

MAITRISE D'OUVRAGE

SNCF RÉSEAU
 DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE
 ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE
 Agence Projets
 Pôle Programmes et Tiers
 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 Environnement
 20, rue Pingat
 51096 REIMS CEDEX



APO

COMMUNE DE VILLERS - ALLERAND (51)

Travaux de sécurisation de la ligne ferroviaire
 IF 074 000 (d'Epernay à Reims)
 en tête sud du tunnel de Rilly-la-Montagne (côté Germaine)
 entre les km 155+595 et 157+380

Réalisation d'un bassin de
 rétention au dessus du tunnel

Ce document est la propriété de SNCF RESEAU
 Reproduction et communication à des tiers interdites sans autorisation

Cahier de détails des aménagements paysagers

ANNEXE N° 6

-	-	-	Etabli / Visa	Vérificateur	Chef de Projet
-	-	-	V.MORIN / G.STOCCO	E.SCHMITT	E.ARSENE
1	Reprise APO	Sept. 2020	Approuvé: /Visa	Validé: /Visa	
0	Création du document	18/09/2018			
Ind	Libellé	Date	F.RIVERON	R.CHENET	
Mode d'établissement	Coordonnées	Nivellement	Format	Echelle	
Terrestre	Locales	-	A3	-	
V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809					Indice 1
					Feuille 1/7

MAITRISE D'OUVRAGE

SNCF RÉSEAU
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE
Agence Projets
Pôle Programmes et Tiers
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 Environnement
20, rue Pingat
51096 REIMS CEDEX



APO IF 074 000 COMMUNE DE VILLERS - ALLERAND (51)

Travaux de sécurisation de la ligne ferroviaire
IF 074 000 (d'Epernay à Reims)
en tête sud du tunnel de Rilly-la-Montagne (côté Germaine)
entre les km 155+595 et 157+380
Réalisation d'un bassin de rétention au dessus du tunnel

DETAILS PORTAIL DOUBLE BATTANTS

V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809

Date :
Sept. 2020

Indice :
1

Echelle :
1/25

Etabli par :
V.MORIN/G.STOCCO

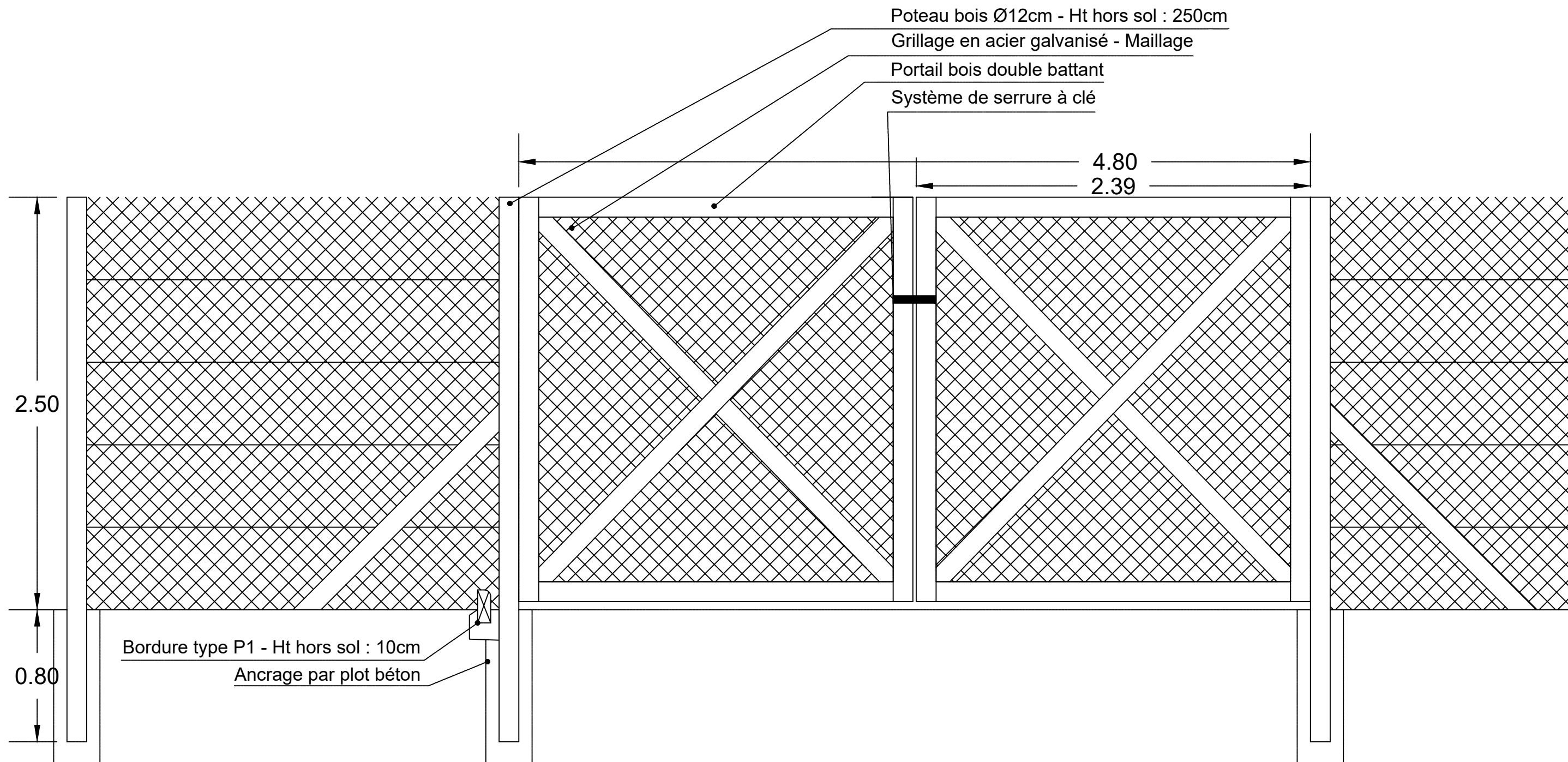
Vérifié par :
E.SCHMITT

Approuvé par :
F.RIVERON

Validé par :
R.CHENET

Chef de projet :
E.ARSENE

Feuille :
2/7



DETAILS CLOTURE DU BASSIN

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

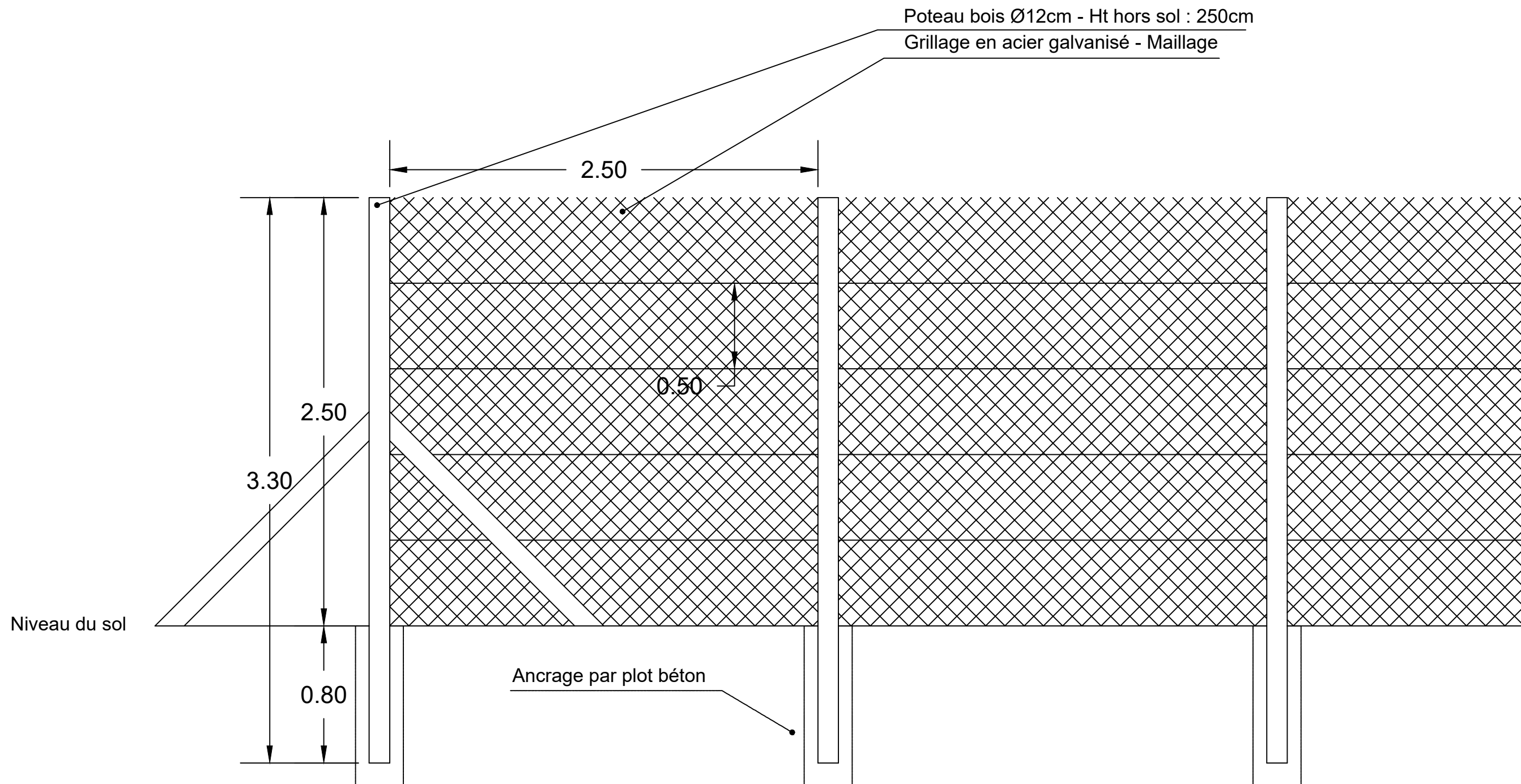


SNCF RÉSEAU
 DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE
 ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE
 Pôle Régional Ingénierie de Reims
 Groupe Génie Civil - Cellule Environnement
 20, rue Pingat
 51096 REIMS CEDEX



Travaux de sécurisation de la ligne ferroviaire
 IF 074 000 (d'Epernay à Reims)
 en tête sud du tunnel de Rilly-la-Montagne (côté Germaine)
 entre les km 155+595 et 157+380
 Réalisation d'un bassin de rétention au dessus du tunnel

V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809			Date : Sept. 2020	Indice : 1	Echelle : 1/25
Etabli par : V.MORIN/G.STOCCO	Vérifié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : E.ARSENE	Feuille : 3/7



MAITRISE D'OUVRAGE

SNCF RÉSEAU
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE
Agence Projets
Pôle Programmes et Tiers
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 Environnement
20, rue Pingat
51096 REIMS CEDEX

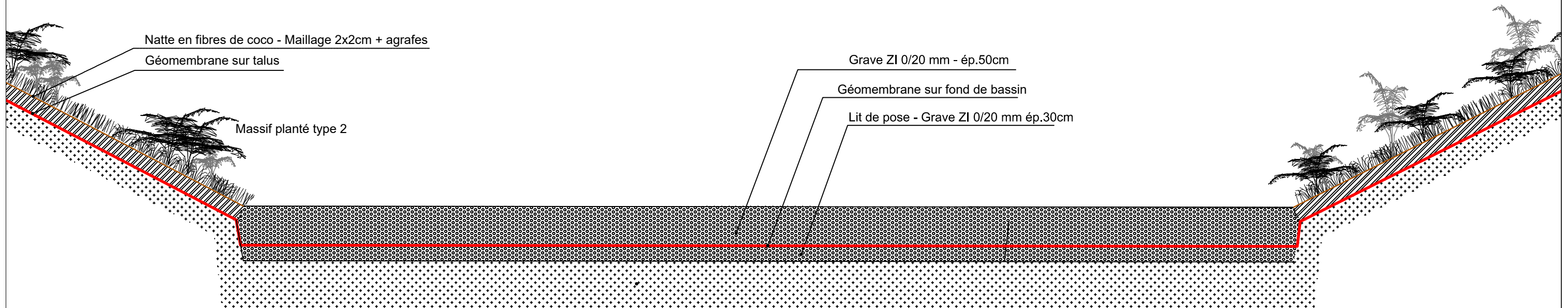


APO IF 074 000 COMMUNE DE VILLERS - ALLERAND (51)

Travaux de sécurisation de la ligne ferroviaire
IF 074 000 (d'Épernay à Reims)
en tête sud du tunnel de Rilly-la-Montagne (côté Germaine)
entre les km 155+595 et 157+380
Réalisation d'un bassin de rétention au dessus du tunnel

DETAILS FOND DU BASSIN

V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809			Date : Sept. 2020	Indice : 1	Echelle : 1/50
Etabli par : V.MORING.STOCCO	Vérifié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : E.ARSENE	Feuille : 4/7



MAITRISE D'OUVRAGE

SNCF RÉSEAU
DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE
ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE
Agence Projets
Pôle Programmes et Tiers
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 Environnement
20, rue Pingat
51096 REIMS CEDEX

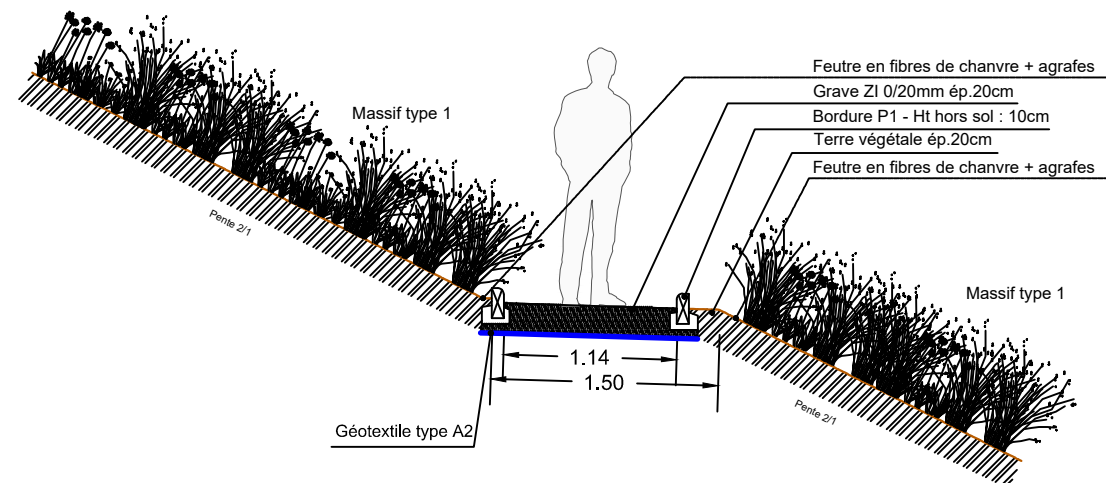


APO IF 074 000 COMMUNE DE VILLERS - ALLERAND (51)

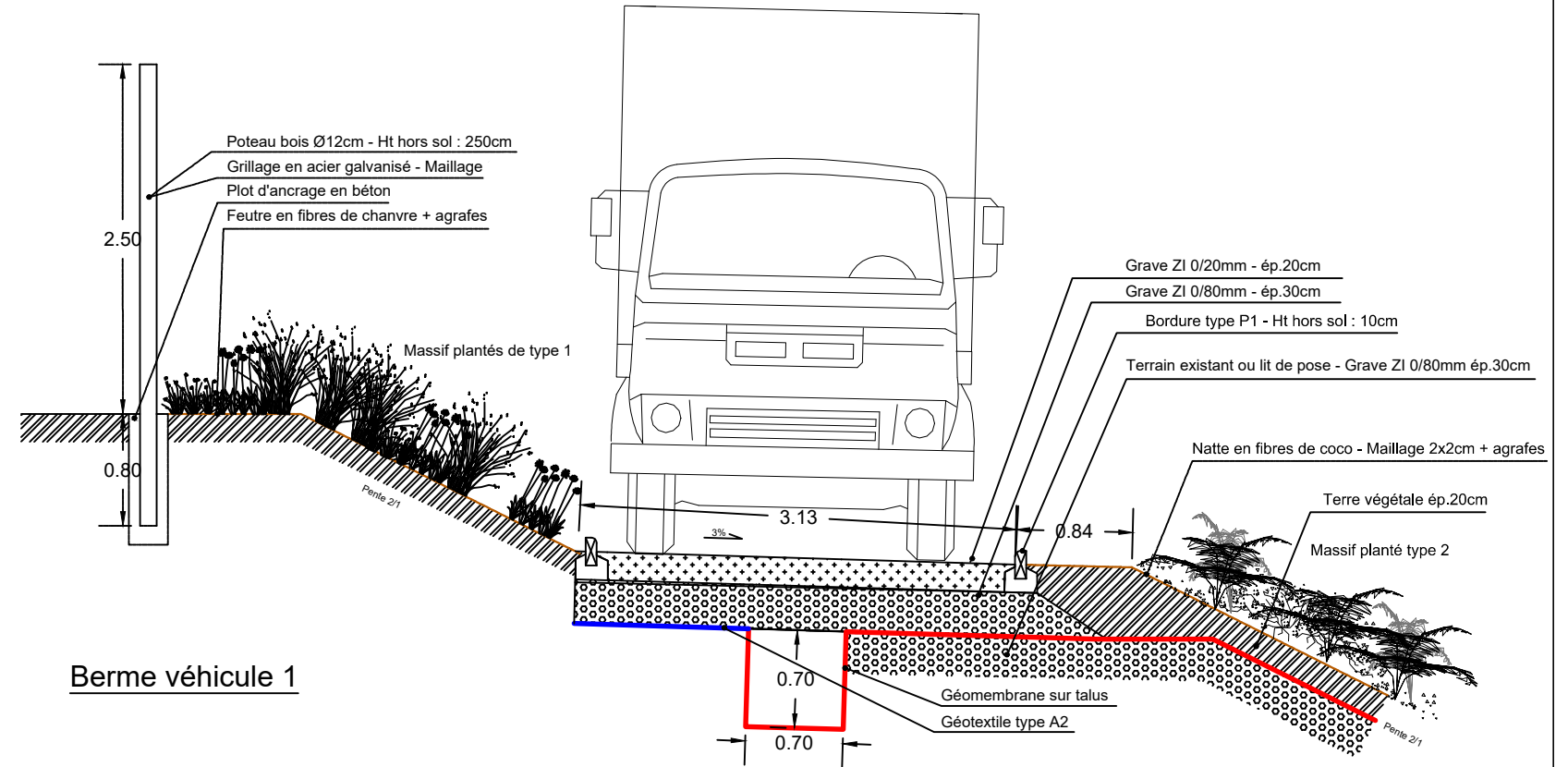
Travaux de sécurisation de la ligne ferroviaire
IF 074 000 (d'Epernay à Reims)
en tête sud du tunnel de Rilly-la-Montagne (côté Germaine)
entre les km 155+595 et 157+380
Réalisation d'un bassin de rétention au dessus du tunnel

DETAILS BERMES

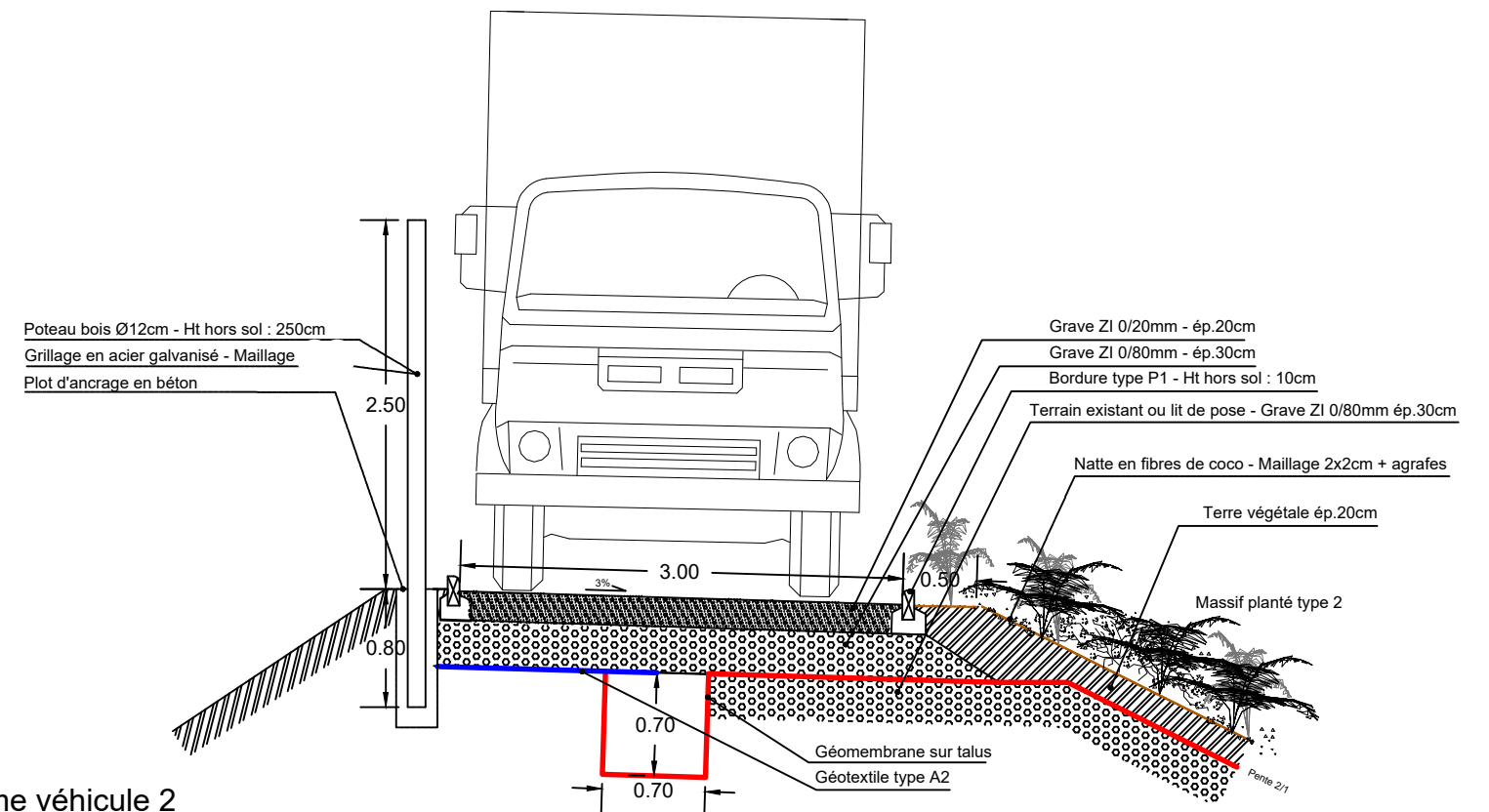
V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809			Date : Sept. 2020	Indice : 1	Echelle : 1/50
Etabli par : V.MORIN/G.STOCCO	Vérfié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : E.ARSENE	Feuille : 5/7



Berme piétonne



Berme véhicule 1

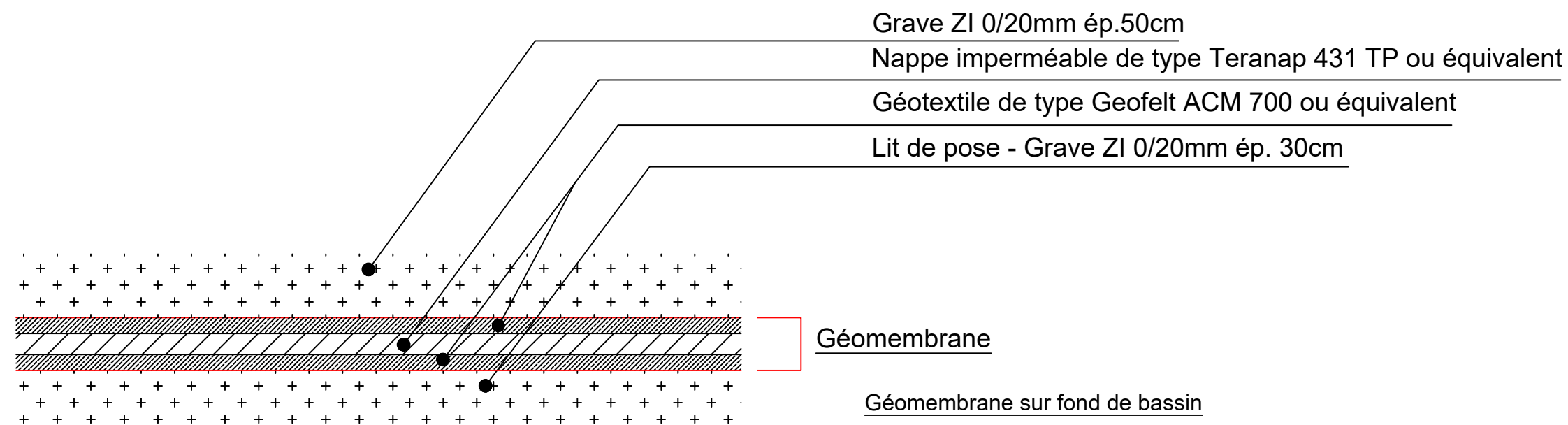
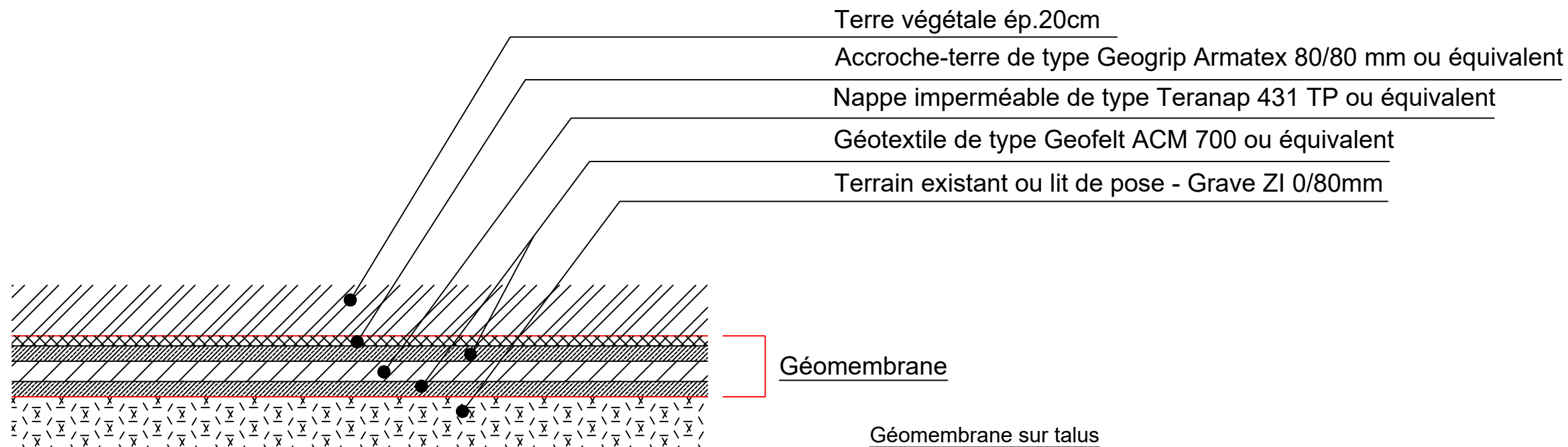


Berme véhicule 2



DETAILS GEOMEMBRANE

V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809			Date : Sept. 2020	Indice : 1	Echelle : 1/1
Etabli par : V.MORIN/G.STOCCO	Vérifié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : E.ARSENE	Feuille : 6/7



MAITRISE D'OUVRAGE

SNCF RÉSEAU
 DIRECTION GÉNÉRALE INDUSTRIELLE ET INGÉNIERIE
 ZONE INGÉNIERIE NORD EST NORMANDIE
 Agence Projets
 Pôle Programmes et Tiers
 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 Environnement
 20, rue Pingat
 51096 REIMS CEDEX

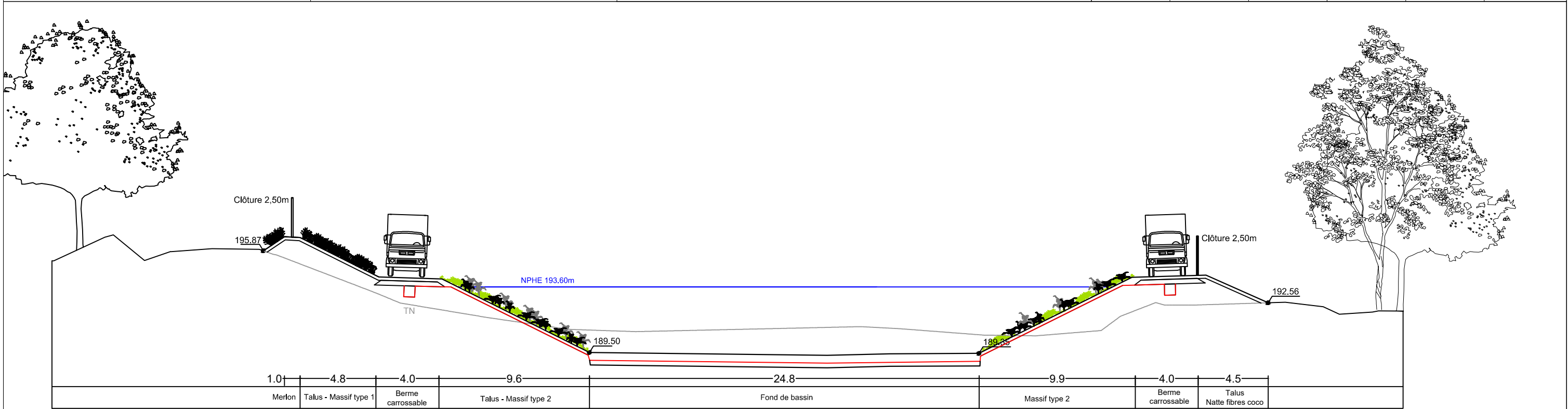


APO IF 074 000 COMMUNE DE VILLERS - ALLERAND (51)

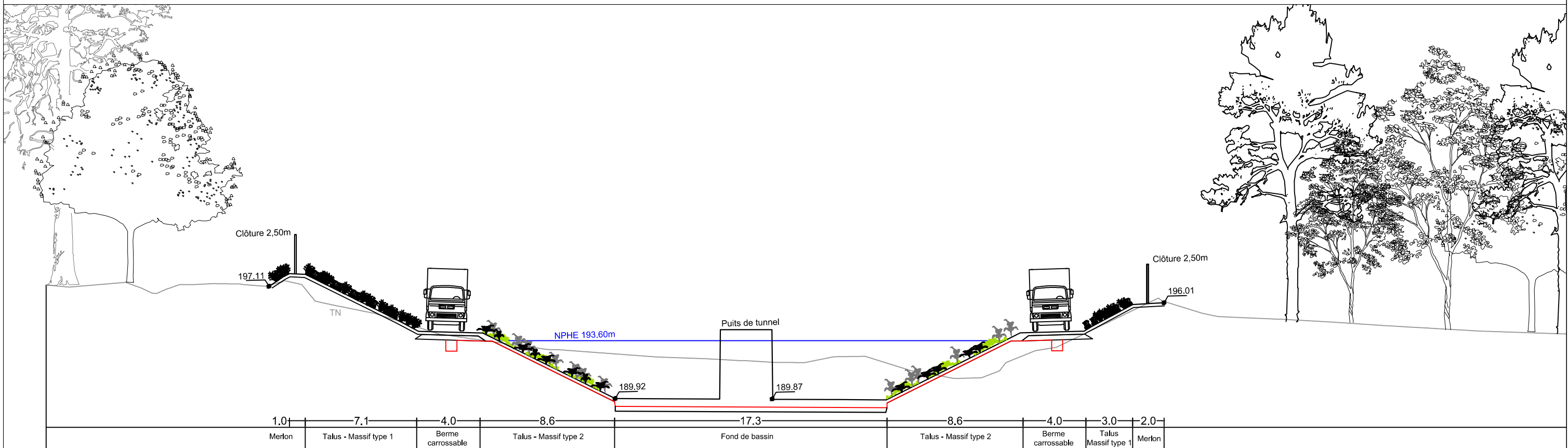
Travaux de sécurisation de la ligne ferroviaire
 IF 074 000 (d'Epernay à Reims)
 en tête sud du tunnel de Rilly-la-Montagne (côté Germaine)
 Réalisation d'un bassin de rétention au dessus du tunnel

COUPES PAYSAGERES

V14-GC-APO-074000-157+200-CP-4809			Date : Sept. 2020	Indice : 1	Echelle : 1/250
Etabli par : V.MORIN/G.STOCCO	Vérifié par : E.SCHMITT	Approuvé par : F.RIVERON	Validé par : R.CHENET	Chef de projet : E.ARSENE	Feuille : 7/7



Coupe DD'



Coupe CC'