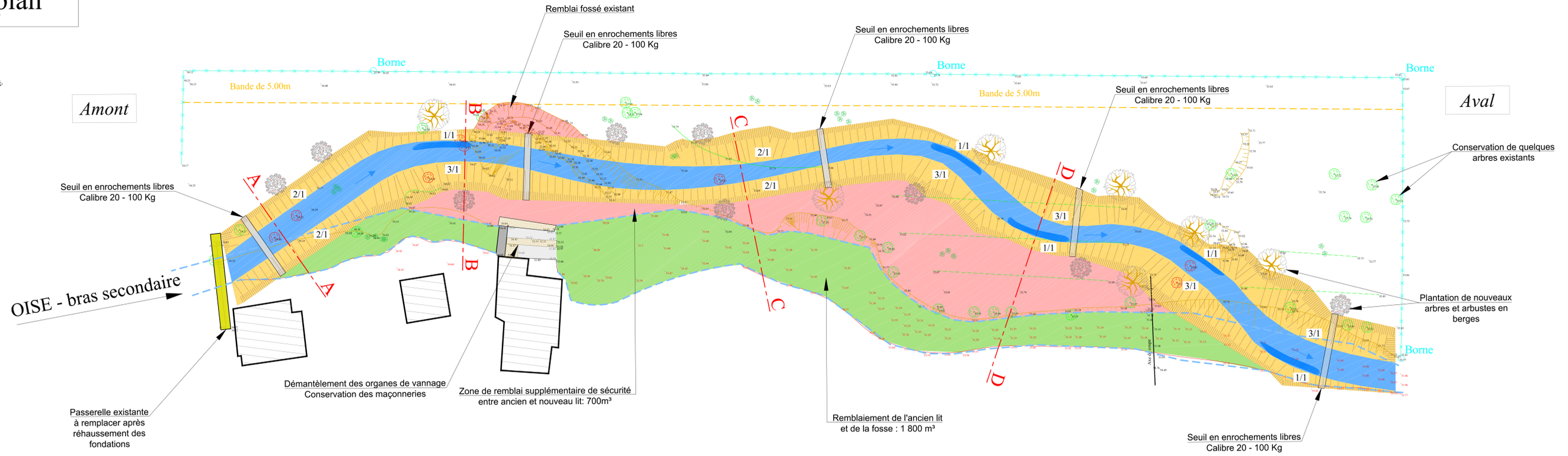


Annexes 6 et 7

Vue générale en plan



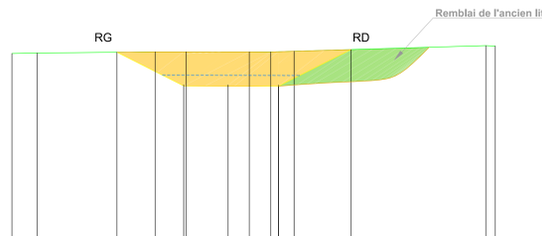
Caractéristiques du bras:
 Longueur: env. 202ml
 Largeur de fond: 2.50 à 4.50ml
 Pente: 0.80‰
 Pente des berges: 1/1 à 3/1

Passerelle existante à remplacer après réhaussement des fondations

Echelle : 1/200

Coupe A-A

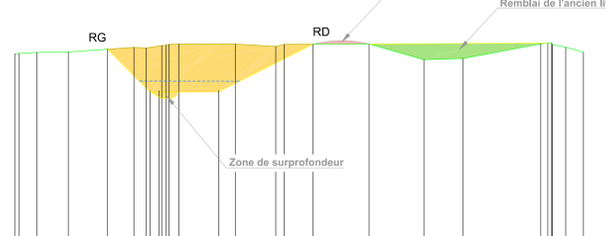
Echelle des longueurs : 1/100
 Echelle des altitudes : 1/100



PC : 45.00 m
Altitudes TN
Distances partielles TN
Altitudes Projet
Distances partielles Projet

Coupe B-B

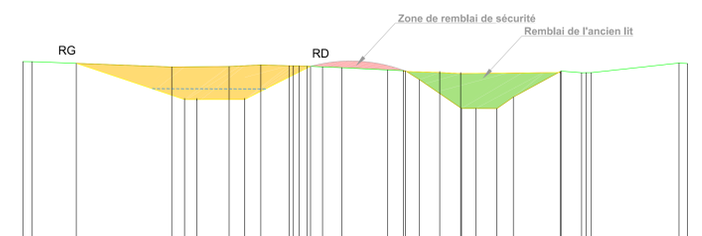
Echelle des longueurs : 1/100
 Echelle des altitudes : 1/100



PC : 45.00 m
Altitudes TN
Distances partielles TN
Altitudes Projet
Distances partielles Projet

Coupe C-C

Echelle des longueurs : 1/100
 Echelle des altitudes : 1/100

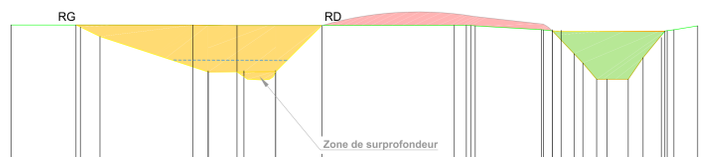


PC : 45.00 m
Altitudes TN
Distances partielles TN
Altitudes Projet
Distances partielles Projet

- Légende:**
- Remblais ponctuels
 - Remblai de l'ancien lit et fosse
 - Déblais (nouveau lit)
 - Fond de lit
 - Zones de surprofondeur
 - Bâti existant
 - Emprise de l'ancien lit
 - Arbres à planter
 - Arbres à arracher

Coupe D-D

Echelle des longueurs : 1/100
 Echelle des altitudes : 1/100



PC : 45.00 m
Altitudes TN
Distances partielles TN
Altitudes Projet
Distances partielles Projet

Schéma de principe Seuil à la déffluence

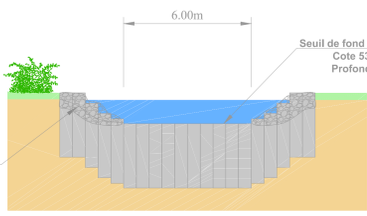
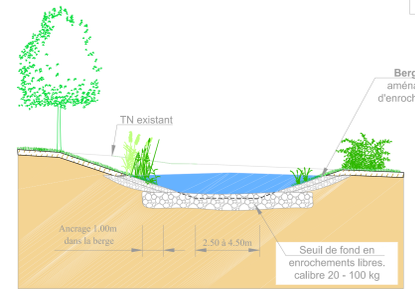
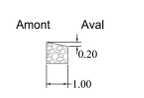


Schéma de principe Seuil dans le bras



Coupe latérale sur seuil



SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'AMENAGEMENT ET DE GESTION DE L'OISE AVAL ET DE SES AFFLUENTS



Effacement du seuil de l'ancien moulin de Venteuil

PROJET

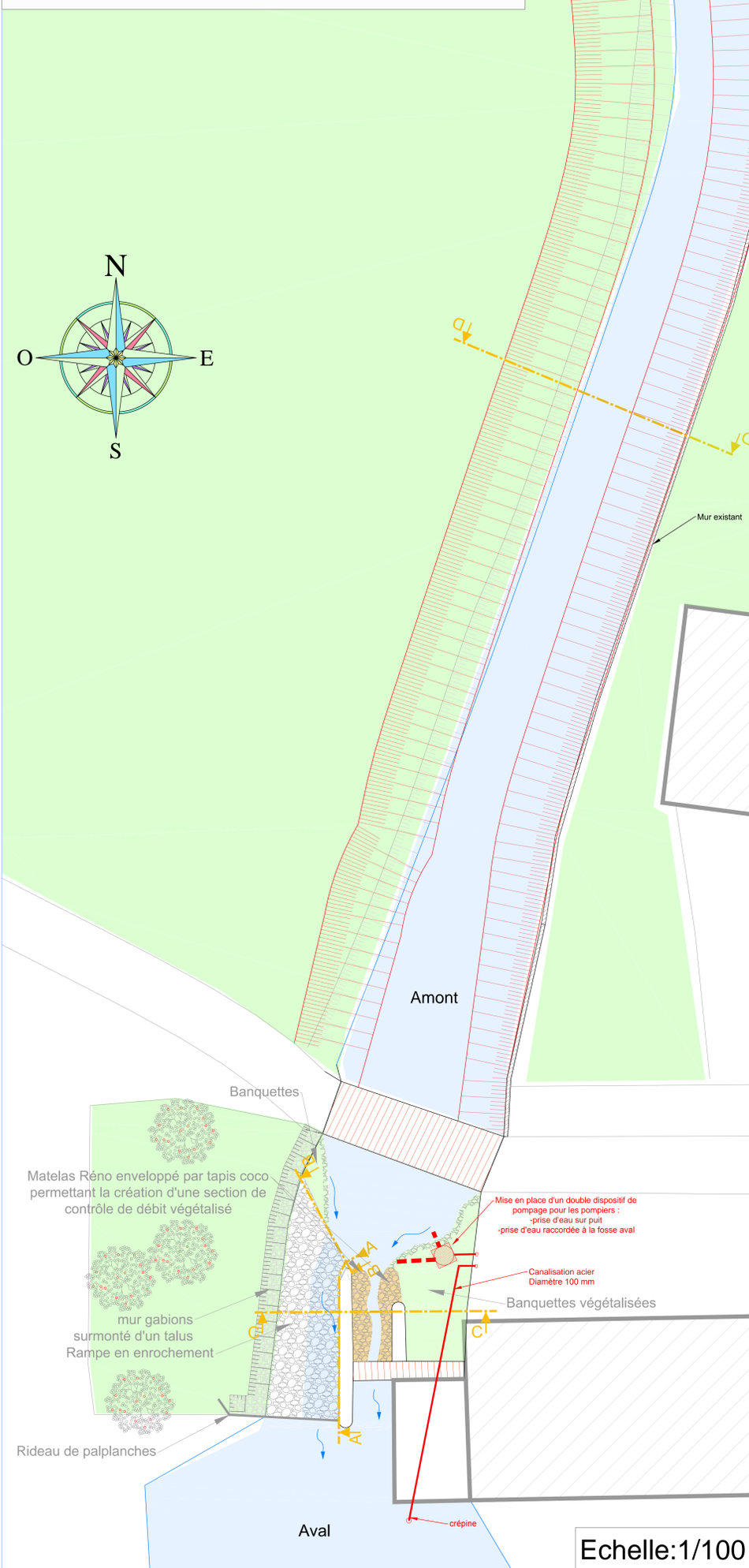
Vue en plan - coupes

Numéro d'affaire: 32154	Référence du plan	Indice
Echelle: Voir encadrés	01	01
Phase: PRO	Localisation du dessin dans l'ensemble du projet	
nom du fichier: PRO_Vendeuil.dwg	X:\ARMEFF\PROJET\32154\TECH\PROJ006 - PRO	
type de repère altimétrique: NGF	Agences:	
type de repère planimétrique: xy	PARIS - CASY - VILLENEUVE D'ASCQ	
	Agences:	
	ALENCON - ORLÈANS - REIMS	

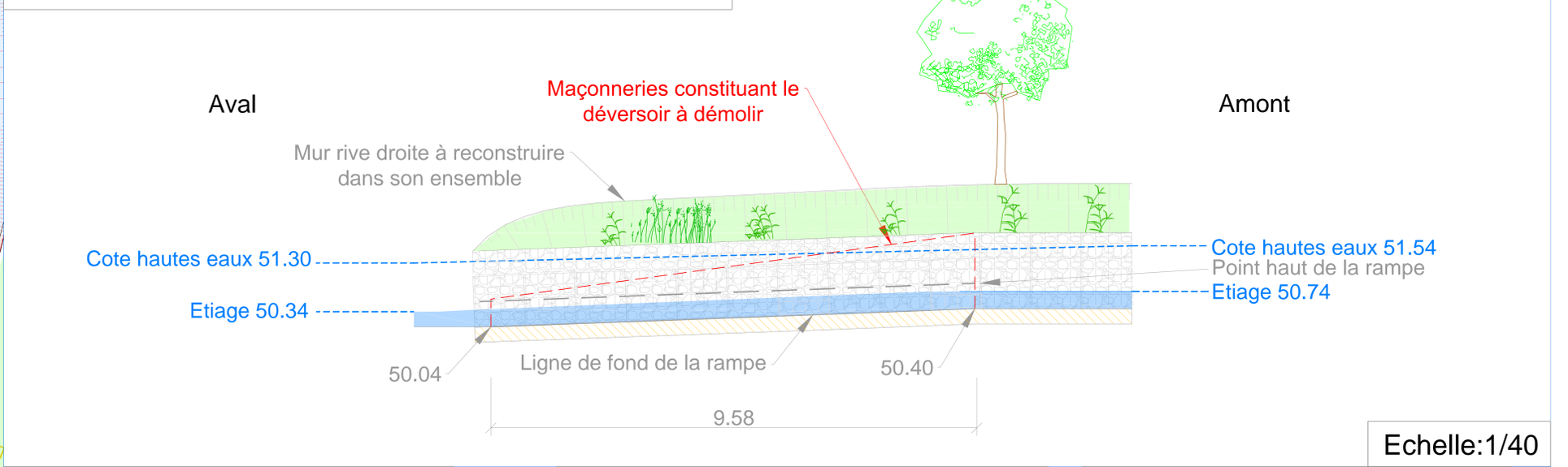


INDICE	OBJET DE L'INDICE	DATE	DESINE PAR	VERIFIE PAR
01	Création	Dec 2016	L. HOYEZ	F. GRAUX
02				
03				
04				
05				

Vue en plan du site à aménager

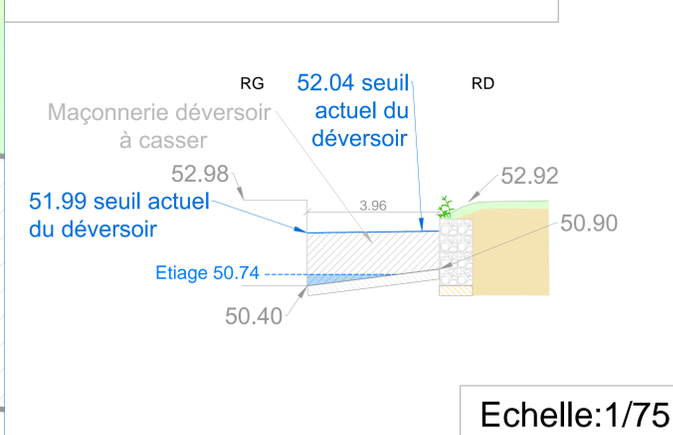


AA- Coupe longitudinale de la rampe en enrochements



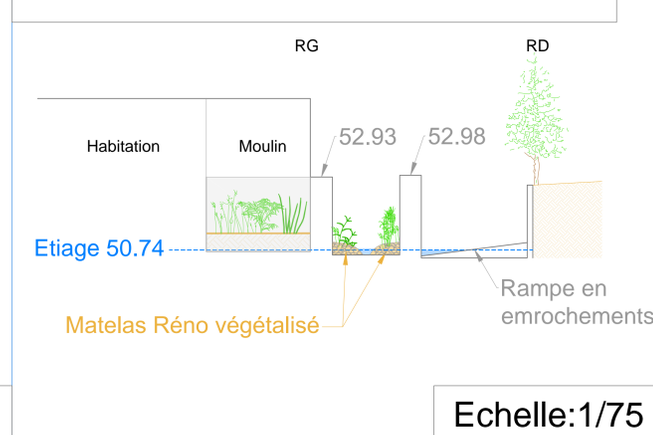
Echelle:1/40

BB- Coupe transversale de l'amorce de la rampe



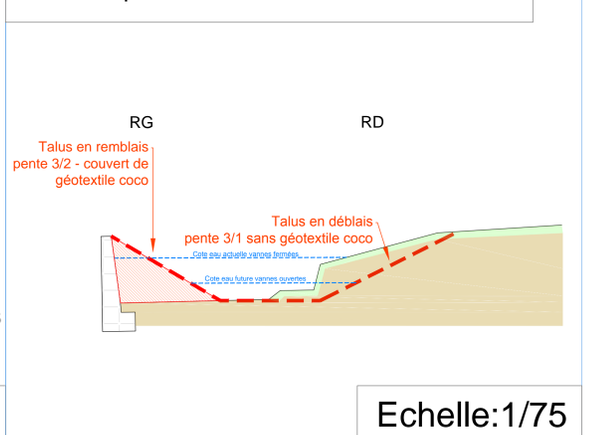
Echelle:1/75

CC- Coupe Trans. du centre de la rampe et déversoir



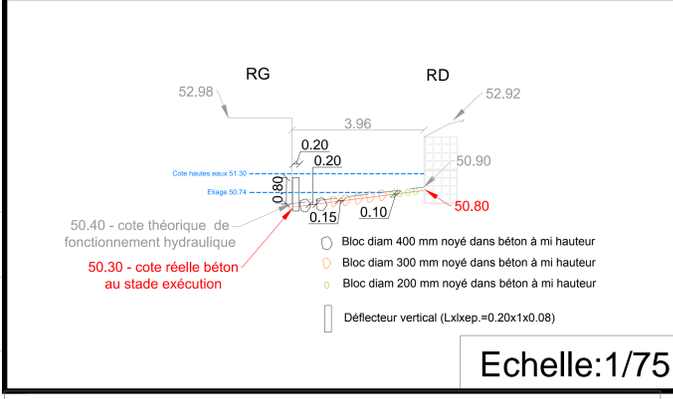
Echelle:1/75

DD- Coupe transversale de la section amont



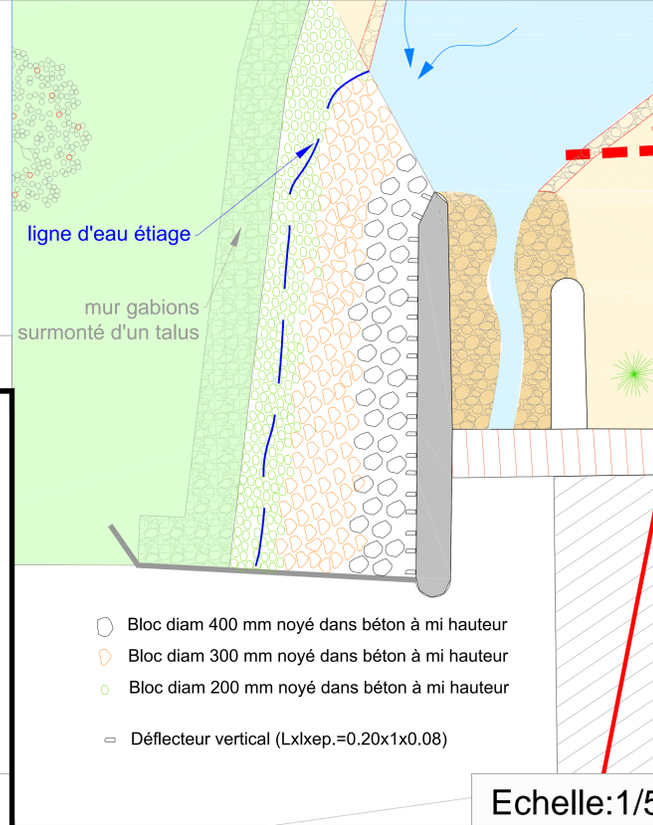
Echelle:1/75

Rampe en enrochements - Coupe transversale amont - détail de positionnement des blocs et déflecteurs



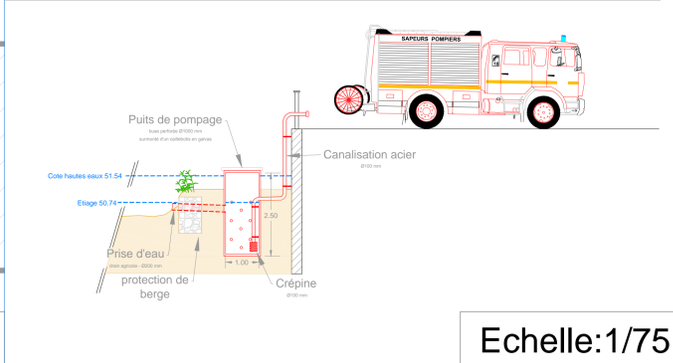
Echelle:1/75

Rampe en enrochements - Vue en plan - détail de positionnement des blocs et déflecteurs



Echelle:1/50

Défense incendie - puits de pompage- coupe de principe



Echelle:1/75

SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'AMENAGEMENT ET DE GESTION DE L'OISE ET DE SES AFFLUENTS

Union des Syndicats

eau de France

COMMUNE DE ACHERY

Etude d'effacement du seuil de l'ancien moulin d' ACHERY

PROJET

Vue en plan et coupes

Número d'affaire:	32155	Référence du plan	01	Indice	01
Echelle:	variée				
Phase:	PRO				
nom du fichier :	PROAchery.dwg	Localisation du dessin dans l'ensemble du projet			
type de repère altimétrique :	NGF	X:\Achery\FR\ACHERY\32155\TECHNIQUE\06 - PRO			
type de repère planimétrique :	xy				

Sogeti Ingénierie

387, rue des Champs B.P. N° 509 - 76235 BOIS GUILLAUME Cedex
Tel : 02.35.59.49.59 - Fax : 02.35.59.84.84
www.sogeti-ingenierie.fr - Certifié ISO 9001 (ed 2008)

Agences: PARIS - CAEN
Antennes: ALENCON - ORLEANS - REIMS

INDICE	OBJET DE L'INDICE	DATE	DESINE PAR	VERIFIE PAR
01	Création	Dec 2016	L. HOYEZ	N. VELIN
02				
03				
04				
05				