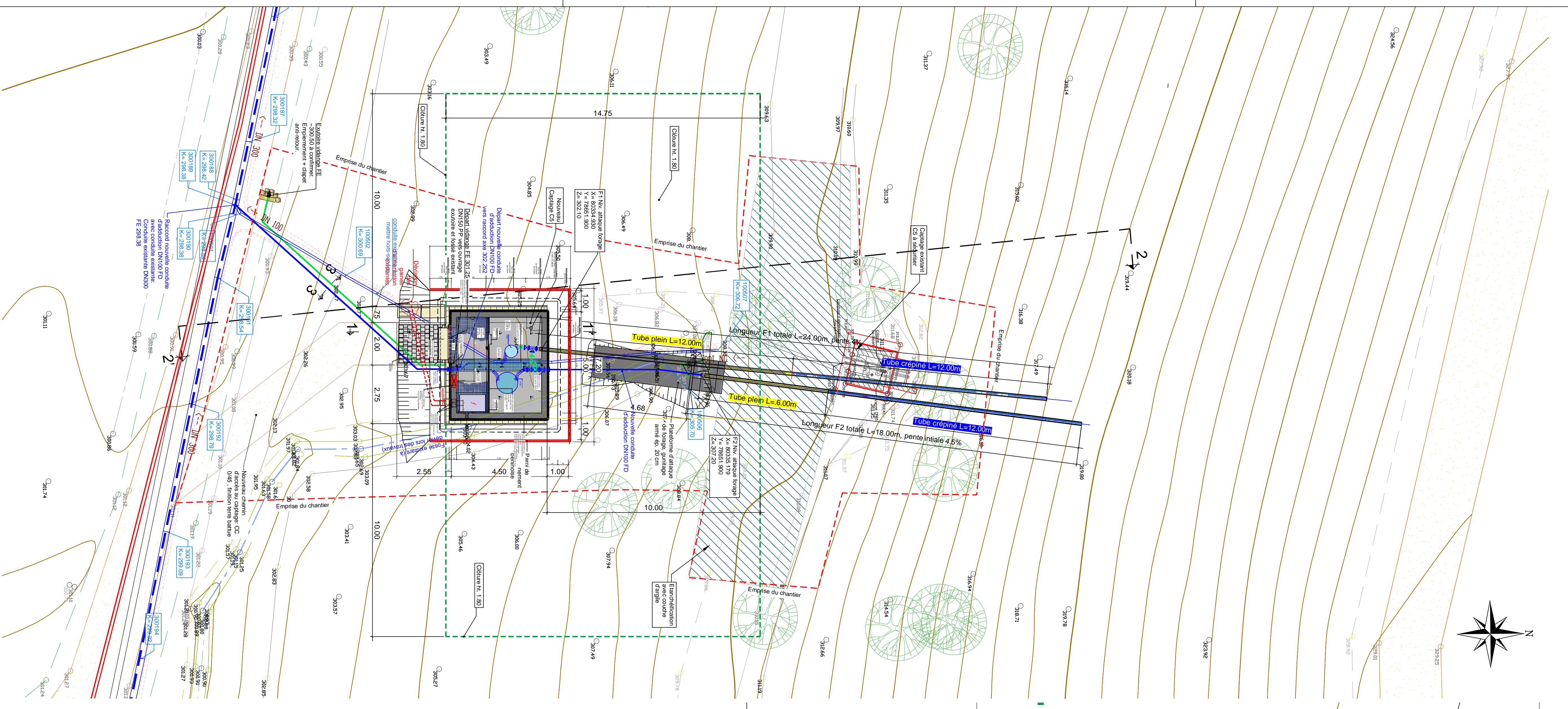
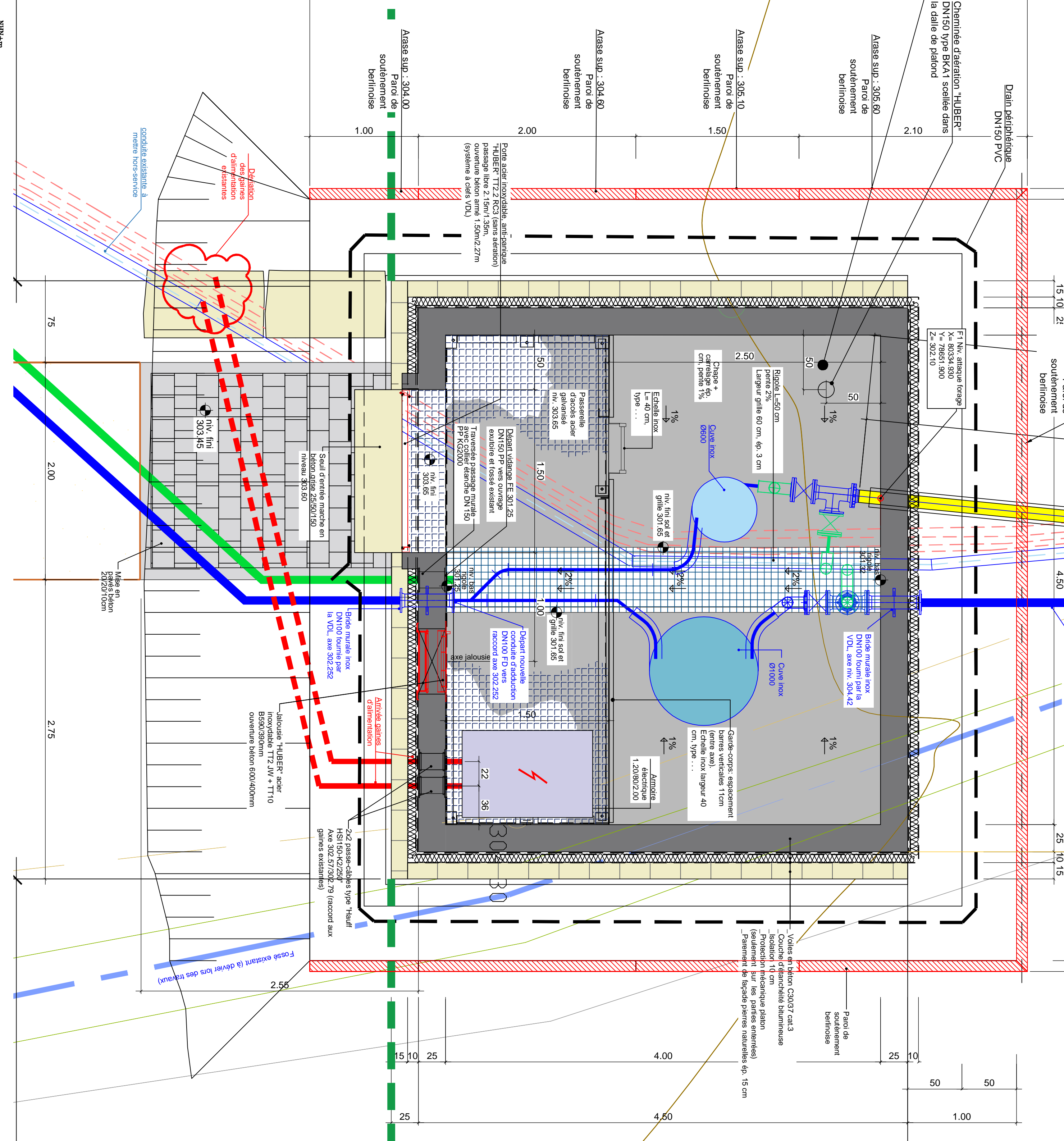


Vue en plan
Echelle: 1:100 ème



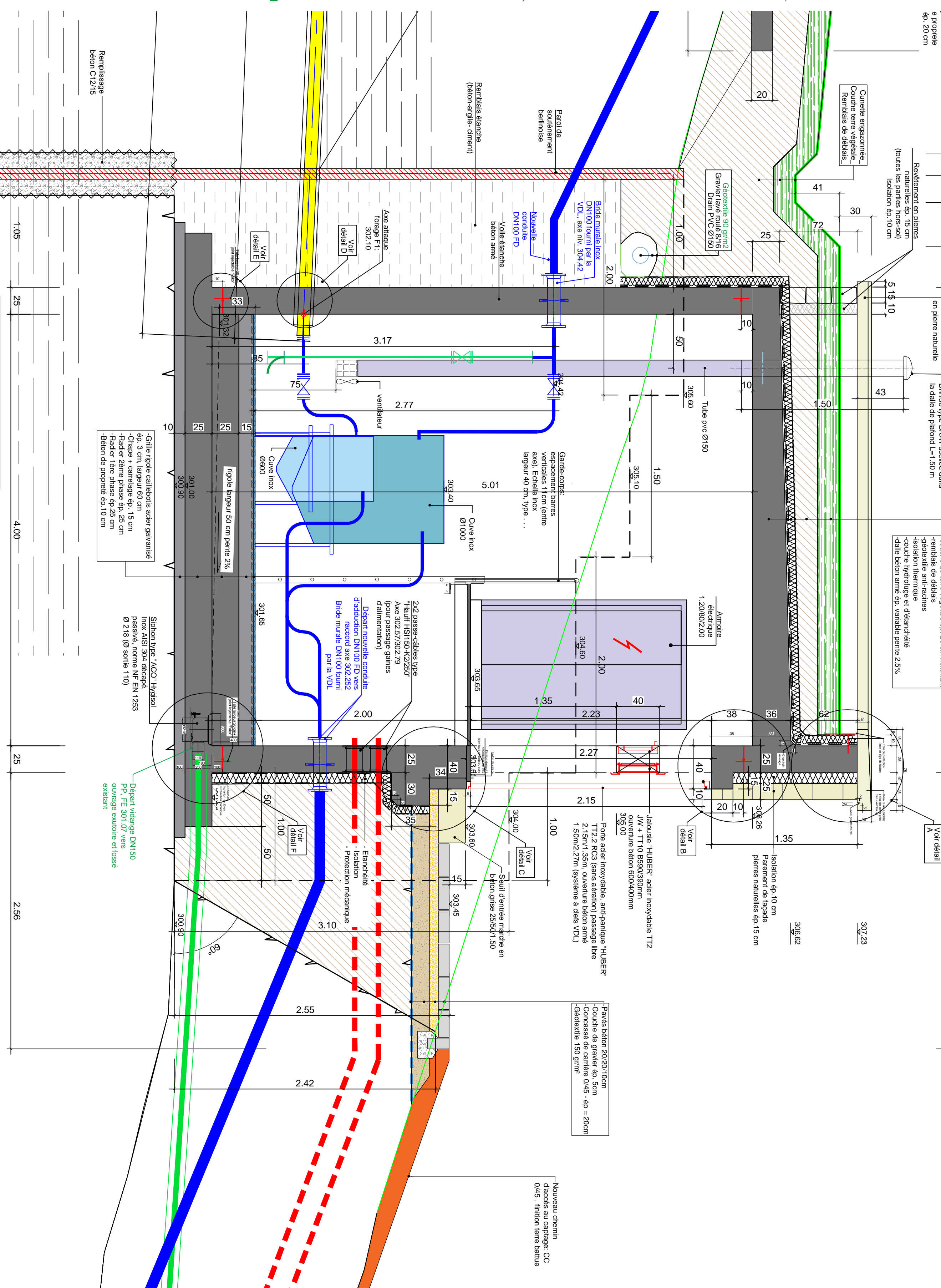
Vue en plan
Echelle: 1:25 ème



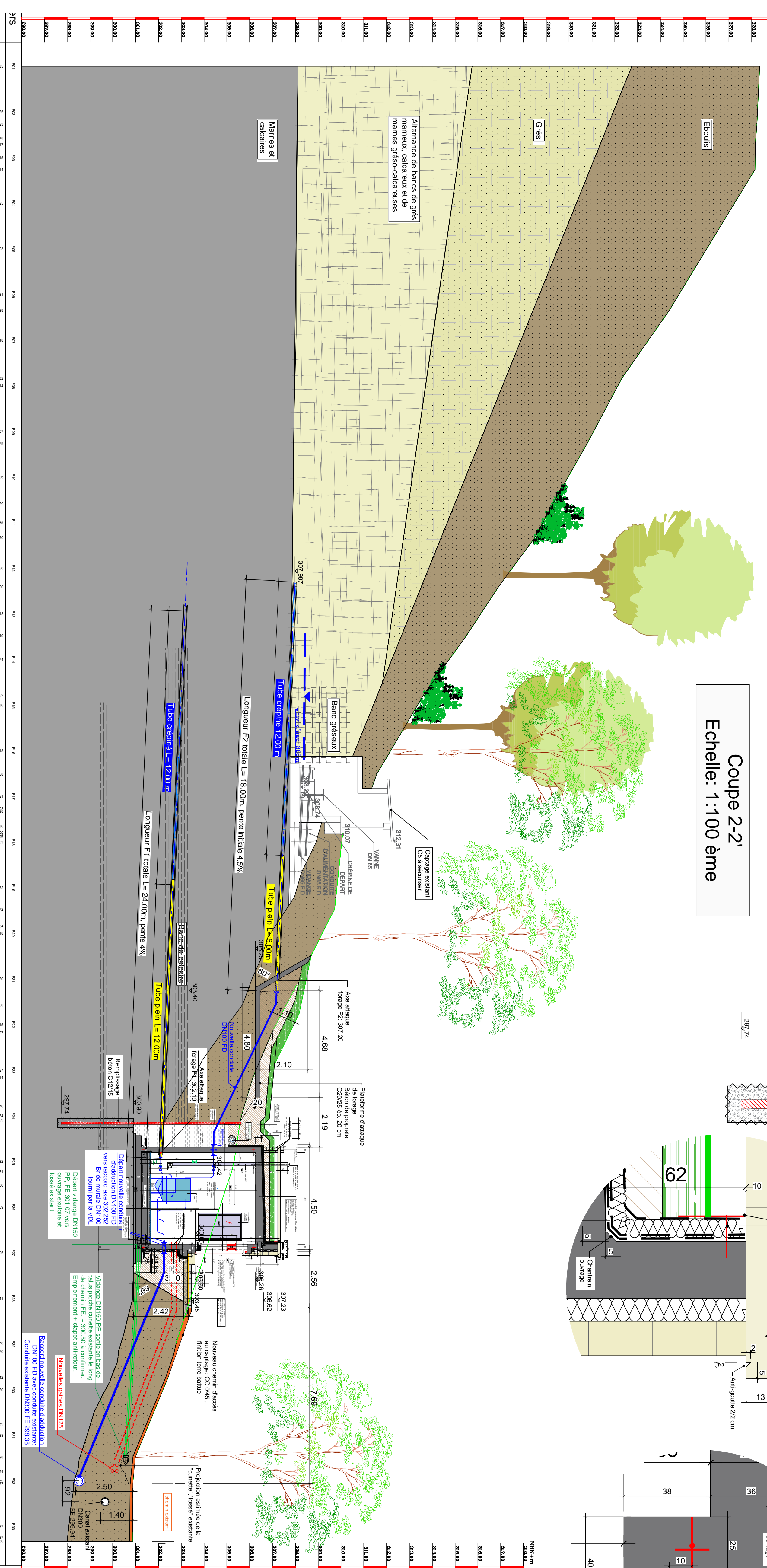
Captage Glasbrouen C5

Plan du nouvel ouvrage de captage

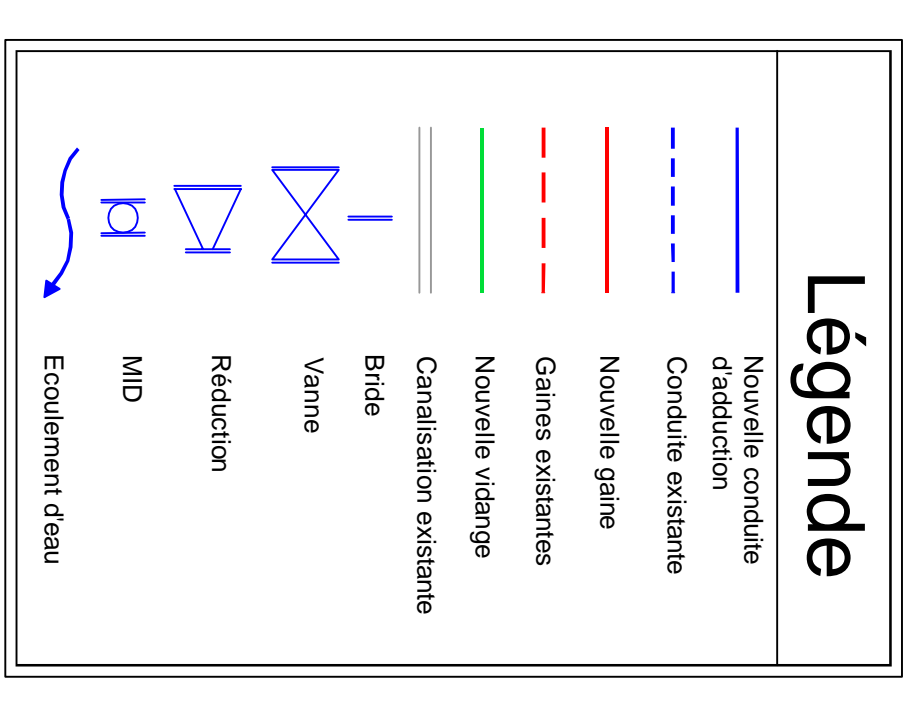
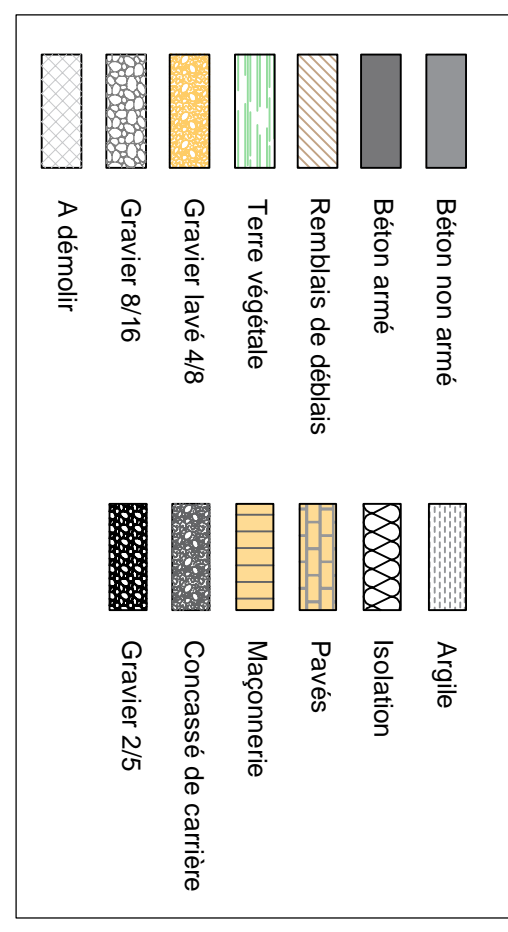
Coupe 1-1 ouvrage
Echelle: 1:25 ème



Coupe 2-2
Echelle: 1:100 ème



Légende matériaux:

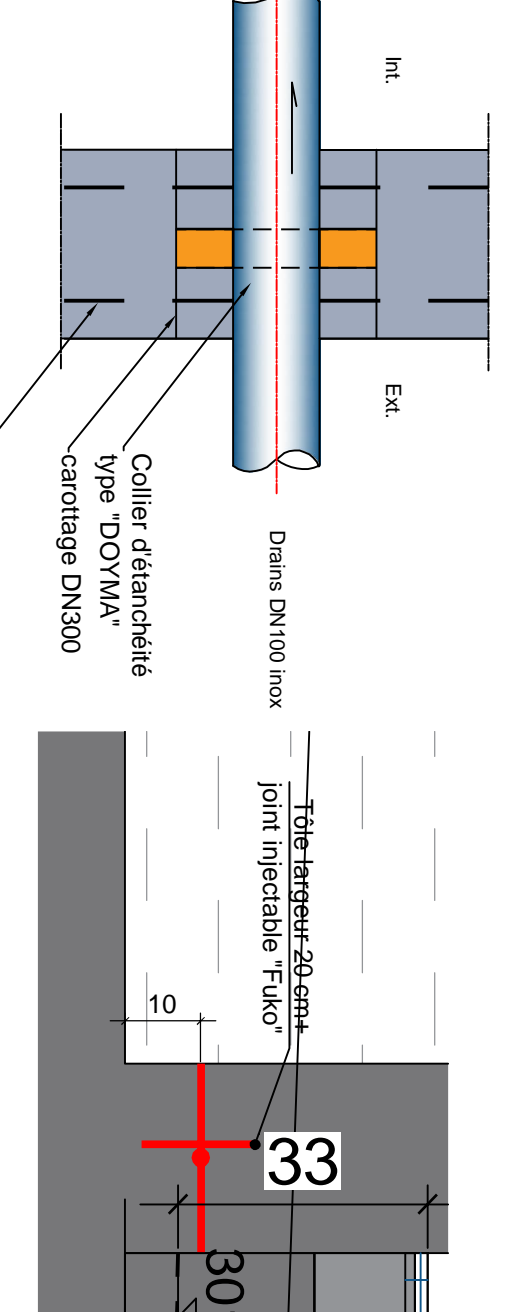


REMARQUE :
Les plans figurant sur ce plan ne représentent que le quantum existant.
Sauf l'interprétation du dossier et les données officielles sont valides
à déterminer les limites réelles.
- Société de conseil National (USP) 92 / 971 100.
- Nationalisme Général (Général 92).

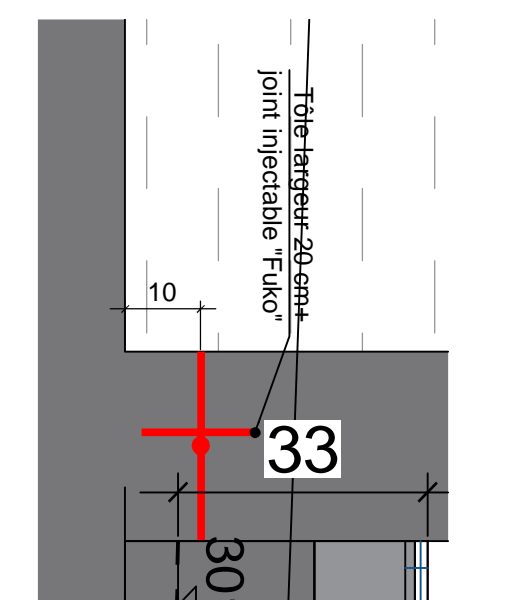
- Matériaux (selon indications contraires):**
- Béton de propreté: C12/15 cat.0-C20/25 cat.0
 - Ouvrages: C30/37 cat.3
 - Bâton en contact avec l'eau potable: C30/37 cat.3 à usage alimentaire
 - Acier: B500A pour béton armé
 - Équipements inox 316L (1.4404)

Remarque:
Toutes les dimensions et niveaux sont à vérifier sur place
pour la réalisation de l'ouvrage en béton armé, consulter le plan de
coffrage et ferraillage.
-La livraisons est représentée à titre indicatif (consulter le plan
20211140-GC-APP-010).

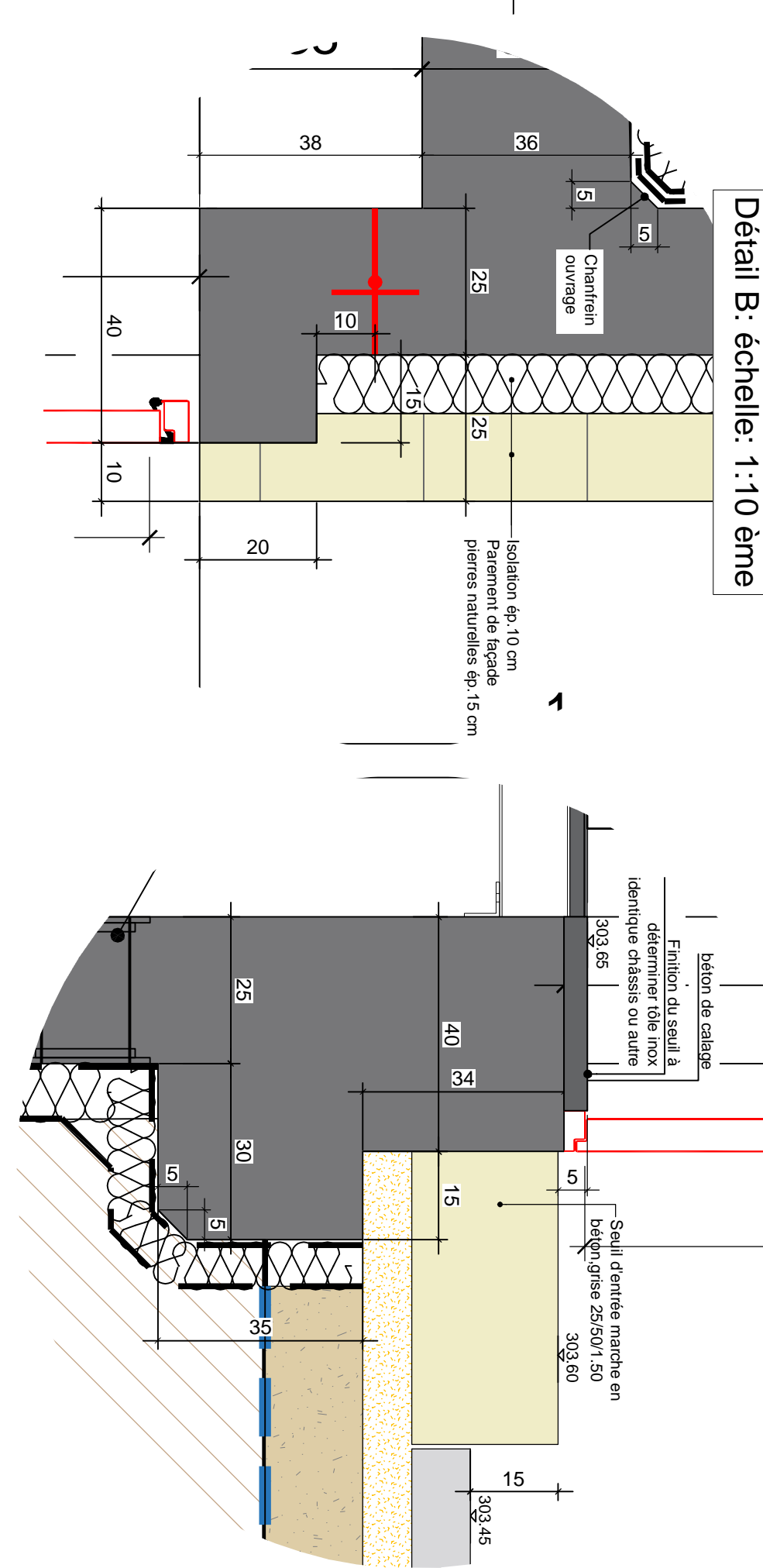
Détail D: Passage mural des drains de captage
Echelle: 1:10 ème



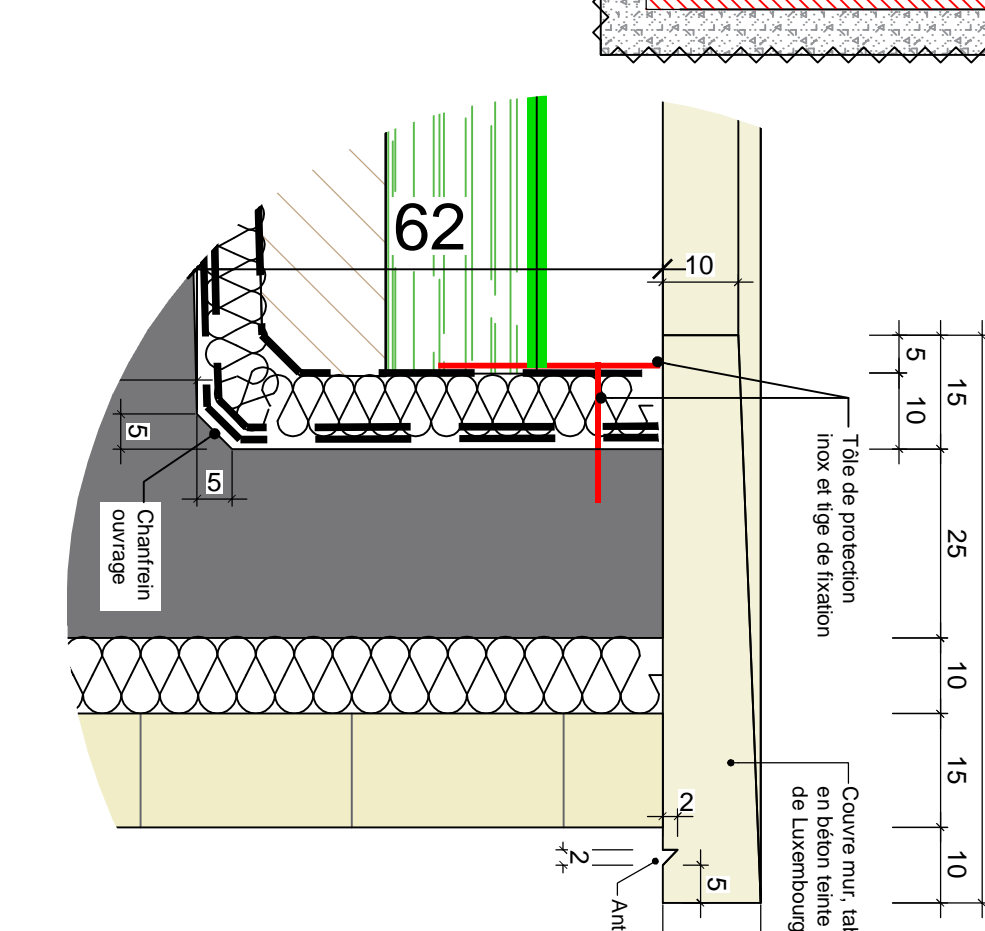
Détail E: Rapprochement de bétonnage
Echelle: 1:10 ème



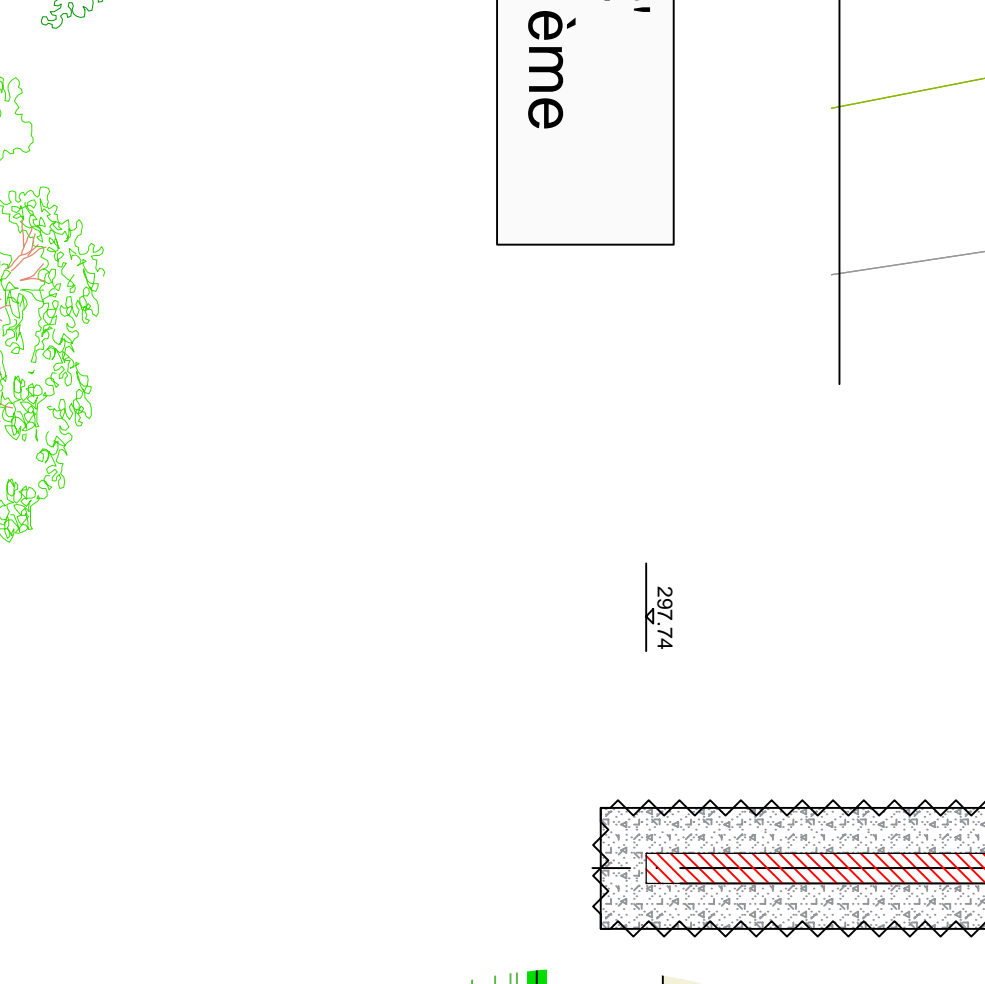
Détail C: Echelle: 1:10 ème



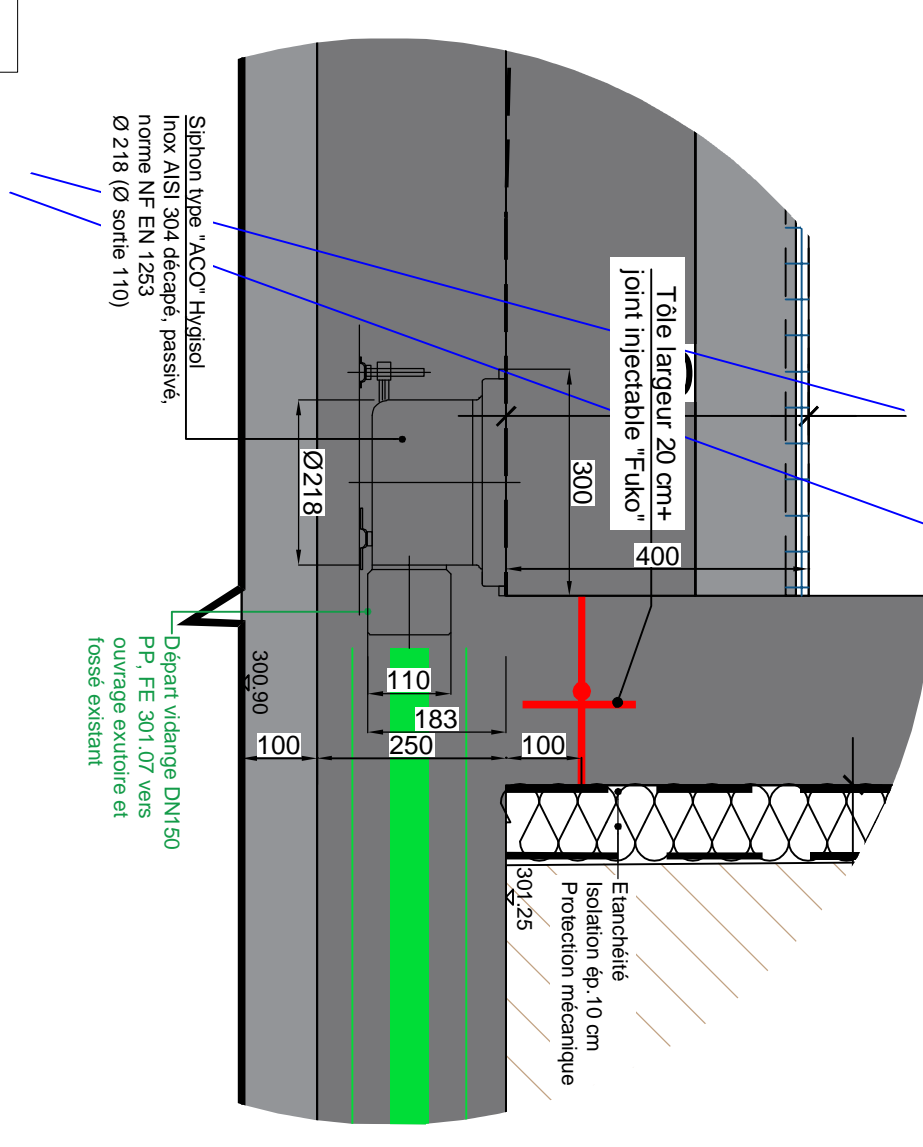
Détail A: Echelle: 1:10 ème



Détail B: Echelle: 1:10 ème



Détail F: Echelle: 1:10 ème



AVANT PROJET DETAILLE