

MAITRISE D'OUVRAGE

**SNCF RÉSEAU**  
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE  
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE  
Agence Projets  
Pôle Voie  
20, rue Pingat  
51096 REIMS CEDEX



MAITRISE D'OEUVRE ETUDES

**SNCF RÉSEAU**  
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE  
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE  
Pôle Régional Ingénierie de Reims  
Groupe Génie Civil - Cellule Hydraulique  
20, rue Pingat  
51096 REIMS CEDEX



IF 205 000

Km 146+033

COMMUNE D'AIGLEMONT (08)

# Modernisation Ligne IF 205 000

PLAN TOPOGRAPHIQUE (levé du 24/10/2018)

Vue aérienne des aménagements du fossé Daunois

Mode établissement: Terrestre	Coordonnées : Locales	Nivellement : -	Format : A3	Echelle : 1/1000	Etabli par : G.STOCCO	Vérifié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : A.JOLLY	Date : 20/01/2021
----------------------------------	--------------------------	--------------------	----------------	---------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------------	-----------------------------	----------------------

## ANNEXE 2

KM 145+835

KM 145+920

KM 146+033



MAITRISE D'OUVRAGE

**SNCF RÉSEAU**  
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE  
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE  
Agence Projets  
Pôle Voie  
20, rue Pingat  
51096 REIMS CEDEX



MAITRISE D'OEUVRE ETUDES

**SNCF RÉSEAU**  
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE  
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE  
Pôle Régional Ingénierie de Reims  
Groupe Génie Civil - Cellule Hydraulique  
20, rue Pingat  
51096 REIMS CEDEX



IF 205 000

Km 146+033

COMMUNE D'AIGLEMONT (08)

# Modernisation Ligne IF 205 000

Photos du 15/06/2020  
Cheminement actuel du fossé Daunois (cours d'eau)

Mode établissement: Terrestre	Coordonnées : Locales	Nivellement : -	Format : A3	Echelle : 1/1000	Etabli par : G.STOCCO	Vérifié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : A.JOLLY	Date : 20/01/2021
----------------------------------	--------------------------	--------------------	----------------	---------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------------	-----------------------------	----------------------

## ANNEXE 2



MAITRISE D'OUVRAGE

**SNCF RÉSEAU**  
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE  
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE  
Agence Projets  
Pôle Voie  
20, rue Pingat  
51096 REIMS CEDEX



MAITRISE D'OEUVRE ETUDES

**SNCF RÉSEAU**  
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE  
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE  
Pôle Régional Ingénierie de Reims  
Groupe Génie Civil - Cellule Hydraulique  
20, rue Pingat  
51096 REIMS CEDEX



IF 205 000

Km 146+033

COMMUNE D'AIGLEMONT (08)

### Modernisation Ligne IF 205 000

Photos du 15/06/2020  
Cheminement futur du fossé Daunois (cours d'eau)

Mode établissement :  
Terrestre

Coordonnées :  
Locales

Nivellement :  
-

Format :  
A3

Echelle :  
1/1000

Etabli par :  
G.STOCCO

Vérifié par :  
E.SCHMITT

Approuvé par :  
F.RIVERON

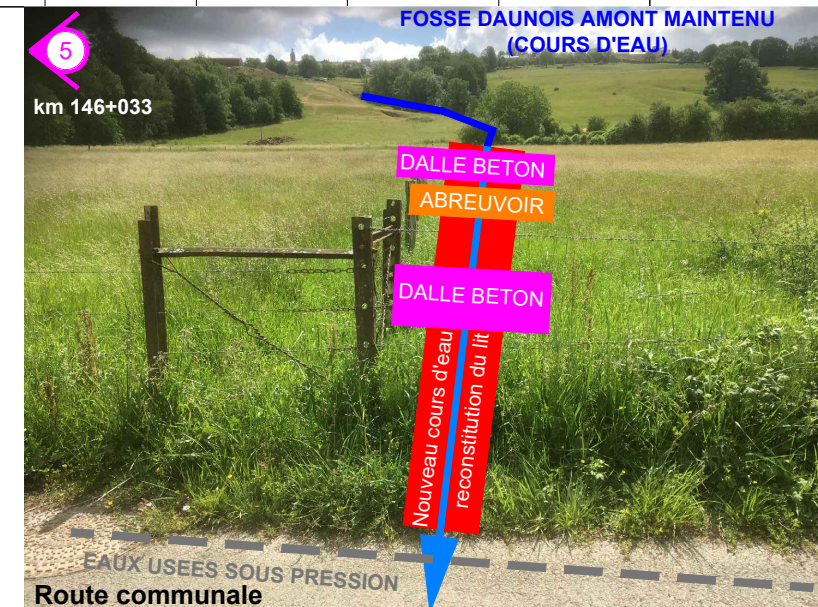
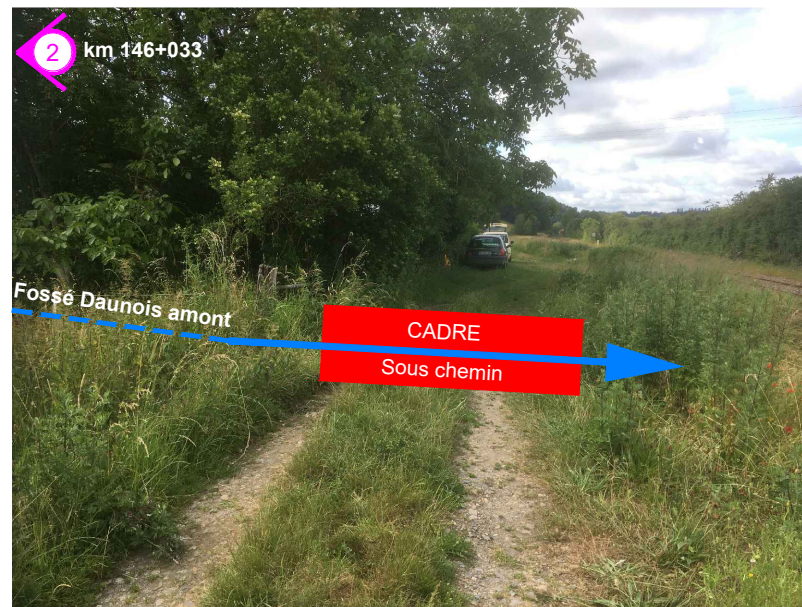
Validé par :  
R.CHENET

Chef de projet :  
A.JOLLY

Date :  
20/01/2021



### MODIFICATIONS APPORTEES SUITE A LA REUNION DU 15/06/2020 ENTRE LES SERVICES DE LA DDT, SNCF RESEAU, LA COMMUNE D'AIGLEMONT ET LES PROPRIETAIRES EXPLOITANTS



## ANNEXE 2

