

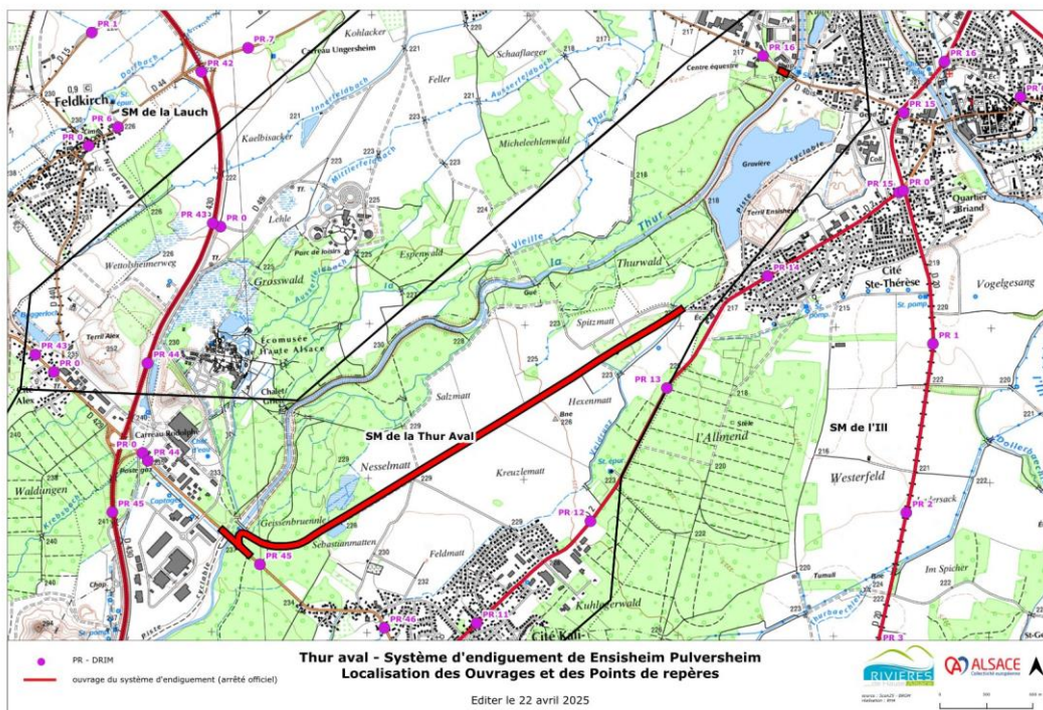
ANNEXE 2 – Annexe technique d'identification des ouvrages objets de la convention

Pour l'ensemble des ouvrages ci-dessous, les contacts références sont les suivants :

- Pour le service de l'eau : herve.pautrat@alsace.eu
- Pour le Syndicat de rivières : contact@rivieres.alsace
kervellec@rivieres.alsace
gyors@rivieres.alsace

SYSTEME D'ENDIGUEMENT DE ENSISHEIM-PULVERSHEIM

PULVERSHEIM – piste cyclable



Caractéristiques de l'ouvrage

Piste cyclable VV 221 – 3363,50 m

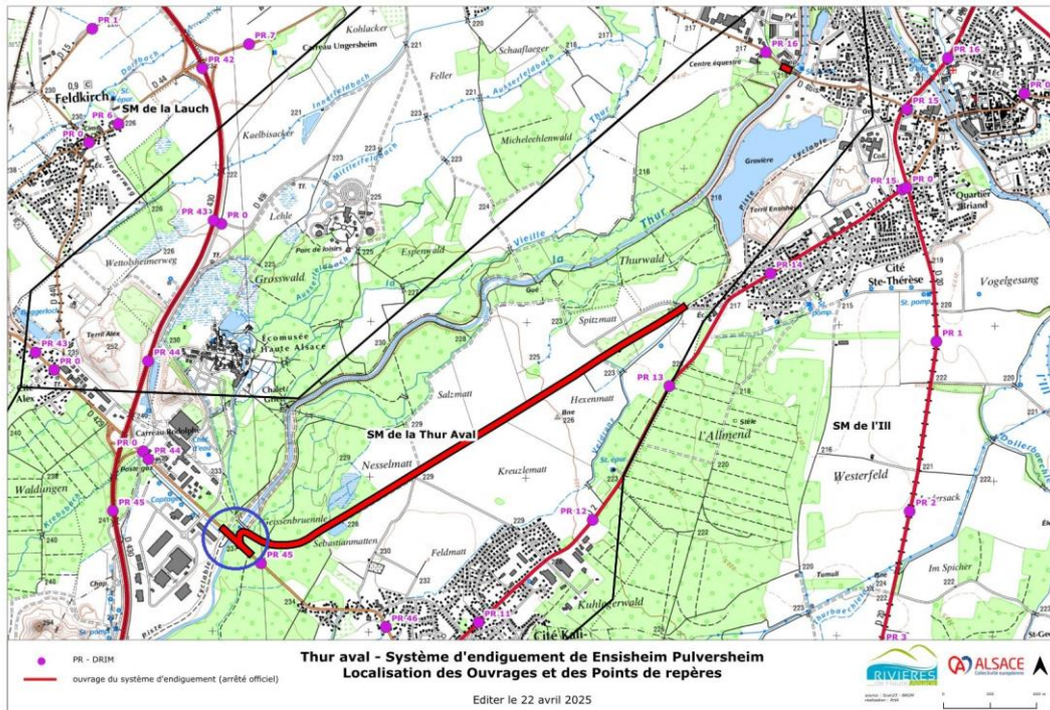
Documents techniques de l'ouvrage ou infrastructure et modalités d'accès à ces documents :

Accès via le lien Sharepoint correspondant

Contacts références pour le présent ouvrage du Système d'endiguement de ENSISHEIM-PULVERSHEIM :

serviceroutier.mulhouse@alsace.eu – CRA BURNHAUPT

SYSTEME D'ENDIGUEMENT DE ENSISHEIM-PULVERSHEIM PULVERSHEIM – RD429



Caractéristiques de l'ouvrage

Remblai routier RD429 – 222,80 m

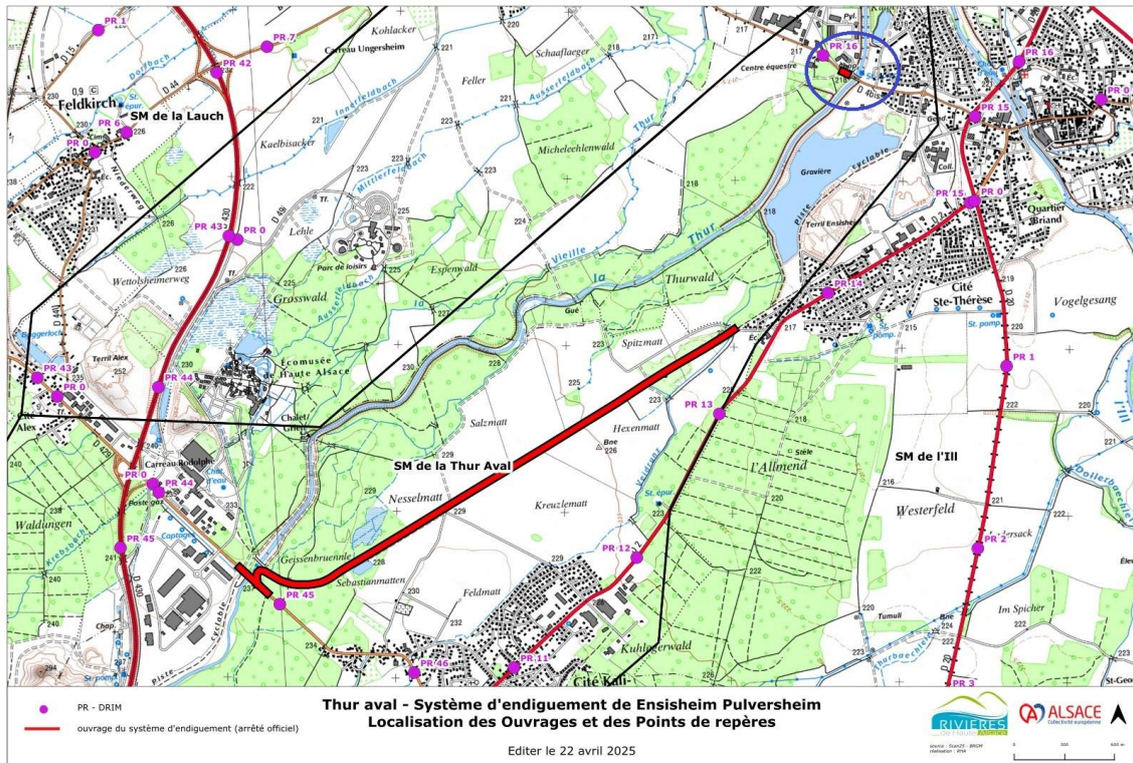
Documents techniques de l'ouvrage ou infrastructure et modalités d'accès à ces documents :

Accès via le lien Sharepoint correspondant

Contacts références pour le présent ouvrage du Système d'endiguement de ENSISHEIM-PULVERSHEIM :

serviceroutier.mulhouse@alsace.eu – CRA BURNHAUPT

SYSTEME D'ENDIGUEMENT DE ENSISHEIM-PULVERSHEIM PULVERSHEIM – RD4bis



Caractéristiques de l'ouvrage

Remblai routier RD4bis – 28 m

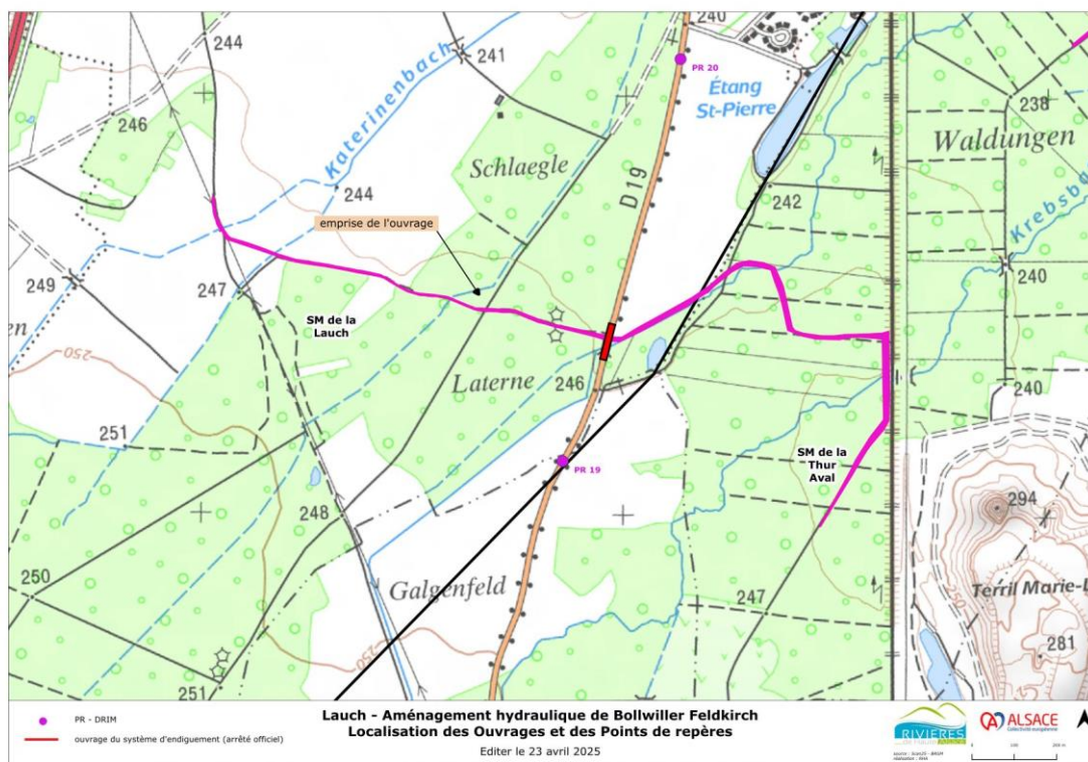
Documents techniques de l'ouvrage ou infrastructure et modalités d'accès à ces documents :

Accès via le lien Sharepoint correspondant

Contacts références pour le présent ouvrage du Système d'endiguement de ENSISHEIM-PULVERSHEIM :

serviceroutier.colmar@alsace.eu – CRA ENSISHEIM

SYSTEME D'ENDIGUEMENT Aménagement hydraulique de BOLLWILLER-FELDKIRCH
BOLLWILLER – RD19



Caractéristiques de l'ouvrage

RD19 – 72,90 m

L'ouvrage se situe dans le périmètre du syndicat de la Lauch et dans celui du syndicat de la Thur Aval.

Documents techniques de l'ouvrage ou infrastructure et modalités d'accès à ces documents :

Accès via le lien Sharepoint correspondant

(N.B. : concerne l'aménagement hydraulique Bollwiller-Feldkirch – SM Lauch)

Contacts références pour l'ouvrage :

serviceroutier.mulhouse@alsace.eu – CRA THANN