

ATLAS

**Digues classées
au titre de la
Sécurité des Ouvrages Hydrauliques (SOH)**

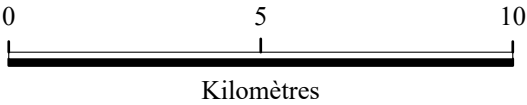
Canal du Rhône au Rhin, branche sud

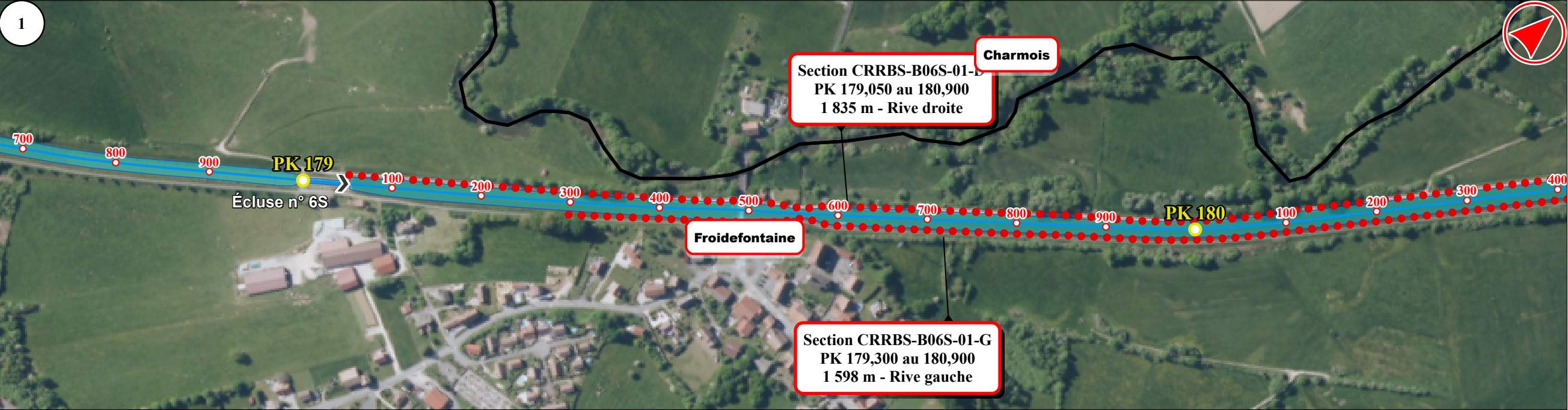
Canal du Rhône au Rhin, branche sud

Section de digue	Priorité visite	Longueur (m)
CRRBS-B05S-01-G	P3	200
CRRBS-B06S-01-D	P1	1 835
CRRBS-B06S-01-G	P1	1 598
CRRBS-B31N-01-G	P3	672
CRRBS-B35N-01-G	P1	433
CRRBS-B38N-01-G	P1	419
CRRBS-BP-01-CH	P3	1 496
CRRBS-BP-01-CH	P3	322

Observation : toutes les digues ont un niveau de classement « C ».

Source : SIGFED, données locales, BDOrtho
Date : 14/03/2025
Réalisé par : VNF/DTS/STVE/UF Géomatique





Direction Territoriale
de
Strasbourg



Légende

Digue classée

Priorité visite

P1	● ● ●
P2	● ● ●
P3	● ● ●

Réseau

Point kilométrique	●
Point hectométrique	○

Ouvrage

Écluse	^
--------	---

Hydrographique

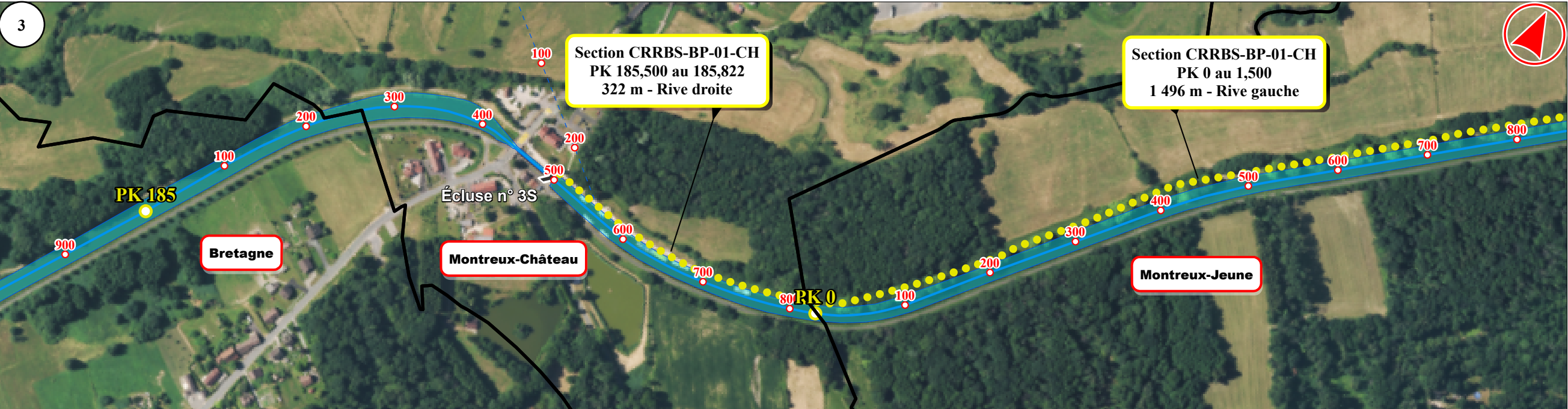
Grand gabarit	—
Petit gabarit	—
Section court-circuitée, autre	—
Déclassé ou en gestion hydraulique	- - -
Rigole alimentaire	- - -
Autre réseau hydrographique	—
Surface hydrographique	■

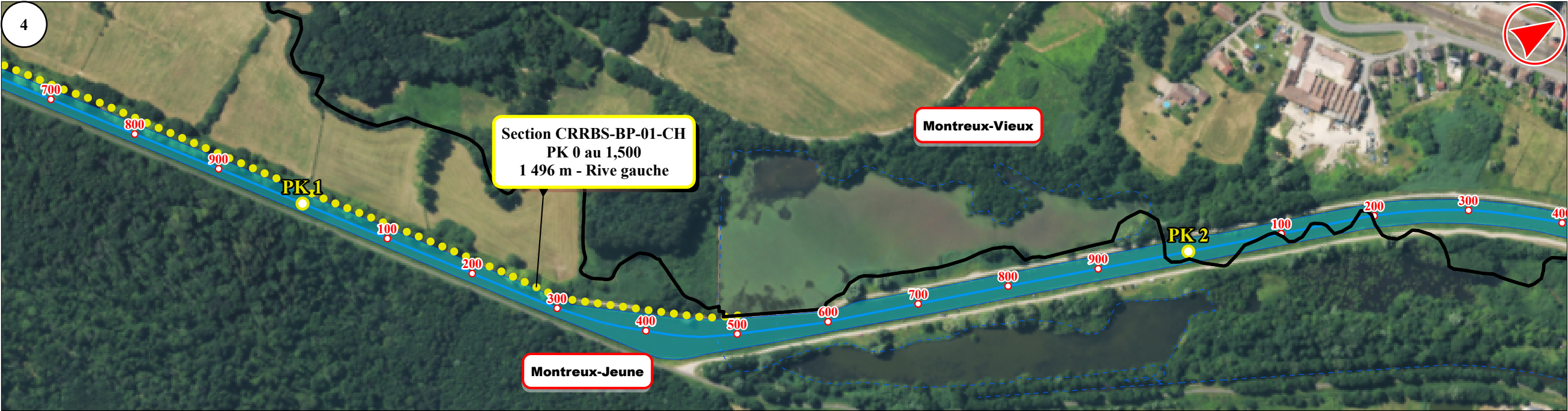
Administration

Commune	□
---------	---

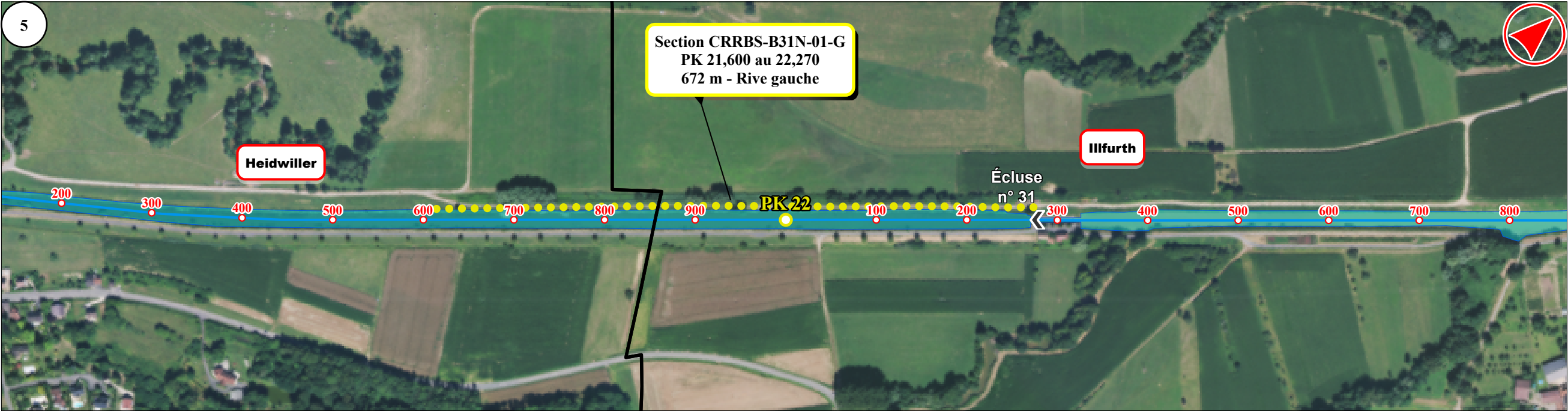
0 50 100 150
Mètres

Source : SIGFED, données locales, BDOrtho
Date : 14/03/2025
Réalisé par : VNF/DTS/STVE/UF Géomatique





Direction Territoriale
de
Strasbourg



Légende

Digue classée

Priorité visite

P1



P2



P3



Réseau

Point kilométrique



Point hectométrique



Ouvrage

Écluse



Hydrographique

Grand gabarit



Petit gabarit



Section court-circuitée, autre



Déclassé ou en gestion hydraulique



Rigole alimentaire



Autre réseau hydrographique

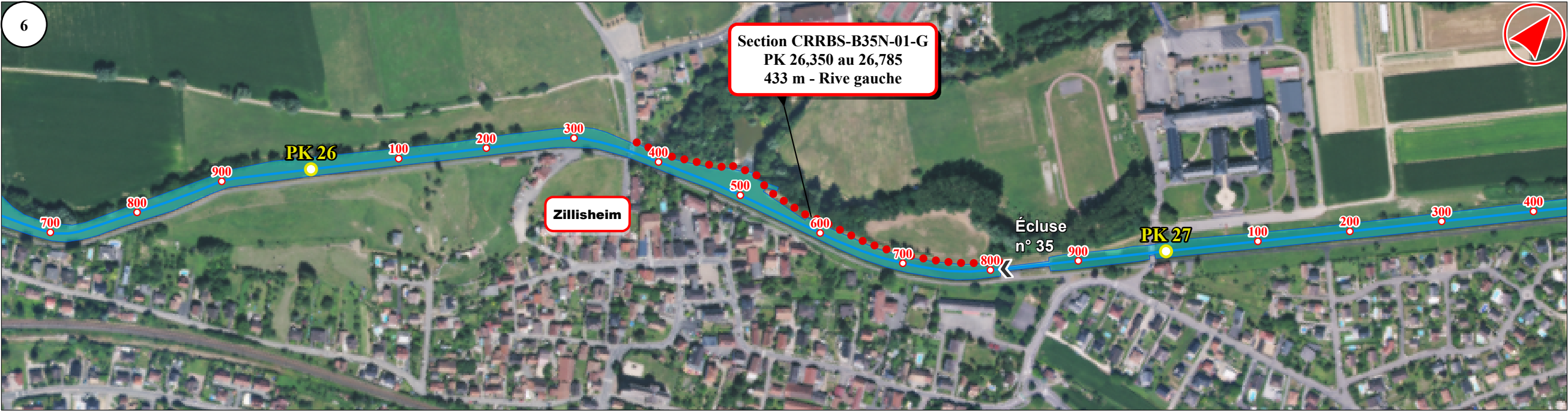


Surface hydrographique



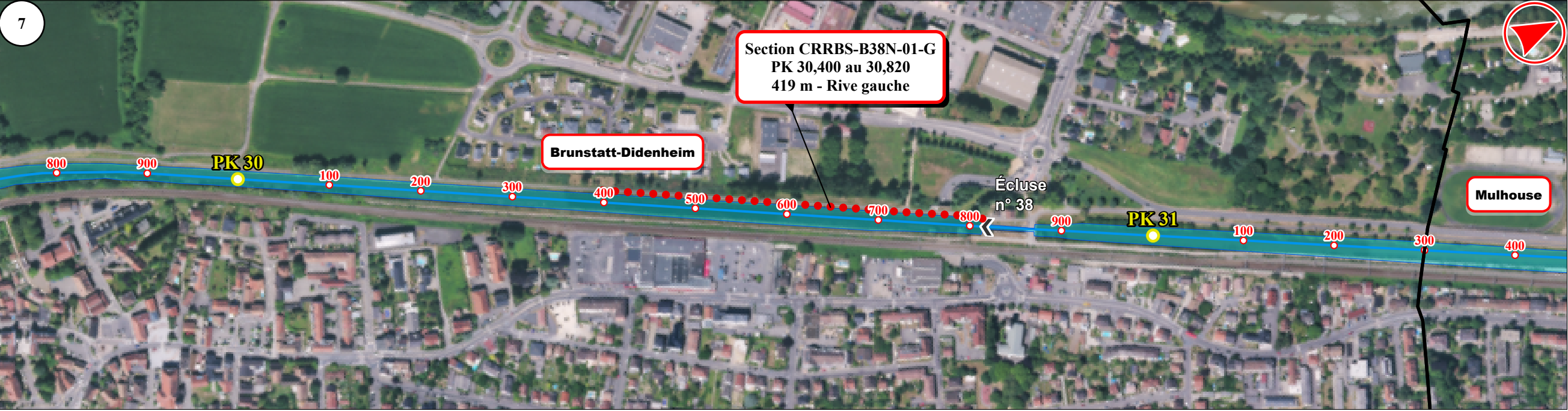
Administration

Commune



0 50 100 150
Mètres

Source : SIGFED, données locales, BDOrtho
Date : 14/03/2025
Réalisé par : VNF/DTS/STVE/UF Géomatique



Direction Territoriale
de
Strasbourg



Légende

Digue classée

Priorité visite

- P1
- P2
- P3

Réseau

- Point kilométrique
- Point hectométrique

Ouvrage

- Écluse

Hydrographique

- Grand gabarit
- Petit gabarit
- Section court-circuitée, autre
- Déclassé ou en gestion hydraulique
- Rigole alimentaire
- Autre réseau hydrographique
- Surface hydrographique

Administration

- Commune

0 50 100 150
Mètres

Source : SIGFED, données locales, BDOrtho
Date : 14/03/2025
Réalisé par : VNF/DTS/STVE/UF Géomatique