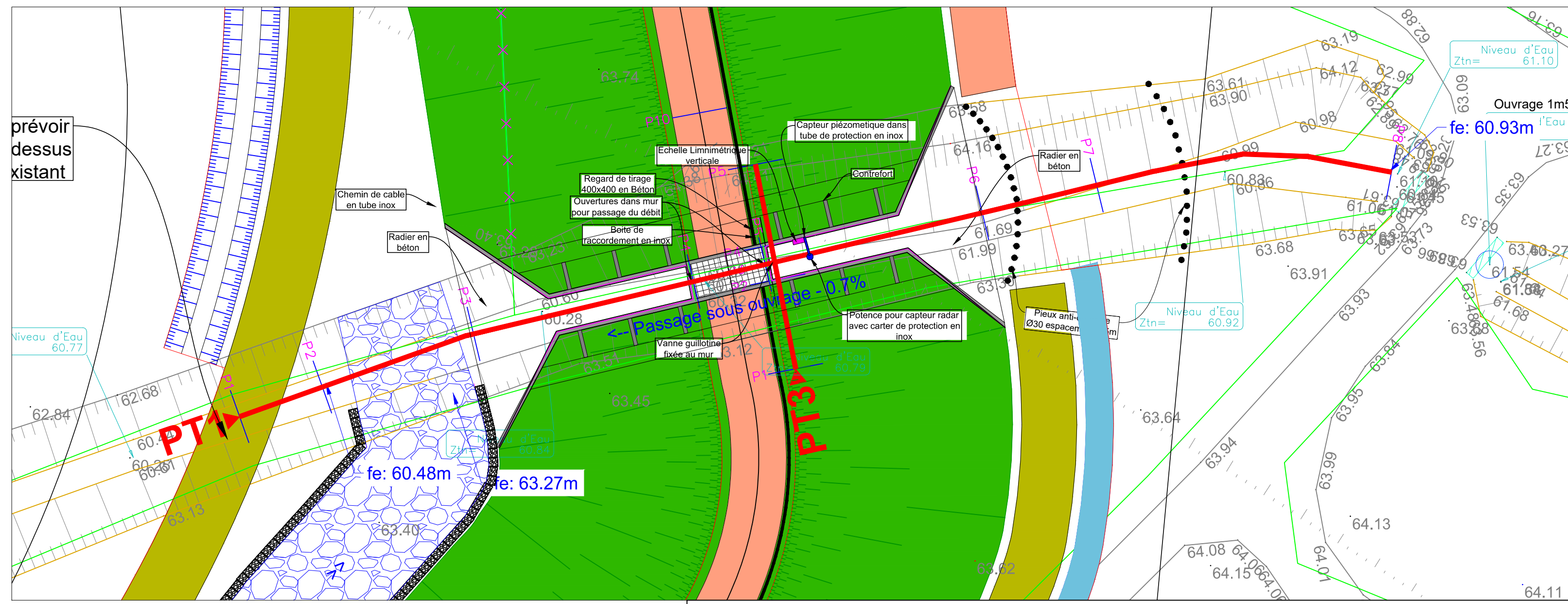
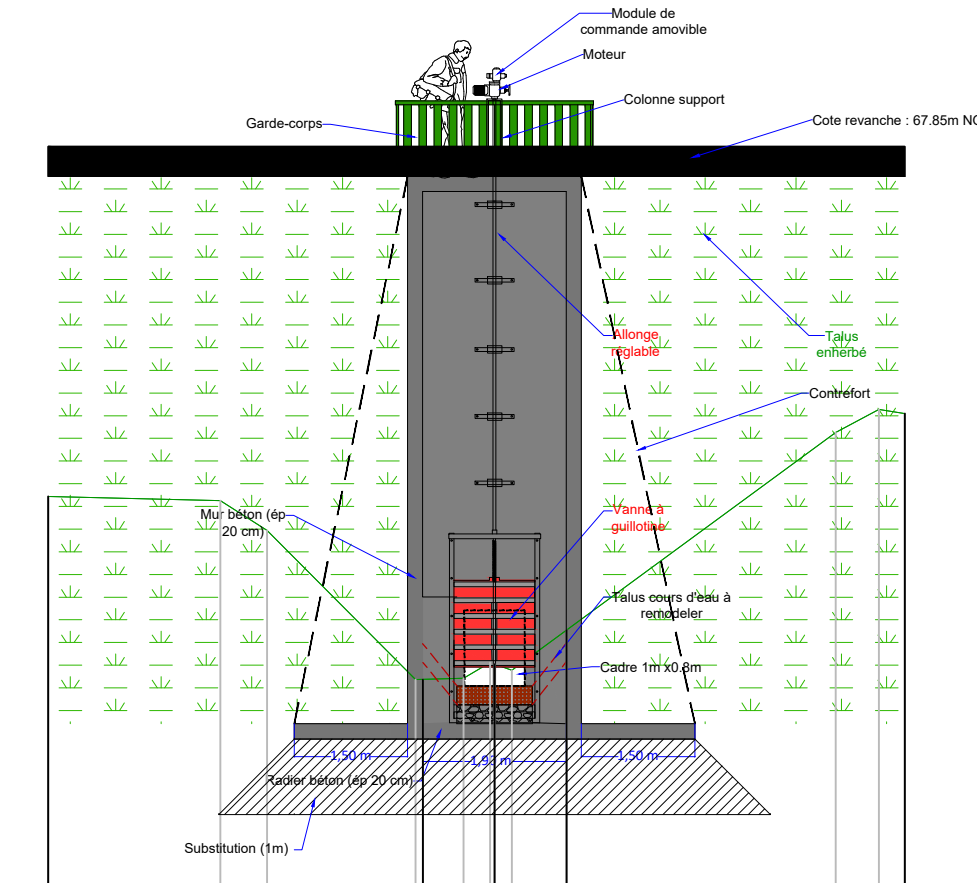


Détail 1 (1/200 ème)



covadis
Profil dessiné par Covadis

Profil n°: PT3 Berlancourt
Echelle en X : 1/100
Echelle en Y : 1/100

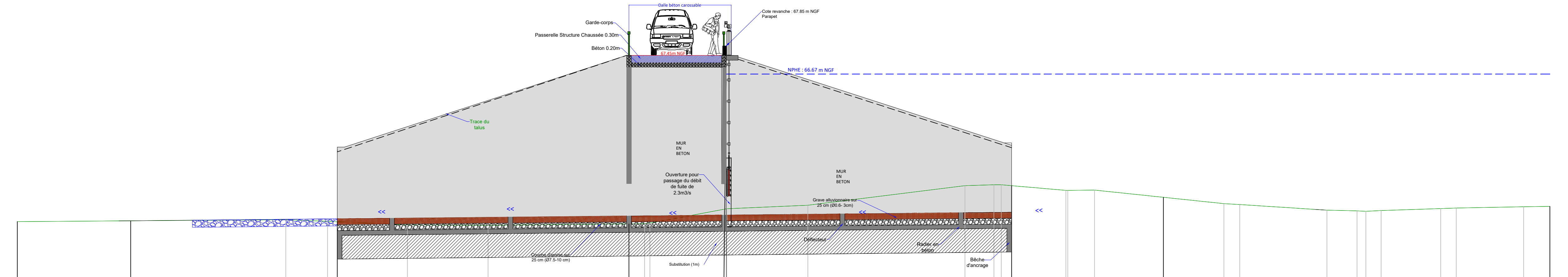


PC : 58.00 m

Numéro de profils en travers	P1	P2	P3	P4	P5
Altitudes TN	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8
Altitudes Projet	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8
Ecarts TN - Projet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Distances cumulées TN	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0
Distances cumulées Projet	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0
Pentes et rampe projet					

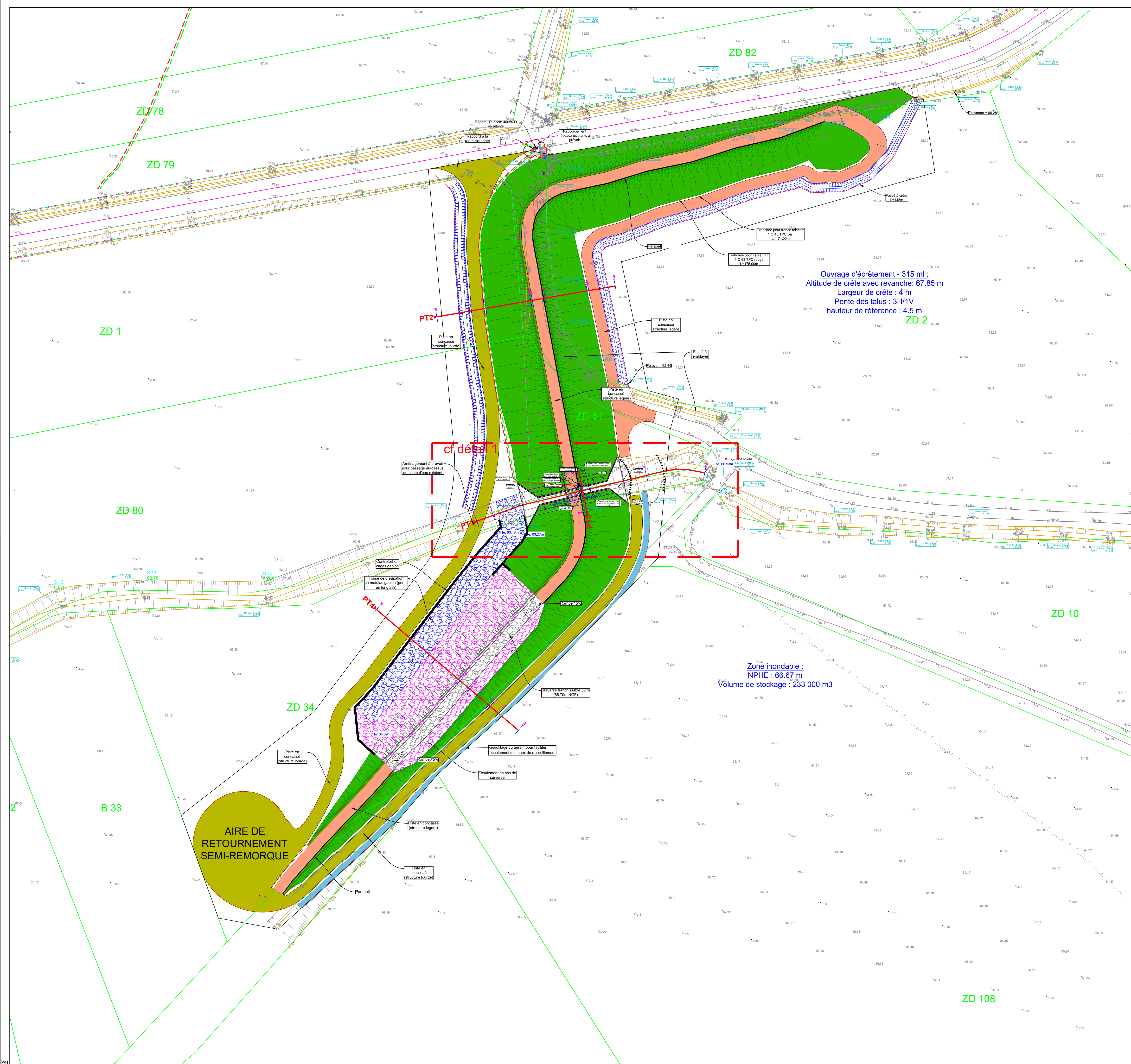
covadis
Profil dessiné par Covadis

Profil n°: PT1 Berlancourt
Echelle en X : 1/100
Echelle en Y : 1/100



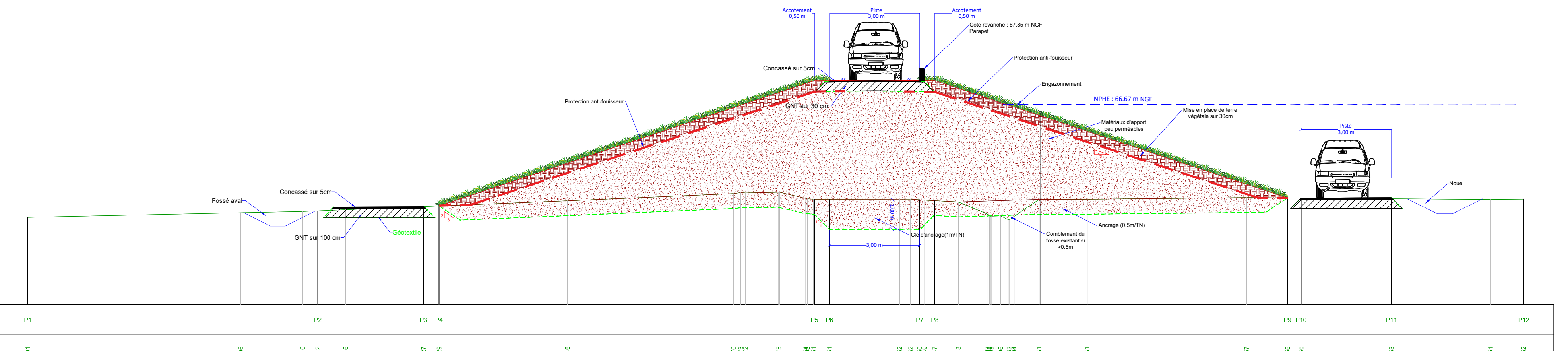
PC : 58.00 m

Numéro de profils en travers	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
Altitudes TN	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8	62.7	62.6	62.5	62.4	62.3	62.2	62.1	62.0	61.9	61.8
Altitudes Projet	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8	62.7	62.6	62.5	62.4	62.3	62.2	62.1	62.0	61.9	61.8
Ecarts TN - Projet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Distances cumulées TN	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0
Distances cumulées Projet	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0
Pentes et rampe projet															



covadis
Profil dessiné par Covadis

Profil n°: PT2 Berlancourt
Echelle en X : 1/100
Echelle en Y : 1/100

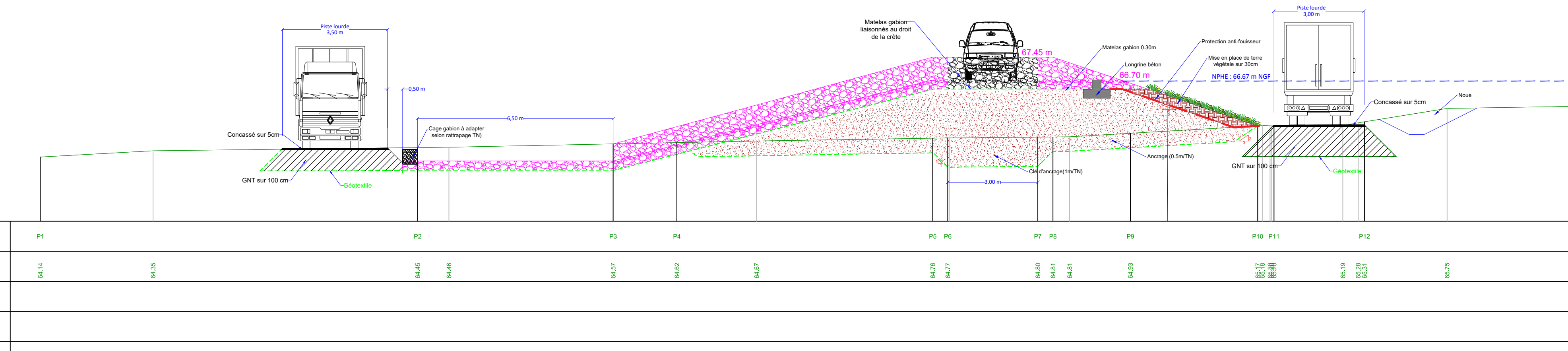


PC : 60.00 m

Numéro de profils en travers	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
Altitudes TN	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8	62.7	62.6	62.5	62.4	62.3	62.2	62.1	62.0	61.9	61.8
Altitudes Projet	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8	62.7	62.6	62.5	62.4	62.3	62.2	62.1	62.0	61.9	61.8
Ecarts TN - Projet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Distances cumulées TN	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0
Distances cumulées Projet	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0
Pentes et rampe projet															

covadis
Profil dessiné par Covadis

Profil n°: PT4 Berlancourt
Echelle en X : 1/100
Echelle en Y : 1/100



PC : 62.00 m

Numéro de profils en travers	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
Altitudes TN	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8	62.7	62.6	62.5	62.4	62.3	62.2	62.1	62.0	61.9	61.8
Altitudes Projet	63.2	63.1	63.0	62.9	62.8	62.7	62.6	62.5	62.4	62.3	62.2	62.1	62.0	61.9	61.8
Ecarts TN - Projet	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Distances cumulées TN	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0
Distances cumulées Projet	0.0	5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0
Pentes et rampe projet															

PLAN PROJET

DEPARTEMENT DE L'OISE
COMMUNE DE BERLANCOURT

Plan de l'ouvrage

AFFAIRE N°: PCP140102

IND.	DATES	Del.	Verif.	MODIFICATIONS
A	20/06/16	RDQ	RAM	Emission originale
B	12/05/16	RDQ	FDA	Mise à jour
C	18/05/16	AM	EDU	Mise à jour
D	19/05/16	AM	EDU	Mise à jour
E	18/05/16	AM	EDU	Mise à jour
H	01/04/21	VGO	EDU	Mise à jour

MAITRE D'OUVRAGE: [Logo]

MAITRE D'OEUVRE: [Logo] **anteagroup**

PLAN N° 2
ECH: 1/1000