

Annexes au dossier technique :

- Plan PRO Projet
- Schéma de principe de ré

Département des Vosges

Commune de ESCLES

Maître d'Ouvrage

Mairie de Escles
4 rue de l'Eglise
88260 - Escles

Tel : 03.29.07.54.36

Email : mairie.de.escles@orange.fr

REFECTION DU PONT DU MADON

Plan n° 01

Plans état existant et projeté

vues en plan et coupes

PLAN NON VALABLE POUR EXECUTION



BET SIGMA
8, rue des Epinettes
88000 EPINAL
Tél: 03-29-38-22-60 / Fax: 03-29-38-22-68
E.mail:BE.SIGMA@wanadoo.fr

Dessiné par :
P.GRANDMOUGIN

Signature :

Vérifié par :
A. MARCHAL

Signature :

Echelle :
Comme indiquées

Date :
28 Novembre 2023

Affaire n° :
7454.22

PRO

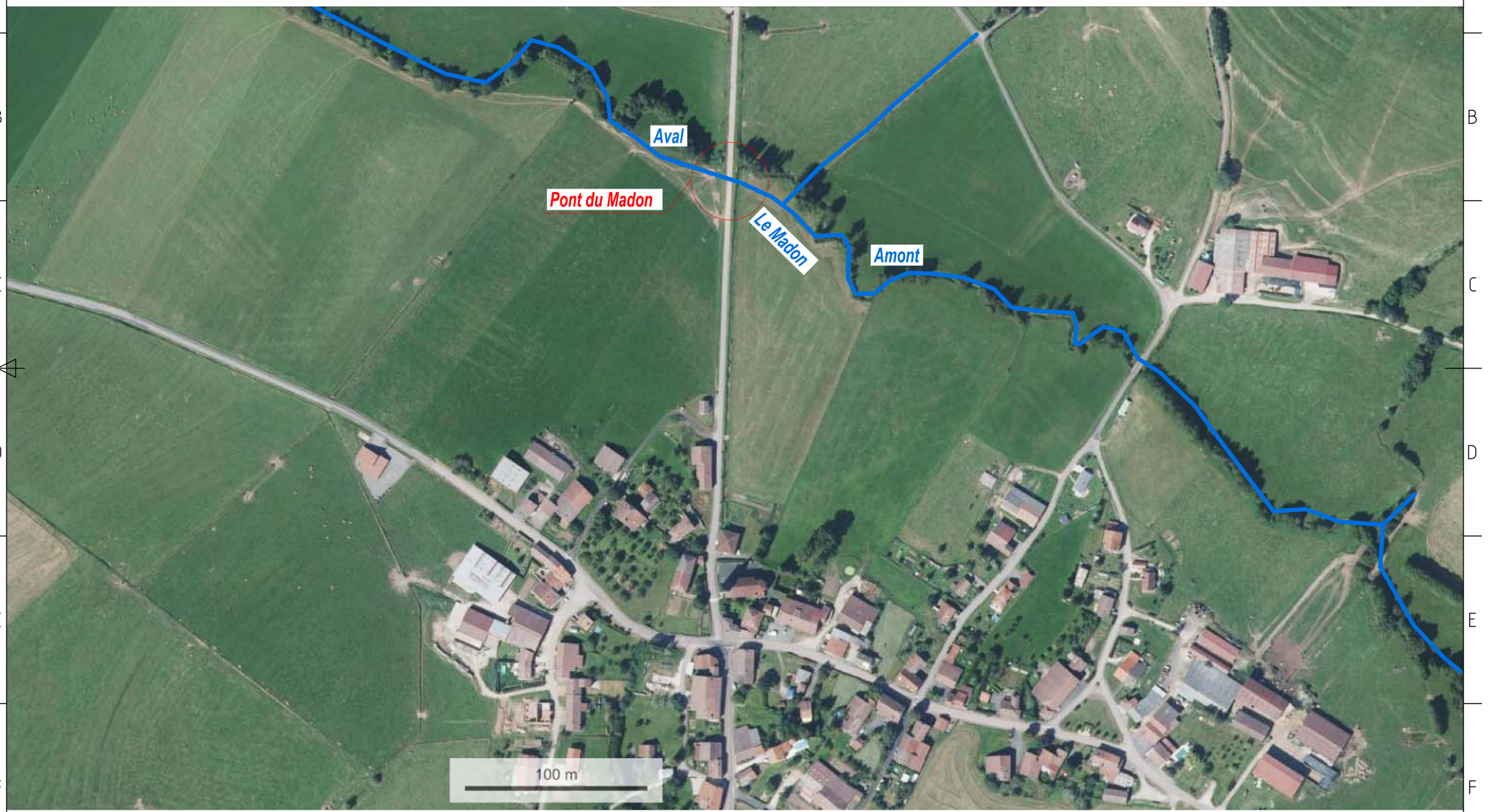
Pièce du dossier N° :

.

Feuillet n° :
01 / 11

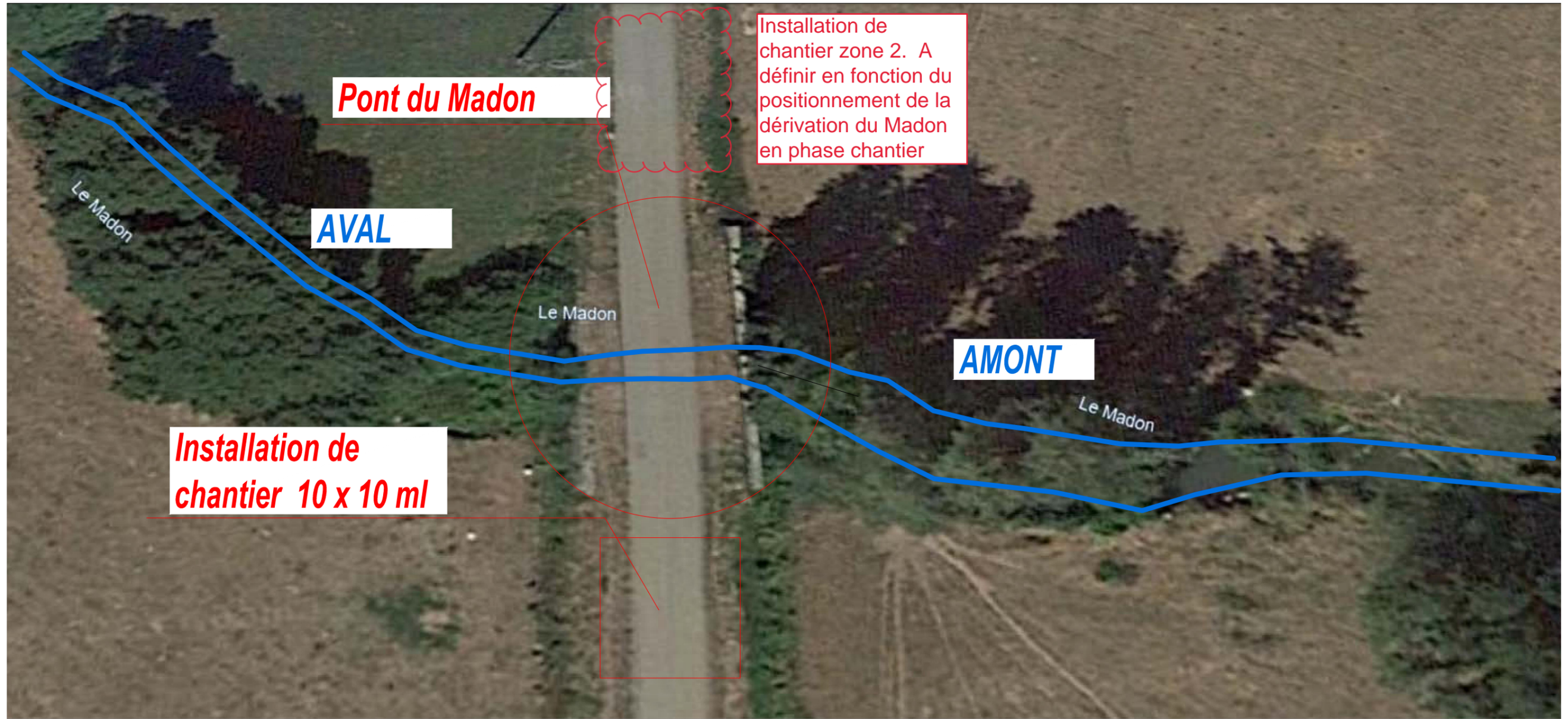
PLAN DE SITUATION - Ech 1/2000

VOIR PLAN EXTRAIT
CADASTRAL



100 m

PLAN DE SITUATION - Ech 1/300



Plan topographique sur existant en superposititon avec état projeté
Ech: 1/200

Mise en place d'une dérivation provisoire du cours d'eau par terrassement dans le terrain type rigole.
 A valider en phase préparatoire de chantier.
 La solution la moins impactante sera privilégiée.
 Remise à l'état existant en fin de chantier

Solution 2

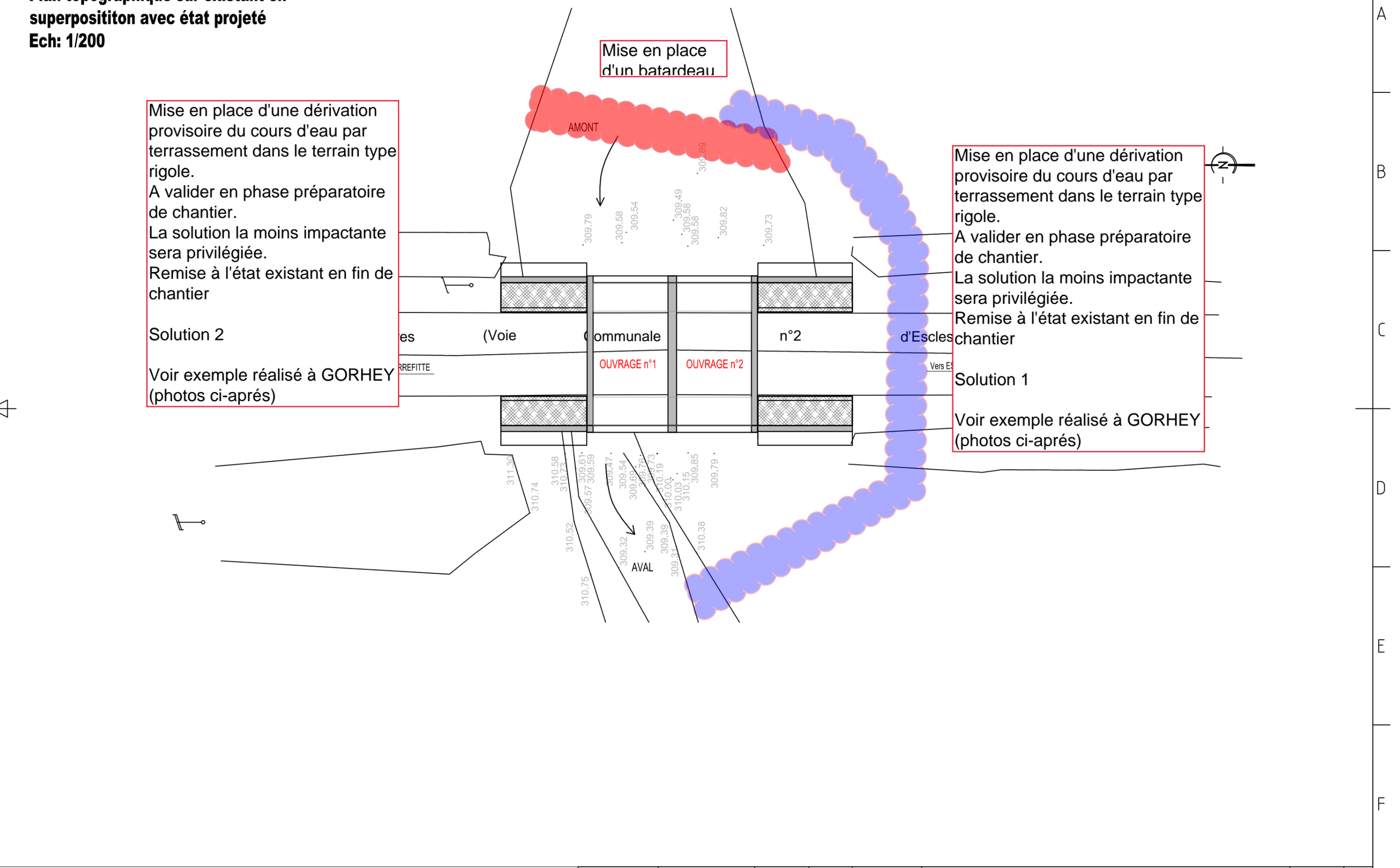
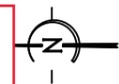
Voir exemple réalisé à GORHEY (photos ci-après)

Mise en place d'un batardeau

Mise en place d'une dérivation provisoire du cours d'eau par terrassement dans le terrain type rigole.
 A valider en phase préparatoire de chantier.
 La solution la moins impactante sera privilégiée.
 Remise à l'état existant en fin de chantier

Solution 1

Voir exemple réalisé à GORHEY (photos ci-après)



DEVOIEMENT DU COURS
D'EAU REALISE EN PHASE
CHANTIER A GORHEY
(EXEMPLE)



DEVOIEMENT DU COURS
D'EAU REALISE EN PHASE
CHANTIER A GORHEY
(EXEMPLE)



VUE EN PLAN
Ech: 1/100

AMONT

Communale

n°2

d'Escles

Arbures

(Voie

OUVRAGE n°1

OUVRAGE n°2

Rive droite

Rive gauche

vers PIERREFITTE

vers ESCLES

Chaussée

Trottoir enherbé

Trottoir enherbé

Trottoir béton

Trottoir béton

Trottoir béton

Trottoir béton

A

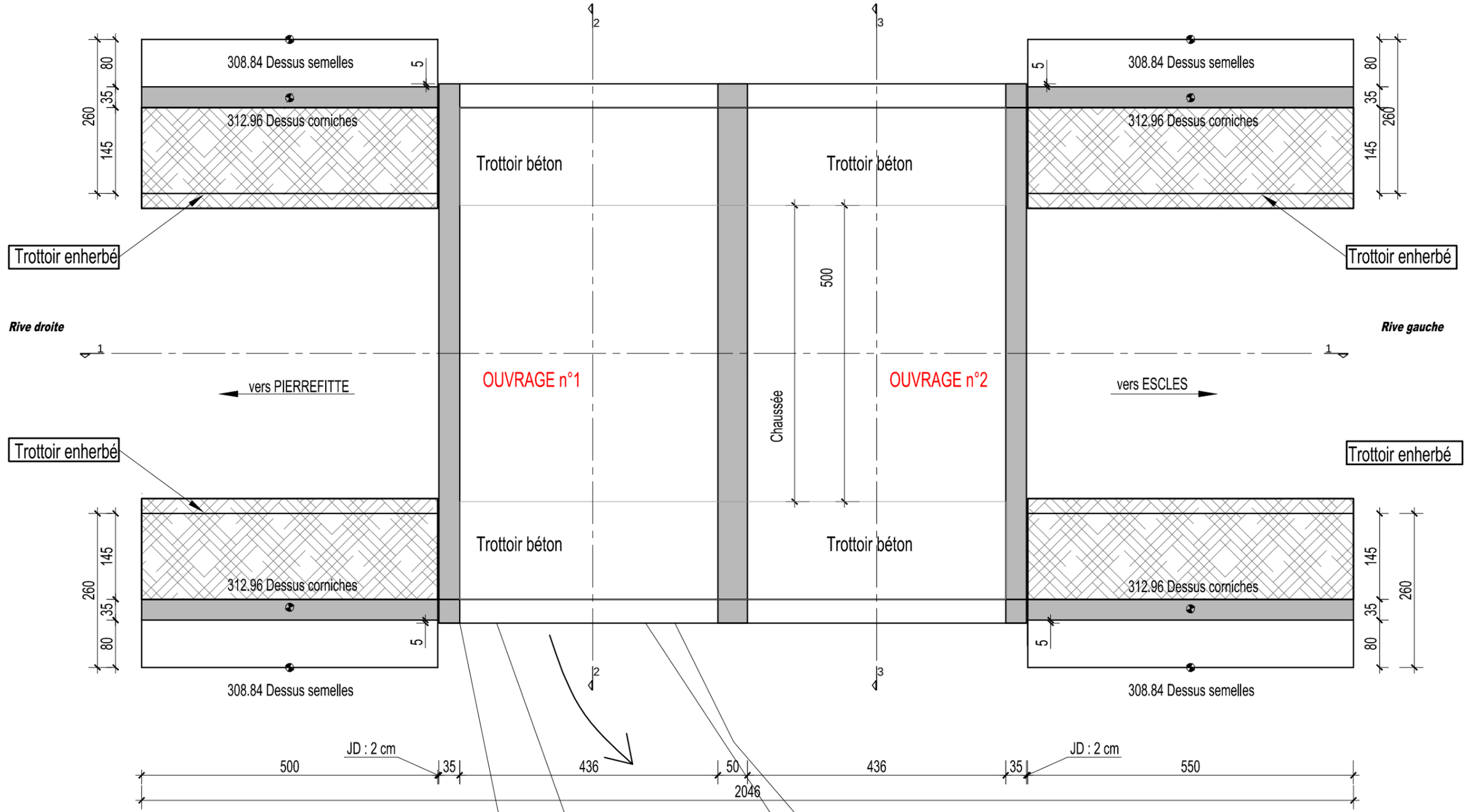
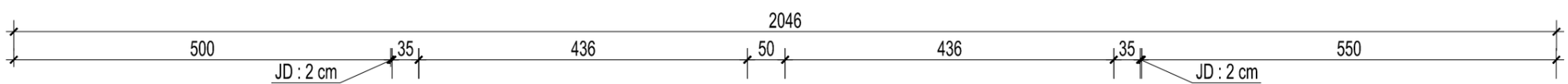
A'

AVAL

SUPERPOSITION VUE EN PLAN sur existant

VUE EN PLAN
Ech: 1/75

1 2 3 4 5 6 7 8

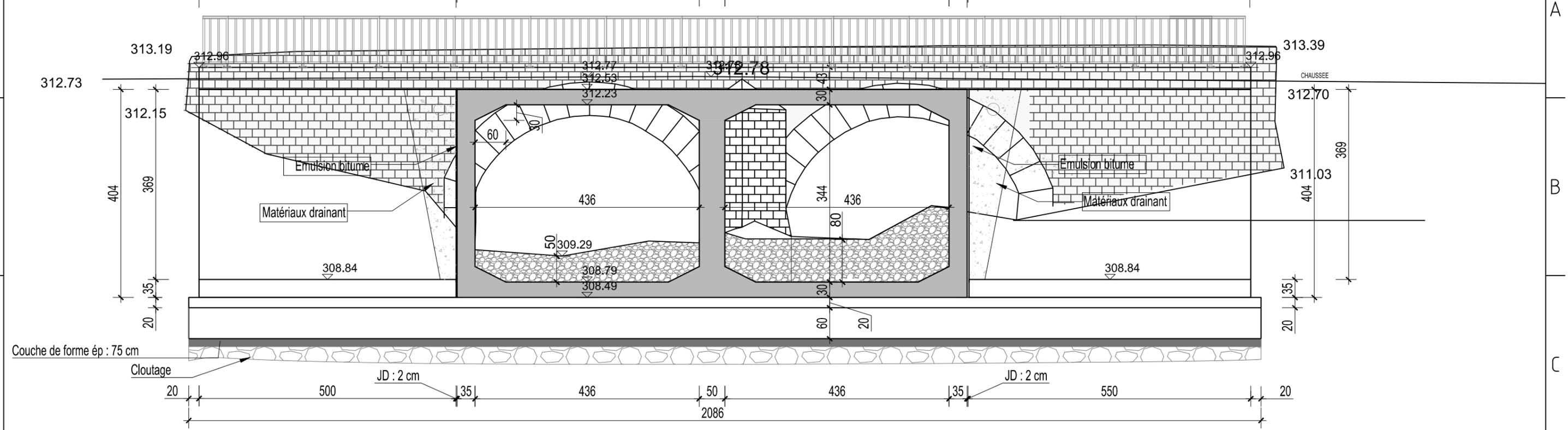


VUE EN PLAN projetée

1 2 3 4 5 6 7 8

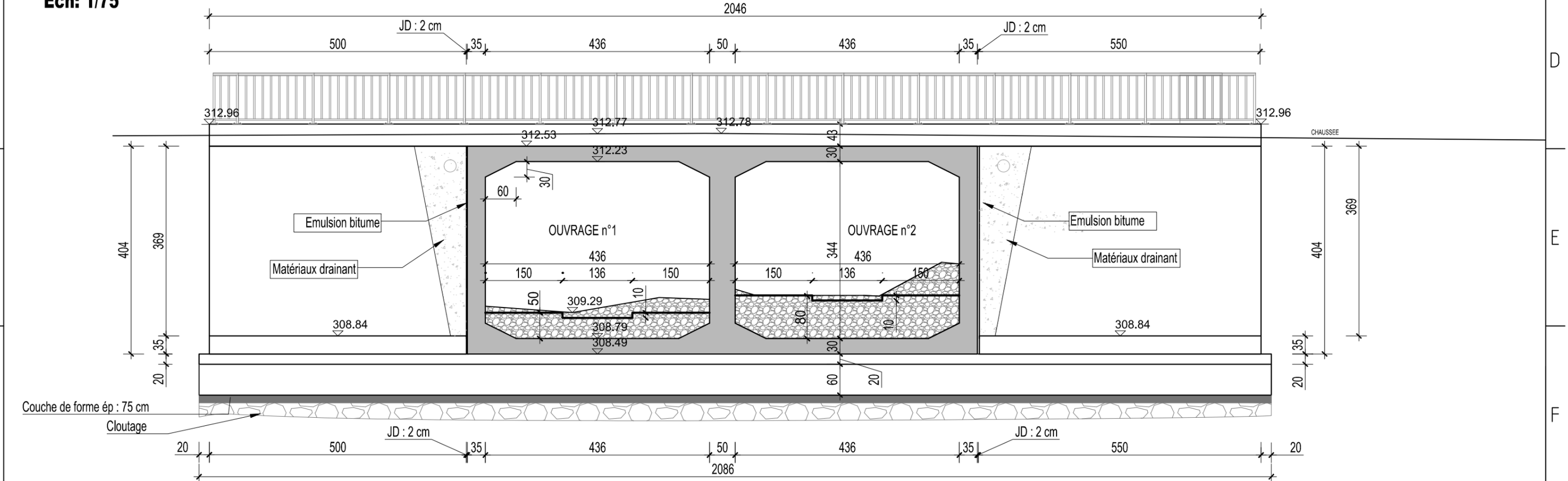
SUPERPOSITION COUPE LONGITUDINALE

Ech: 1/75

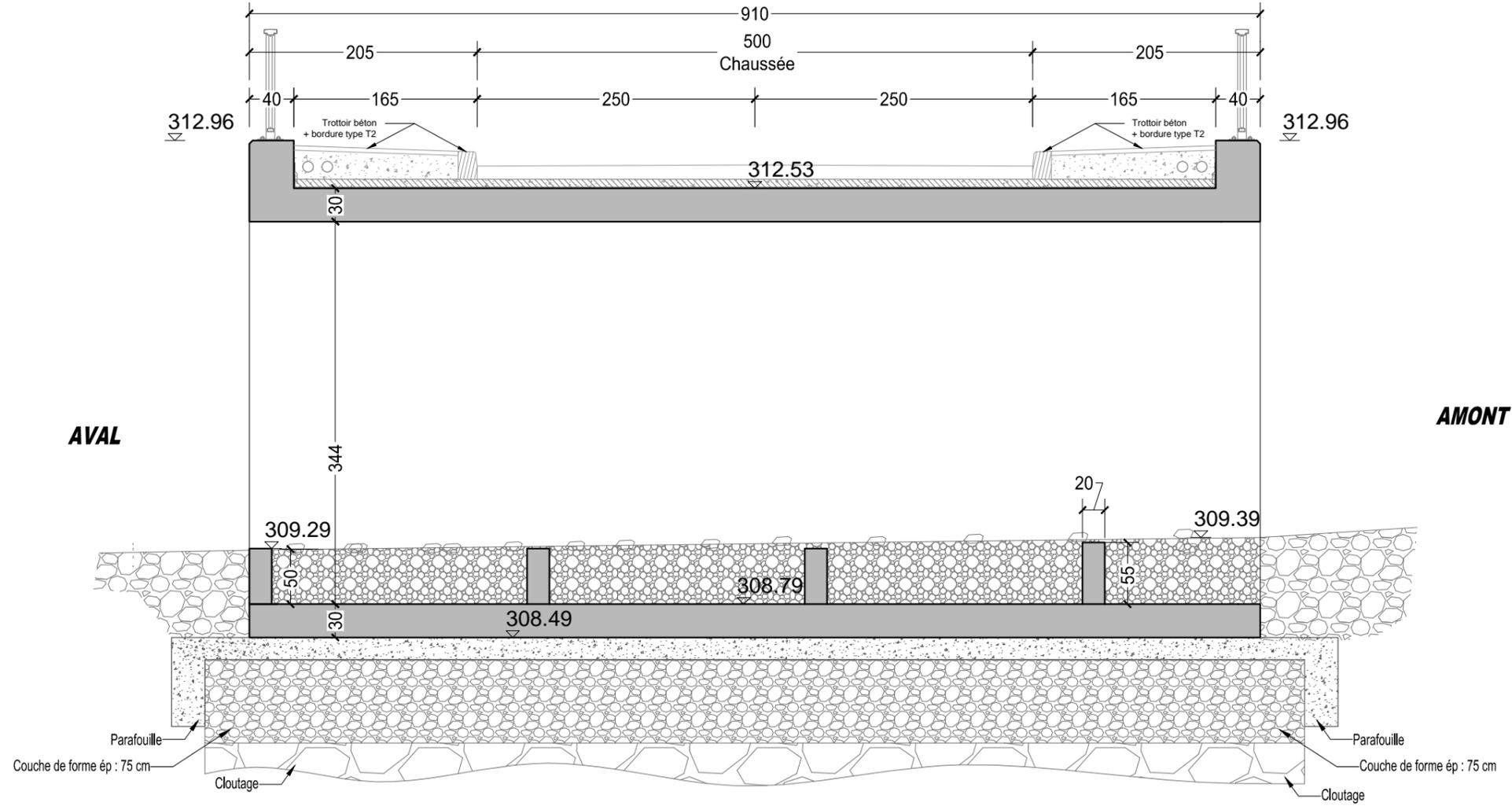


COUPE LONGITUDINALE état projeté COUPE 1-1

Ech: 1/75

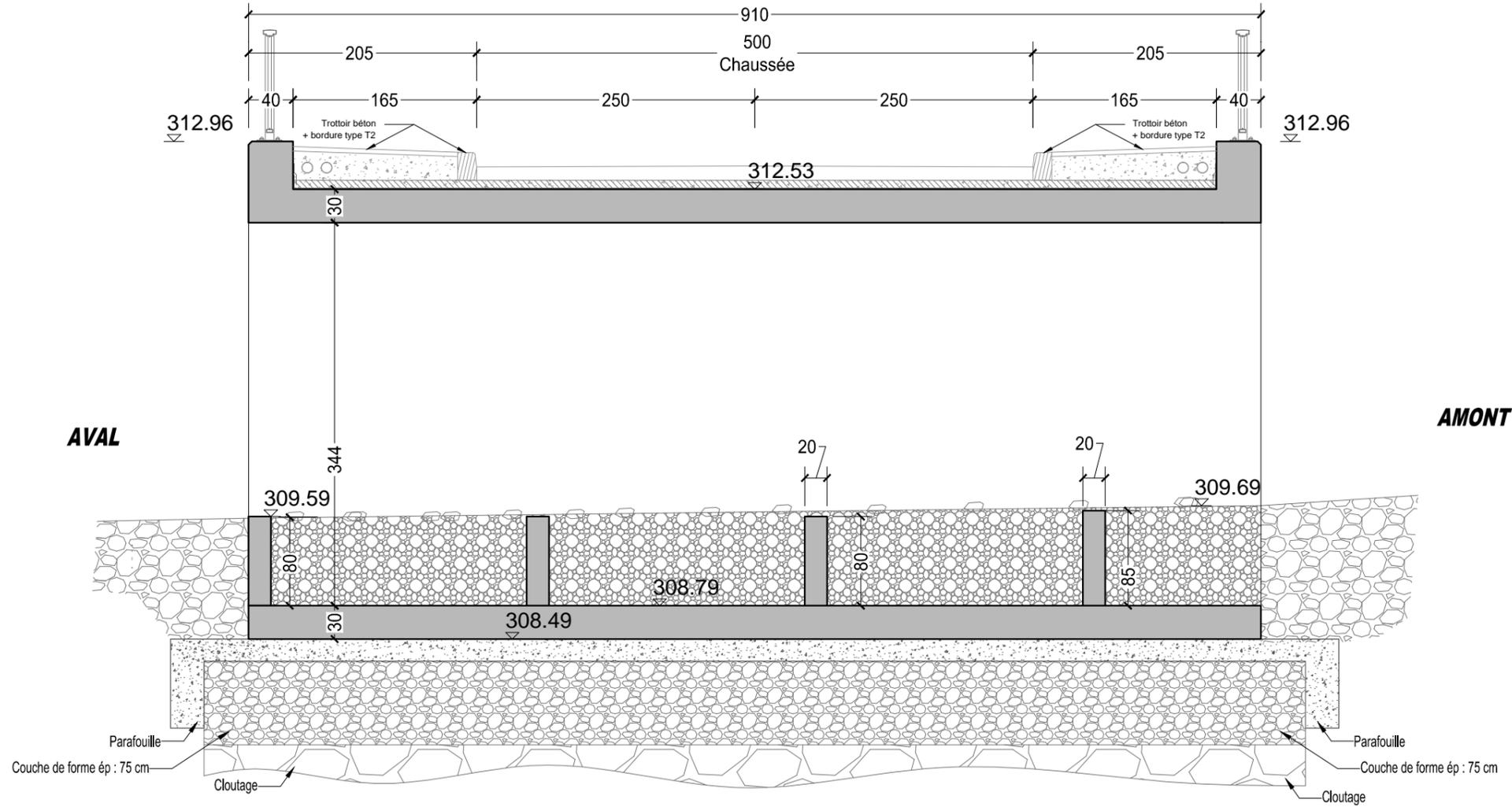


COUPE TRANSVERSALE état projeté COUPE 2-2 Ouvrage n°1
Ech: 1/50



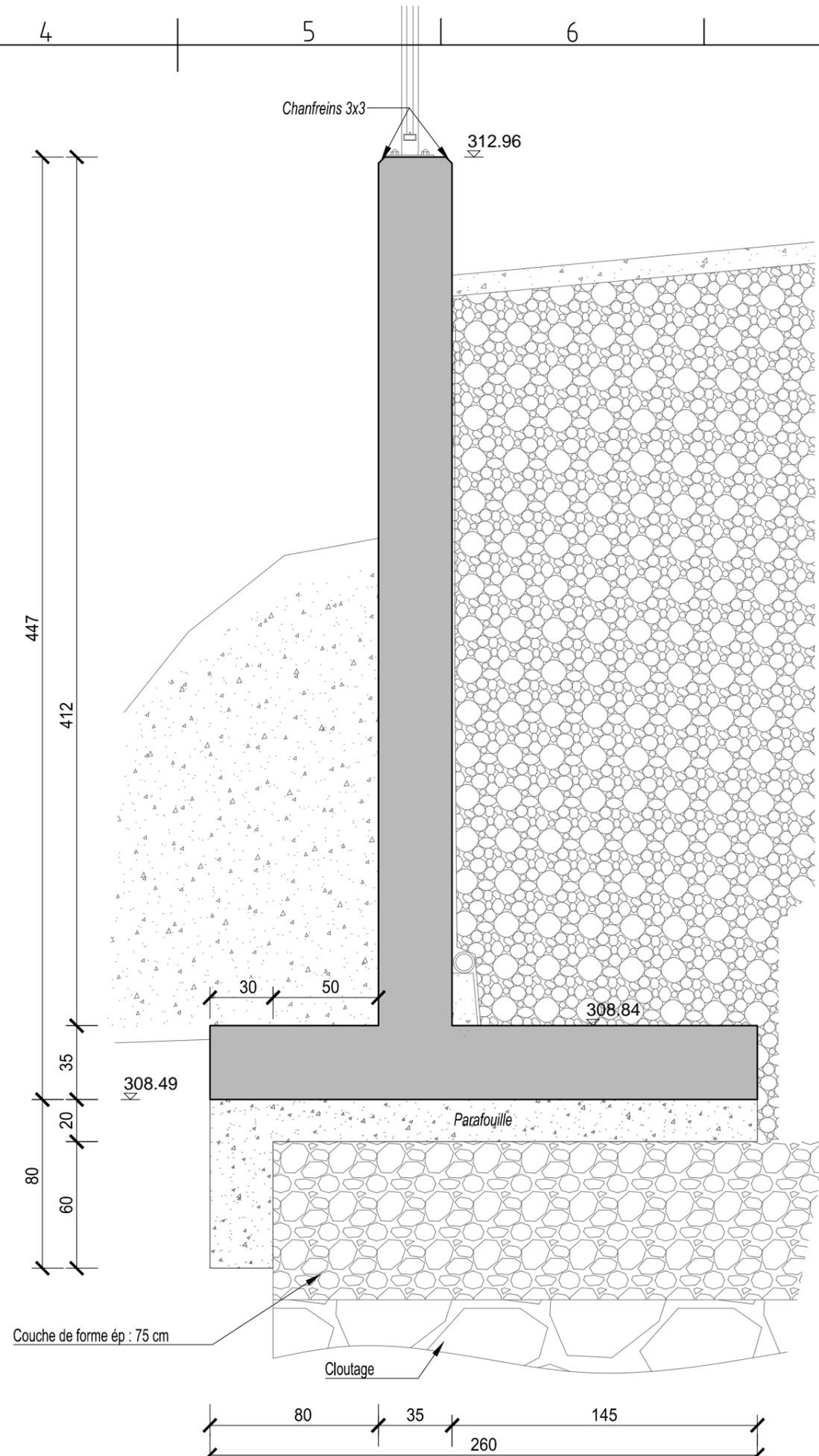
COUPE TRANSVERSALE état projeté COUPE 3-3 Ouvrage n°2

Ech: 1/50

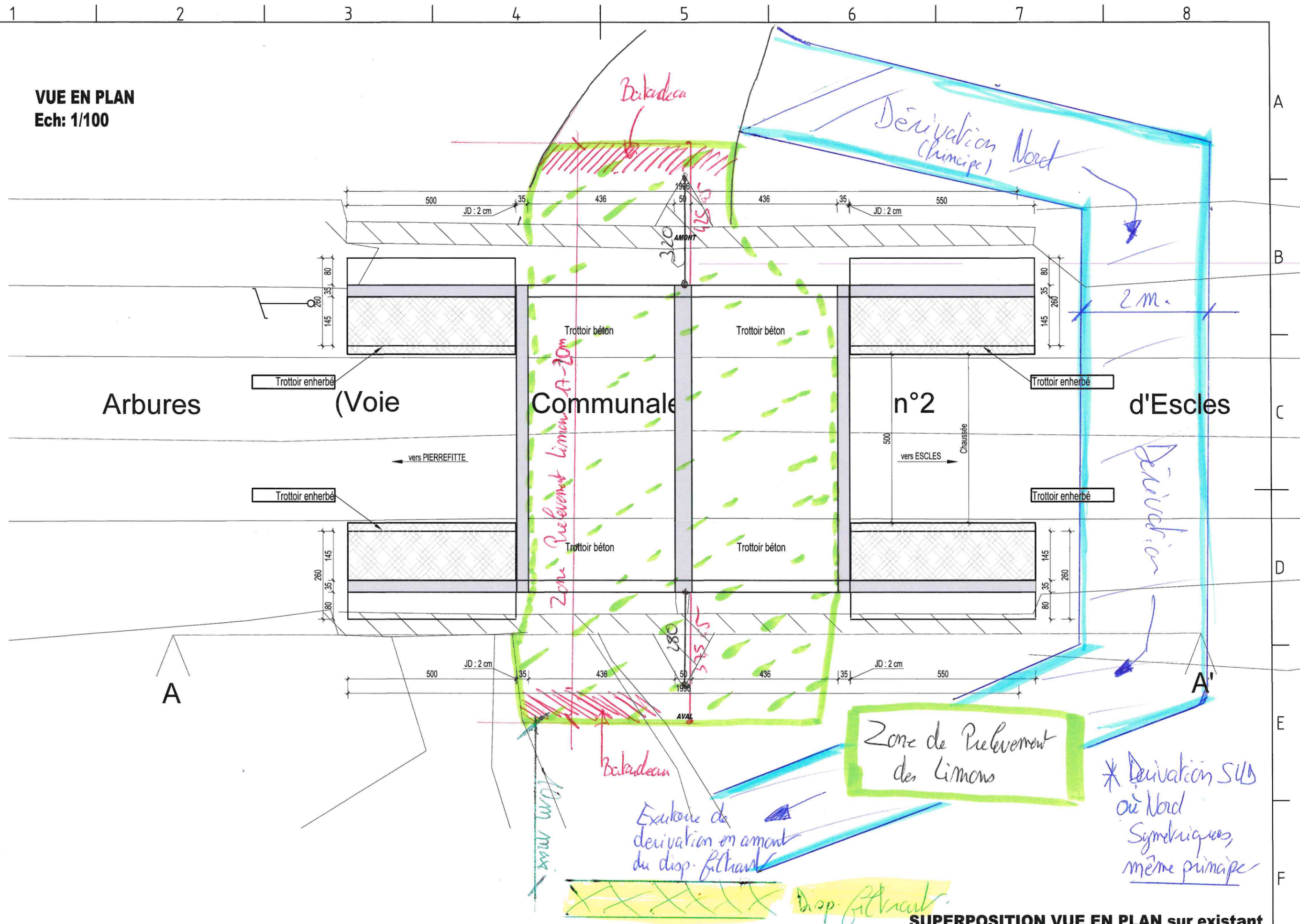


DETAIL SUR MUR DE SOUTÈNEMENT état projeté

Ech: 1/25



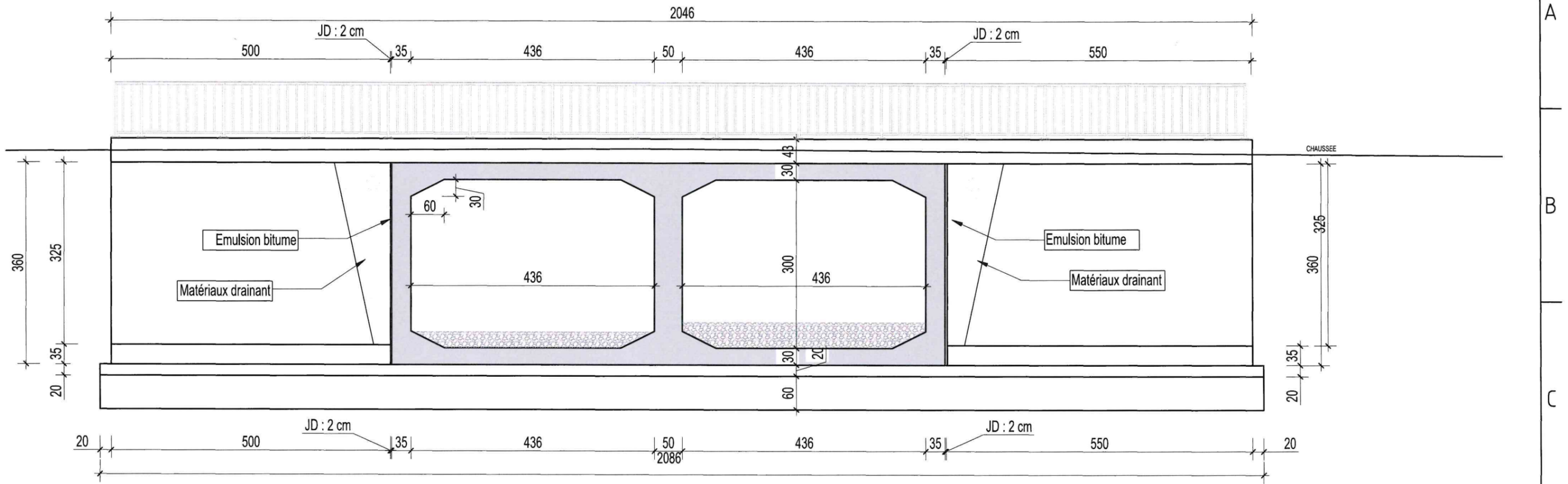
VUE EN PLAN
Ech: 1/100



SUPERPOSITION VUE EN PLAN sur existant

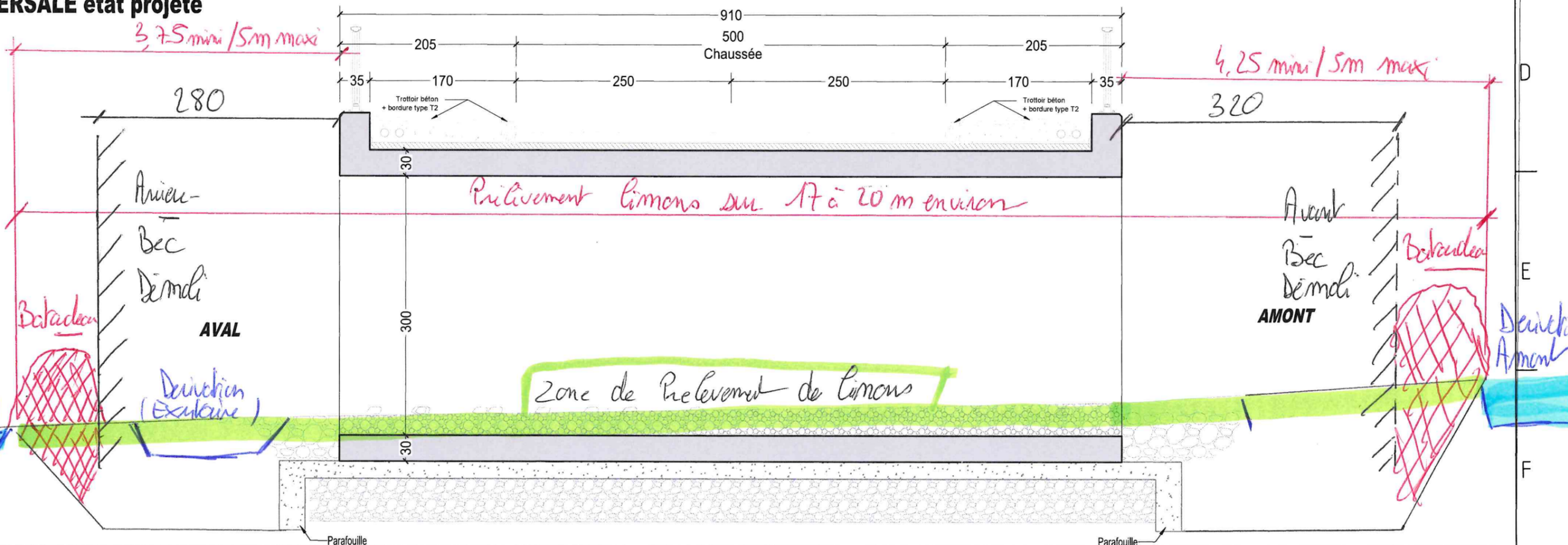
SUPERPOSITION COUPE LONGITUDINALE état projeté

Ech: 1/75

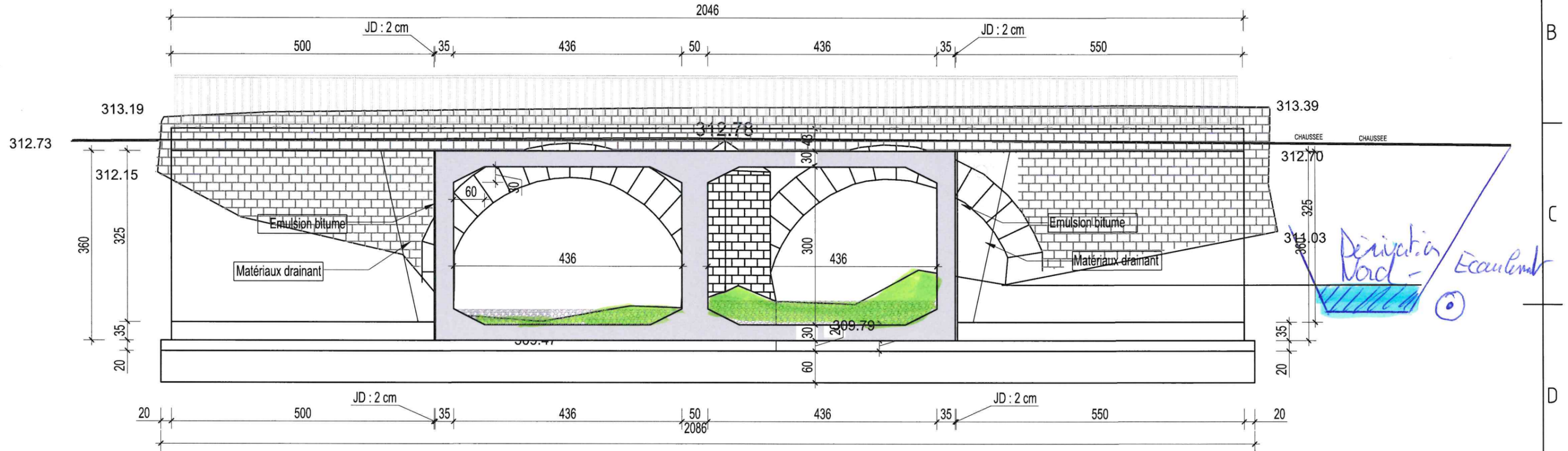


COUPE TRANSVERSALE état projeté

Ech: 1/50



SUPERPOSITION COUPE LONGITUDINALE
Ech: 1/75



en vert : prélèvement de Cimons

SUPERPOSITION COUPE LONGITUDINALE sur existant