

HEUNIERE  
LA  
DE  
COMMUNE

PARIS

DÉPARTEMENT DE L'EURE



COMMUNE DE DOUAINS

CRÉATION ET RÉALISATION DE LA  
Z.A.C. NORMANDIE PARC

AVANT PROJET

01	Mai 2022	S. Tabouret	Emission Originale	Q. Célière	
Ind.	Date	Nom	Modification	Vérifié	
ESQ	AVP	PRO	DCE	VISA	DOE

Fond de Plan dressé par :

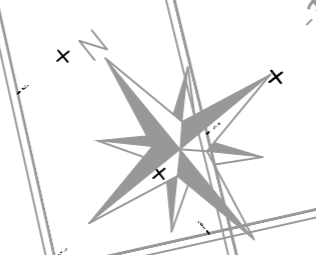
**PLAN DES BASSINS VERSANTS**

NUMERO DE PLAN :	AVP 03	<b>ESPACE LIBRE</b> 27, Rue de Verdun 76 240 BONSECOURS Tél. 02 35 61 00 18
NUMERO D'ETUDE	ECHELLE:	
19NNP078	1 / 1 000	Agence Normandie Nord Picardie Site de Rouen 18, Rue Henri Rivière Bâtiment "Le Trident" 76 000 ROUEN Tél. 02 32 08 18 80
DATE	CHEF DE PROJET	
MAI 2022	N. VROMBOUT	



### Légende Revêtements

- Voirie en enrobé noir (BBSG 0 / 10)
- Circulation douce en béton balayé
- Circulation douce en sable stabilisé



DÉPARTEMENT DE L'EURE



COMMUNE DE DOUAINS

CRÉATION ET RÉALISATION DE LA

Z.A.C. NORMANDIE PARC

AVANT PROJET

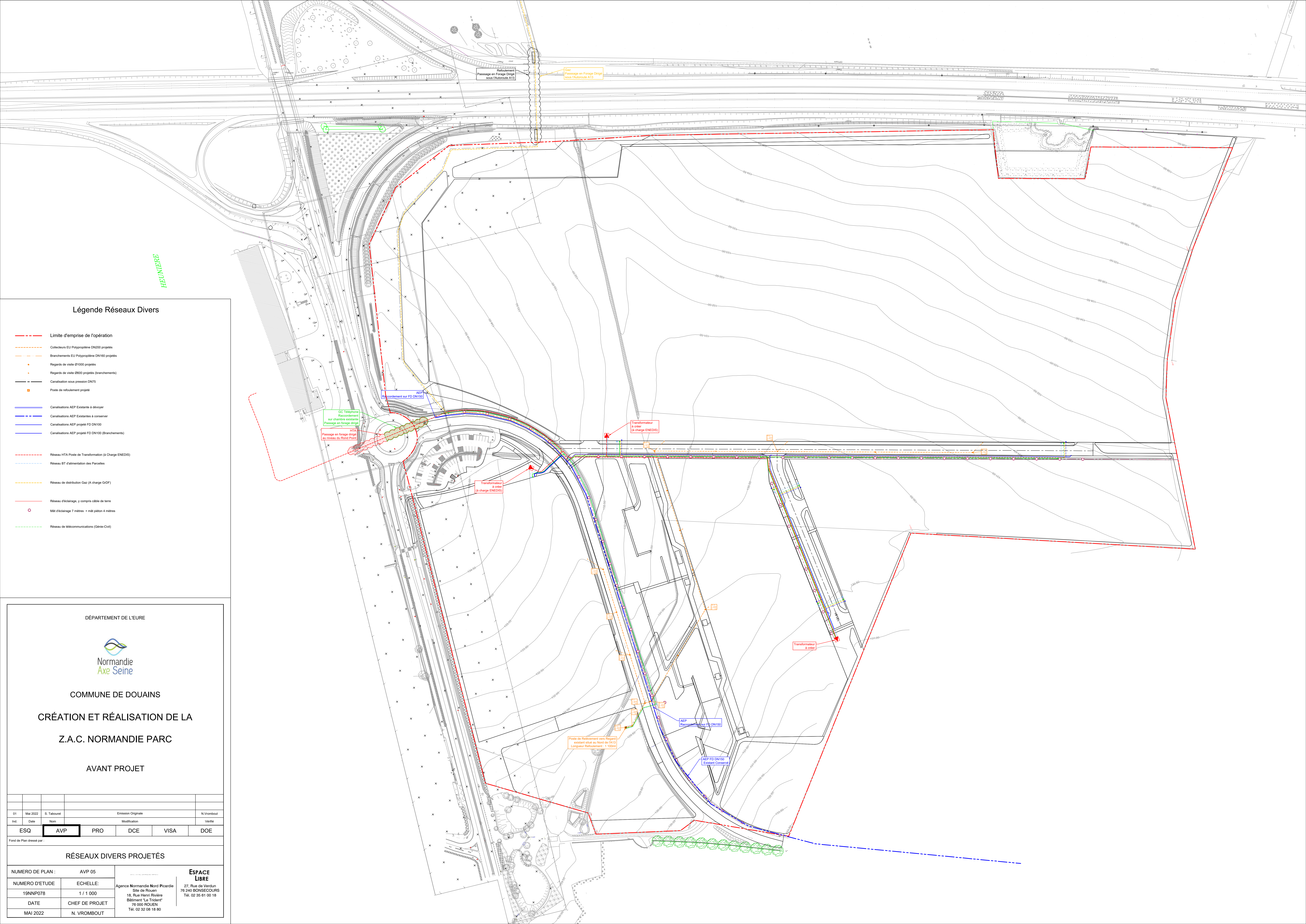
01	Mai 2022	S. Tabouret	Emission Originale			N Vrombout
Ind.	Date	Nom	Modification			Vérifié
ESQ	<b>AVP</b>	PRO	DCE	VISA	DOE	

Fond de Plan dressé par :

### PLAN ALTIMÉTRIQUE ET REVÊTEMENTS

NUMERO DE PLAN :	AVP 01	<b>ESPACE LIBRE</b> Agence Normandie Nord Picardie Site de Rouen 18, Rue Henri Rivière Bâtiment "Le Trident" 76 000 ROUEN Tél. 02 32 08 18 80
NUMERO D'ETUDE	ECHELLE:	
19NNP078	1 / 1 000	27, Rue de Verdun 76 240 BONSECOURS Tél. 02 35 61 00 18
DATE	CHEF DE PROJET	
MAI 2022	N. VROMBOUT	





**Légende Réseaux Divers**

- - - Limite d'emprise de l'opération
- - - Collecteurs EU Polypropylène DN200 projetés
- - - Branchements EU Polypropylène DN160 projetés
- Regards de visite Ø1000 projetés
- Regards de visite Ø600 projetés (branchements)
- Canalisations sous pression DN75
- Poste de refoulement projeté
- Canalisations AEP Existantes à dévier
- - - Canalisations AEP Existantes à conserver
- Canalisations AEP projetés FD DN100
- - - Canalisations AEP projetés FD DN150 (branchements)
- - - Réseau HTA Poste de Transformation (à charge ENEIS)
- - - Réseau BT d'alimentation des Parcelles
- - - Réseau de distribution Gaz (A charge GDF)
- Réseau d'éclairage, y compris câble de terre
- Mât d'éclairage 7 mètres + mât pédon 4 mètres
- - - Réseau de télécommunications (Géné-Civ)

DÉPARTEMENT DE L'EURE



COMMUNE DE DOUAINS

**CRÉATION ET RÉALISATION DE LA**

**Z.A.C. NORMANDIE PARC**

AVANT PROJET

01	Mai 2022	S. Tabouret	Emission Originale	N Vrombout	
Ind.	Date	Nom	Modification	Vérifié	
ESQ	<b>AVP</b>	PRO	DCE	VISA	DOE

Fond de Plan dressé par :

**RÉSEAUX DIVERS PROJÉTÉS**

NUMERO DE PLAN :	AVP 05	<b>ESPACE LIBRE</b> Agence Normandie Nord Picardie Site de Rouen 18, Rue Henri Rivière Bâtiment "Le Trident" 76 000 ROUEN Tél. 02 32 08 18 80
NUMERO D'ETUDE	ECHELLE:	
19NNP078	1 / 1 000	
DATE	CHEF DE PROJET	
Mai 2022	N. VROMBOUT	27, Rue de Verdun 76 240 BONSECOURS Tél. 02 35 61 00 18

HEUNIERE  
LA  
DE  
COMMUNE

PANS

DÉPARTEMENT DE L'EURE



COMMUNE DE DOUAINS

CRÉATION ET RÉALISATION DE LA  
Z.A.C. NORMANDIE PARC

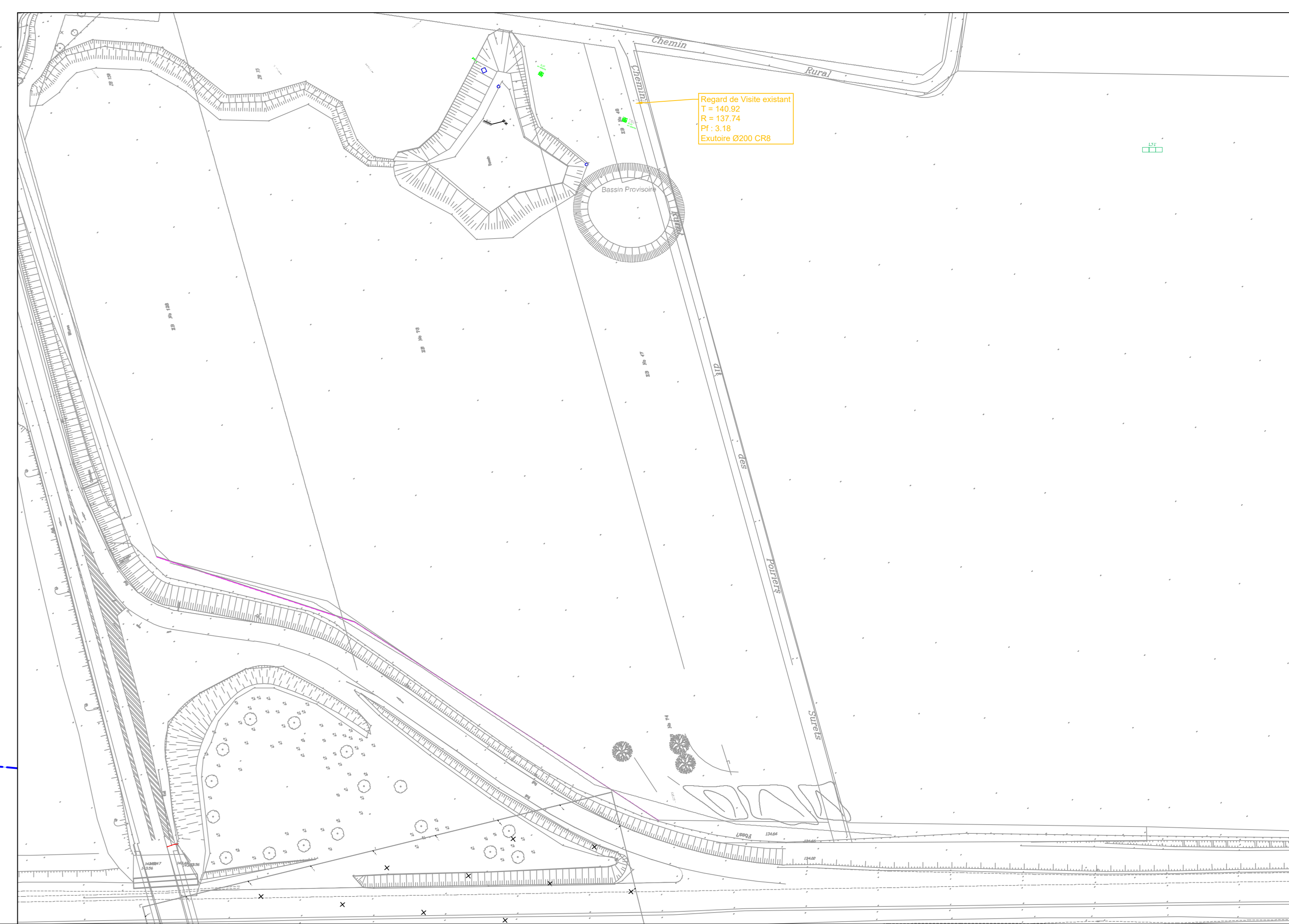
AVANT PROJET

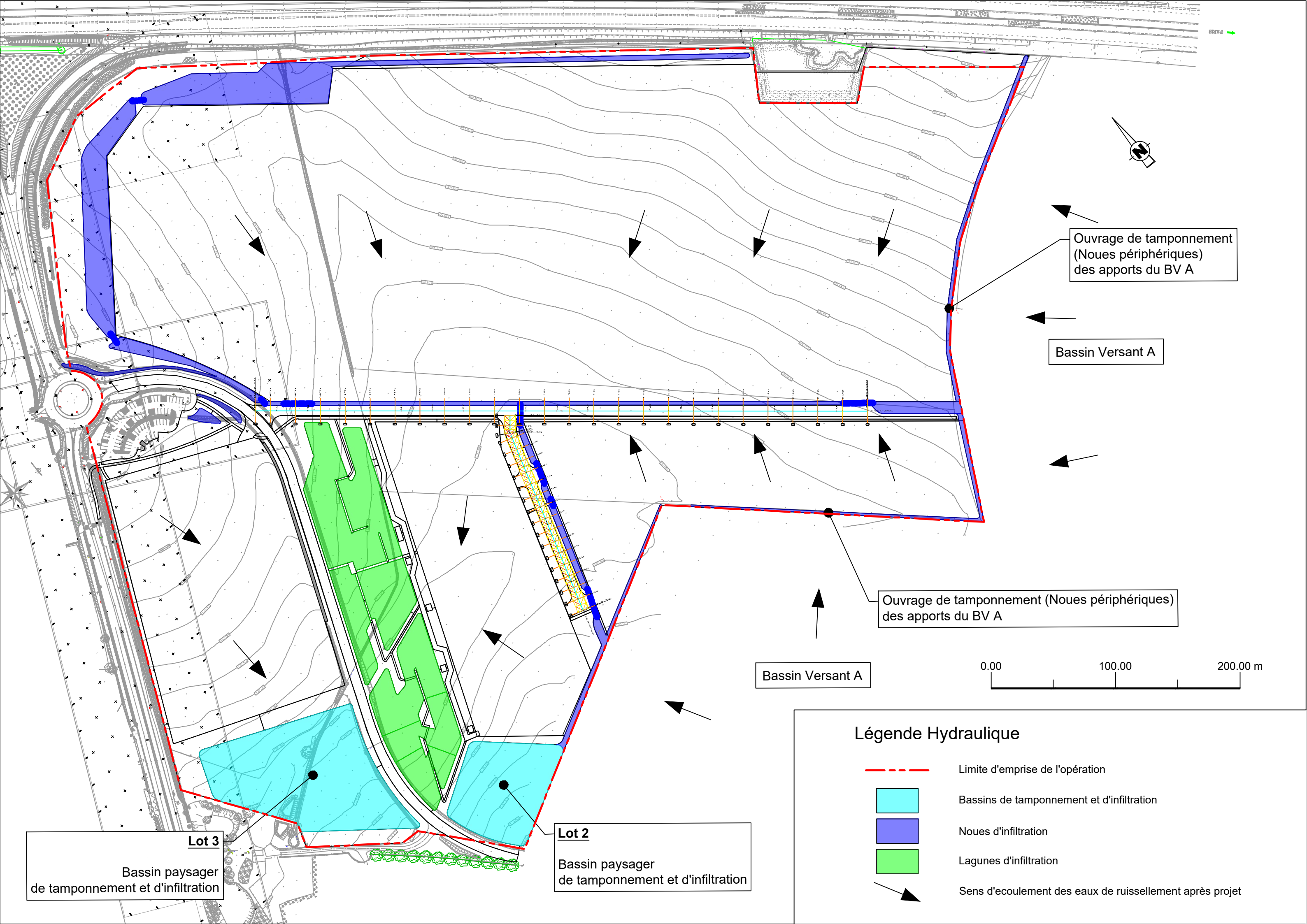
01	Mai 2022	S. Tabouret	Emission Originale	N Vrombout	
Ind.	Date	Nom	Modification	Vérifié	
ESQ	AVP	PRO	DCE	VISA	DOE

Fond de Plan dressé par :

RÉSEAUX DIVERS EXISTANTS SELON RETOURS DT  
(Consultation réalisée le 11 mai 2022)

NUMERO DE PLAN :	AVP 02	<b>ESPACE LIBRE</b> 27, Rue de Verdun 76 240 BONSECOURS Tél. 02 35 61 00 18
NUMERO D'ETUDE	ECHELLE:	
19NNP078	1 / 1 000	
DATE	CHEF DE PROJET	
MAI 2022	N. VROMBOUT	Agence Normandie Nord Picardie Site de Rouen 18, Rue Henri Rivière Bâtiment "Le Trident" 76 000 ROUEN Tél. 02 32 08 10 80



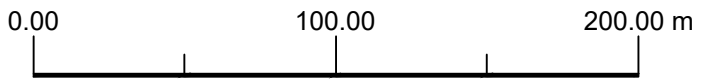


Ouvrage de tamponnement  
(Noues périphériques)  
des apports du BV A

Bassin Versant A

Ouvrage de tamponnement (Noues périphériques)  
des apports du BV A

Bassin Versant A



**Légende Hydraulique**

- - - Limite d'emprise de l'opération
- Bassins de tamponnement et d'infiltration
- Noues d'infiltration
- Lagunes d'infiltration
- Sens d'écoulement des eaux de ruissellement après projet

**Lot 3**  
Bassin paysager  
de tamponnement et d'infiltration

**Lot 2**  
Bassin paysager  
de tamponnement et d'infiltration