

Création d'un carrefour giratoire
sur la RD 192

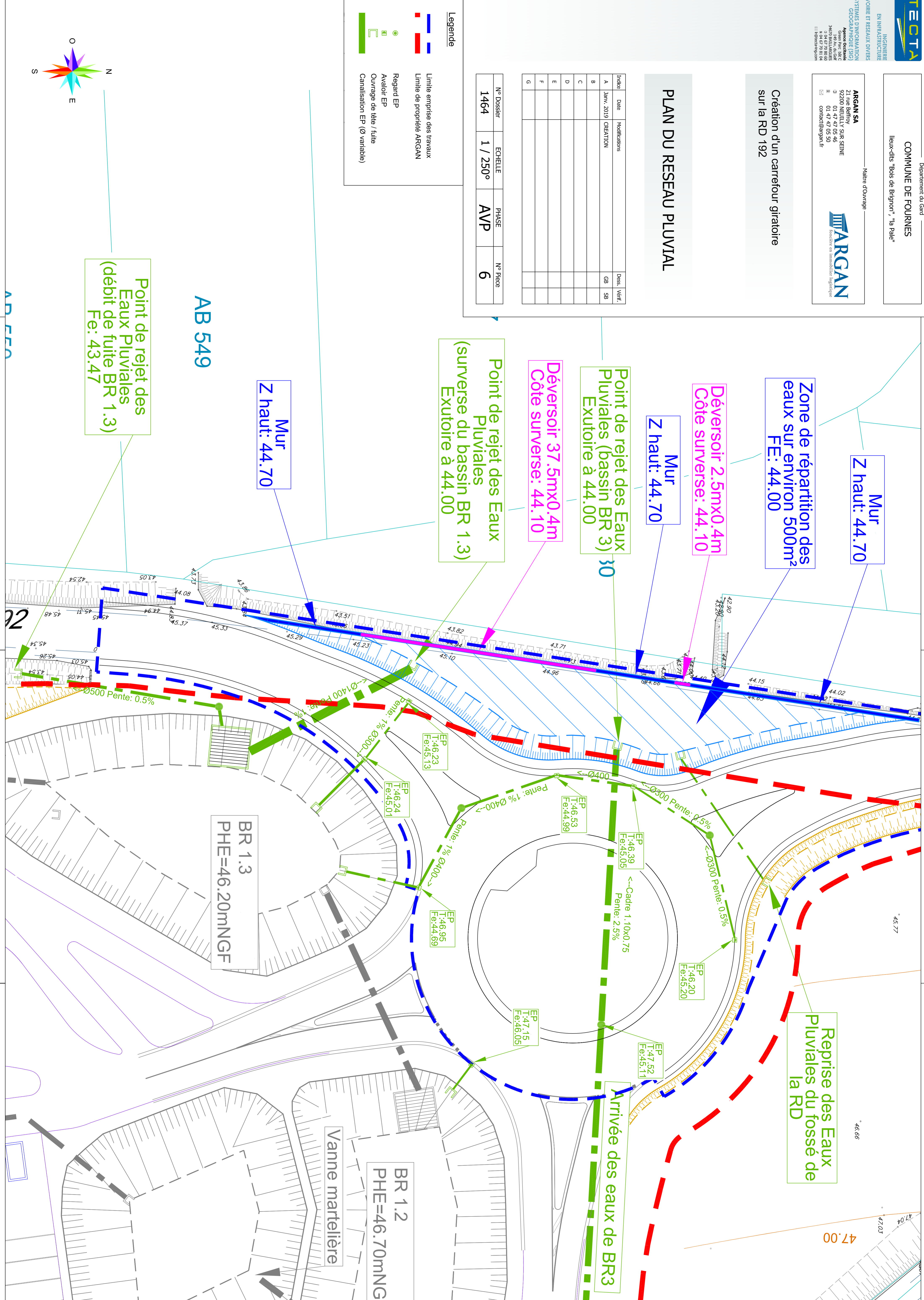
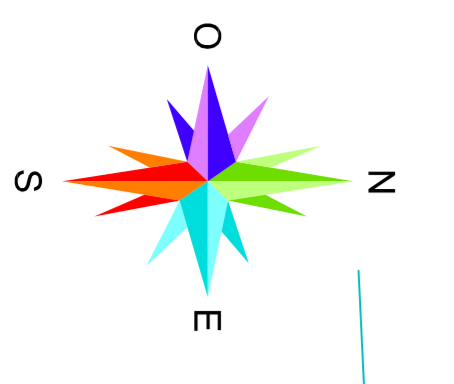
PLAN DU RESEAU PLUVIAL

Index	Date	Modifications	Dess.	Vérif.
A	Janv. 2019	CREATION	GB	SB
B				
C				
D				
E				
F				
G				

N° Dossier	ECHELLE	PHASE	N° Piece
1464	1 / 250°	AVP	6

Legende

- Limite emprise des travaux
- Limite de propriété ARGAN
- Regard EP
- Avaloir EP
- Ouvrage de tête / fuite
- Canalisations EP (Ø variable)



Point de rejet des
Eaux Pluviales
(débit de fuite BR 1.3)
Fe: 43.47

AB 549

Mur
Z haut: 44.70

Point de rejet des Eaux
Pluviales
(surverse du bassin BR 1.3)
Exutoire à 44.00

Déversoir 37.5mx0.4m
Côte surverse: 44.10

Point de rejet des Eaux
Pluviales (bassin BR 3)
Exutoire à 44.00

Mur
Z haut: 44.70

Déversoir 2.5mx0.4m
Côte surverse: 44.10

Zone de répartition des
eaux sur environ 500m²
FE: 44.00

Mur
Z haut: 44.70

Reprise des Eaux
Pluviales du fossé de
la RD

Arrivée des eaux de BR3

BR 1.3
PHE=46.20mNGF

BR 1.2
PHE=46.70mNGF

Vanne matérielle