - Limite de MRC

MILIEU NATUREL

- Cours d'eau permanent
 - Cours d'eau intermittent
 - Étendue d'eau

Milieu humide potentiel (MEL CCER)



Sources : Gouvernement du Québec, ESRI, SOS POP, Parc Éolien Arthabaska S.E.C., Activa Environnement inc.

Carte préparée par :
William Durand, M. Geomatique.
Projet : E2310-12/21840
25 novembre 2025

ACTIVA
ENVIRONNEMENT

ENVIRONNEMENT
RESSOURCES NATURELLES
TERRITOIRE



106, RUE INDUSTRIELLE
NEW RICHMOND (QUÉBEC) G0C 2B0
TÉLÉPHONE : 418 392-5088
SANS FRAIS : 1 866 392-5088
TÉLÉCOPIEUR : 418 392-5080
COURRIEL : INFO@ACTIVAENVIRO.CA
SITE WEB : WWW.ACTIVAENVIRO.CA