

LISTE DES PLANS DE REFERENCE  
 PN1702\_17\_EXE\_XRF\_600002\_01\_A\_Topo.dwg

NOTE :

- Les détails et coupes pour le terrassement de la gare TDG et tranchée feront l'objet de plans séparés.
- Le fond de fouille de la gare TDG doit faire l'objet d'un plan spécifique.

Folio

01 - Zone Gare TDG - TC  
 02 - Zone TC-TO

Maître d'ouvrage :

Société du Grand Paris  
 30, avenue des Fruitières  
 93200 Saint-Denis



Groupement Maître d'oeuvre:



Groupement Emetteur :



174 - 178 Quai de Jemmapes  
 75010 Paris - France

Contact principal :  
 Hicham Allali

Réseau de Transport Public du Grand Paris

LIGNE 17 NORD - TRONCON T5B

36TDG

PHASE EXECUTION

INSTALLATIONS

Gare Triangle de Gonesse et tranchées

Plan de plateforme et gestion des eaux pluviales

Codification Interne Emetteur (Optionnel) : XXXXXXXXXXXXXXX

CONFIDENTIALITE : C1

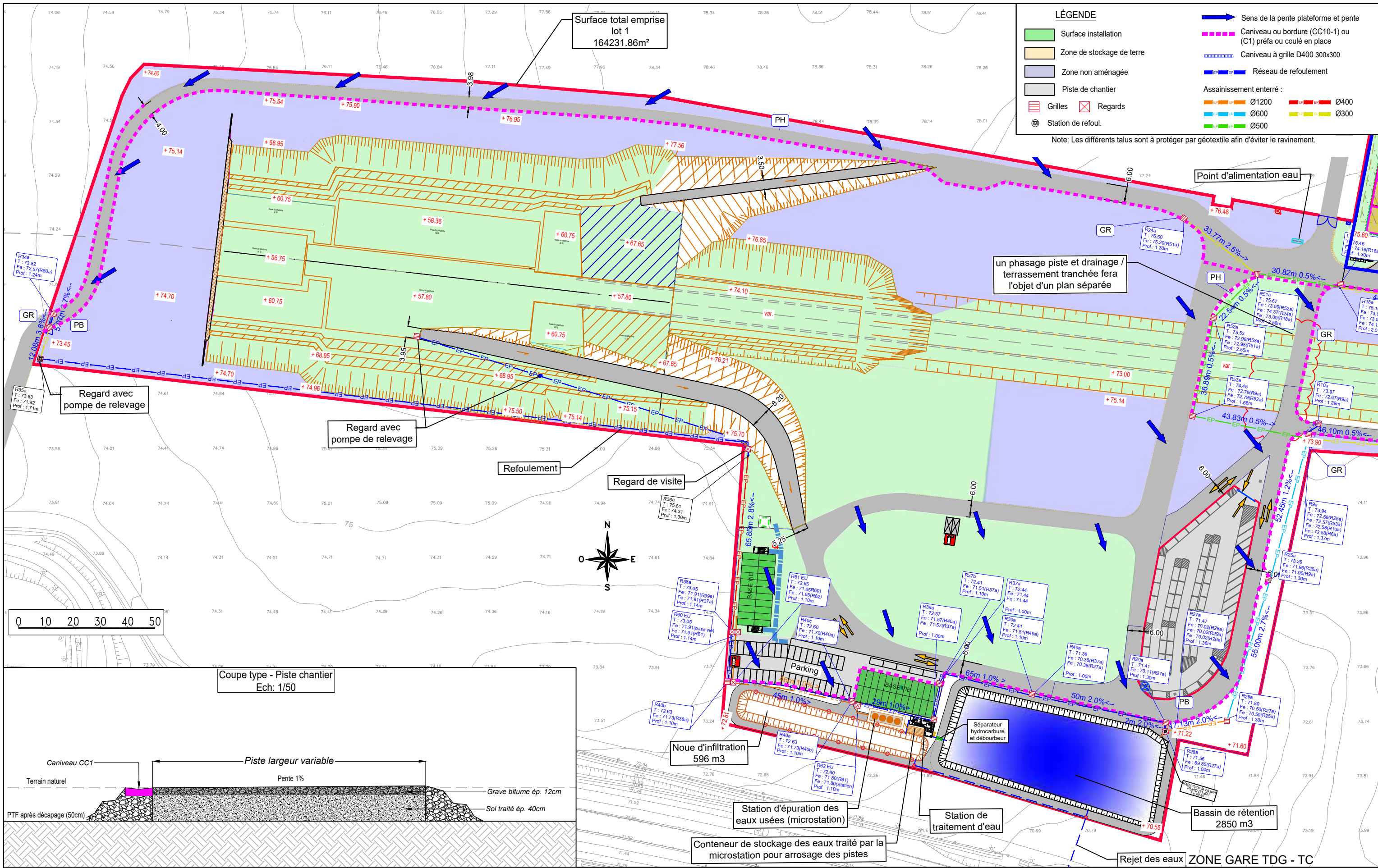
Code GED : PN1702\_17\_EXE\_PLA\_001536\_5

Nom du fichier : PN1702-1\_05\_EXE\_PLA\_001536\_5\_1\_TDG\_TER.dwg

17NO	36TDG	TTT	TER	PN1702-1	05	EXE	PLA	001536	5	1
Secteur	Objet	Niveau	Spécialité	Emetteur	Discipline	Phase	Type de document	N° incrémental GED	Indice GED	Indice Interne Emetteur

Echelle :	Format:	Nivellement :	Sys.coord. Projection :
Voir plan	A3	NGF IGN 69	RGF93-CC49

MODIFICATIONS	Indice	Date	Libellé	Etabli	Vérifié	Validé / Approuvé
	1	26/11/2019	Création du document - 1ère Diffusion	G. Trabelsi	H. Allali	A. Du Chéné
	2	25/02/2021	Mise à jour suivant visa MOE	H. Allali	V. Michaux	A. Du Chéné
	3	06/04/2021	Mise à jour suivant VISA MOE/échanges mails	H. Allali	V. Michaux	A. Du Chéné
	4	21/07/2021	Mise à jour et passage BPE suivant fiche Visa du 12/04/2021	A. Amaouch	H. Allali	A. Du Chéné
	5	25/08/2021	Mise à jour suivant fiche Visa du 20/08/2021	A. Amaouch	H. Allali	A. Du Chéné



**LÉGENDE**

- Surface installation
- Zone de stockage de terre
- Zone non aménagée
- Piste de chantier
- Grilles
- Regards
- Station de refoulement

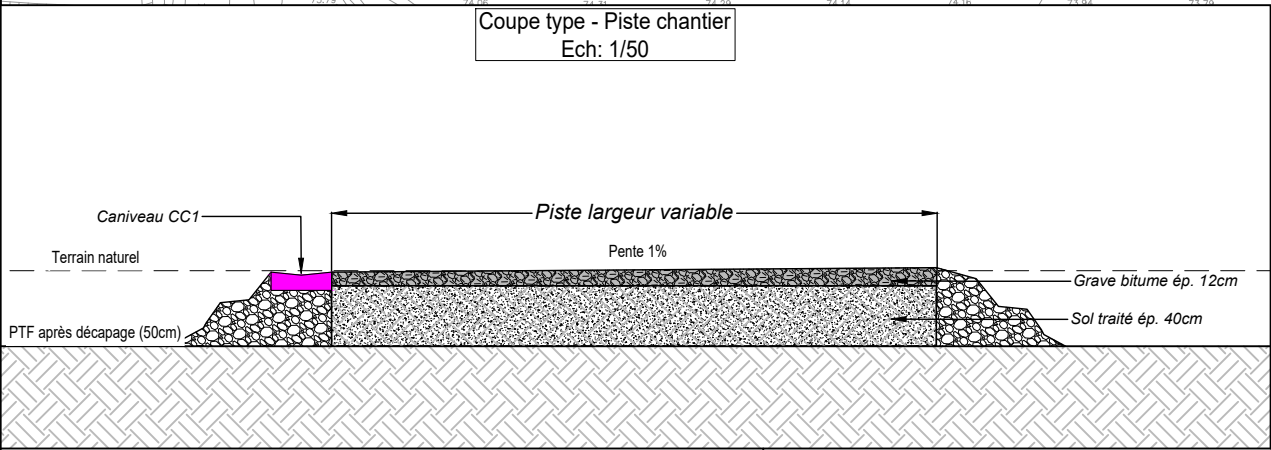
Sens de la pente plateforme et pente

- Caniveau ou bordure (CC10-1) ou (C1) préfa ou coulé en place
- Caniveau à grille D400 300x300
- Réseau de refoulement

Assainissement enterré :

- Ø1200
- Ø600
- Ø500
- Ø400
- Ø300

Note: Les différents talus sont à protéger par géotextile afin d'éviter le ravinement.



**LIGNE 17 NORD - TRONCON T5B**

Réseau de Transport Public du Grand Paris

MAITRISE D'OUVRAGE

Société du Grand Paris  
30, Avenue des Fruitières  
93200 Saint-DENIS

Gare Triangle de Gonesse et tranchées

Groupement Maître d'oeuvre:

HUB

194 Avenue du Président Wilson  
93210 Saint-Denis  
France

Groupement Emetteur :

DEMATHIEU BARD CONSTRUCTION

Implenia

bam

PIZZAROTTI

174 - 178 Quai de Jemmapes  
75010 Paris  
France

Ce document est la propriété de la Société du Grand Paris. Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société du Grand Paris est interdite.

Plan de plateforme et gestion des eaux pluviales

Indice	Date	Libellé	Etabli	Vérifié	Validé / Approuvé
1	26/11/2019	Création du document - 1ère Diffusion	G. Trabelsi	H. Allali	A. Du Chéné
2	25/02/2021	Mise à jour suivant visa MOE	H. Allali	V. Michaux	A. Du Chéné
3	06/04/2021	MAJ suivant visa MOE/ échange mails	H. Allali	V. Michaux	A. Du Chéné
4	21/07/2021	Mise à jour et passage BPE suivant fiche Visa du 12/04/2021	A. Amaouch	H. Allali	A. Du Chéné
5	25/08/2021	Mise à jour suivant fiche Visa du 20/08/2021	A. Amaouch	H. Allali	A. Du Chéné

Code GED : PN1702\_17\_EXE\_PLA\_001536\_5

Nom du fichier : PN1702-1\_05\_EXE\_PLA\_001536\_5\_1\_TDG\_TER.dwg

Codification Interne Emetteur (Optionnel) : XXXXXXXXXXXXXXX

CONFIDENTIALITE : C1

ECHELLE : 1/1250

17NO	36TDG	TTT	TER	PN1702-1	05	EXE	PLA	001536	5	1
Secteur	Objet	Niveau	Spécialité	Emetteur	Discipline	Phase	Type de document	N° Informatif GED	Indice GED	Indice Interne Emetteur

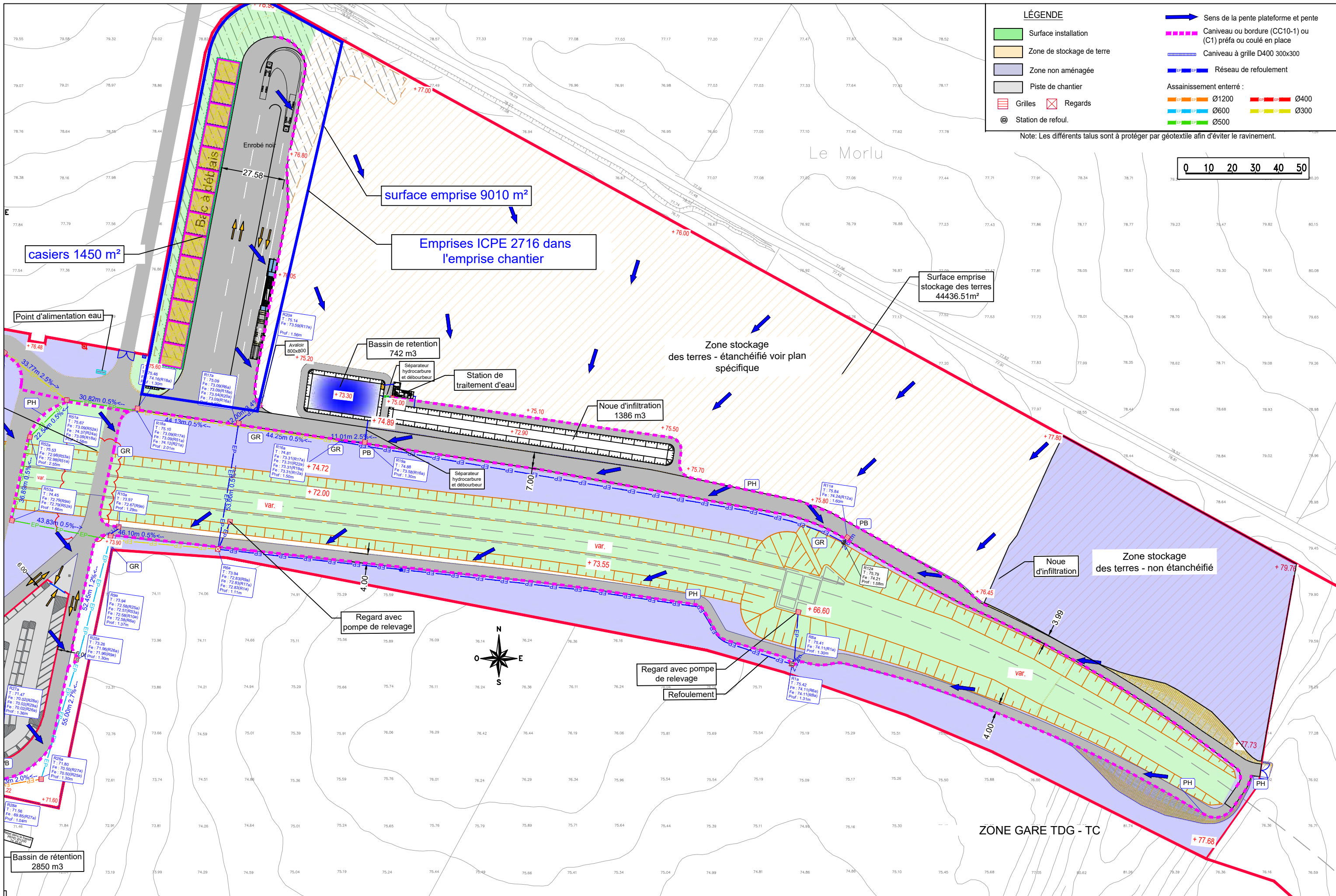
Format: A3

Nivellement : NGF IGN 69

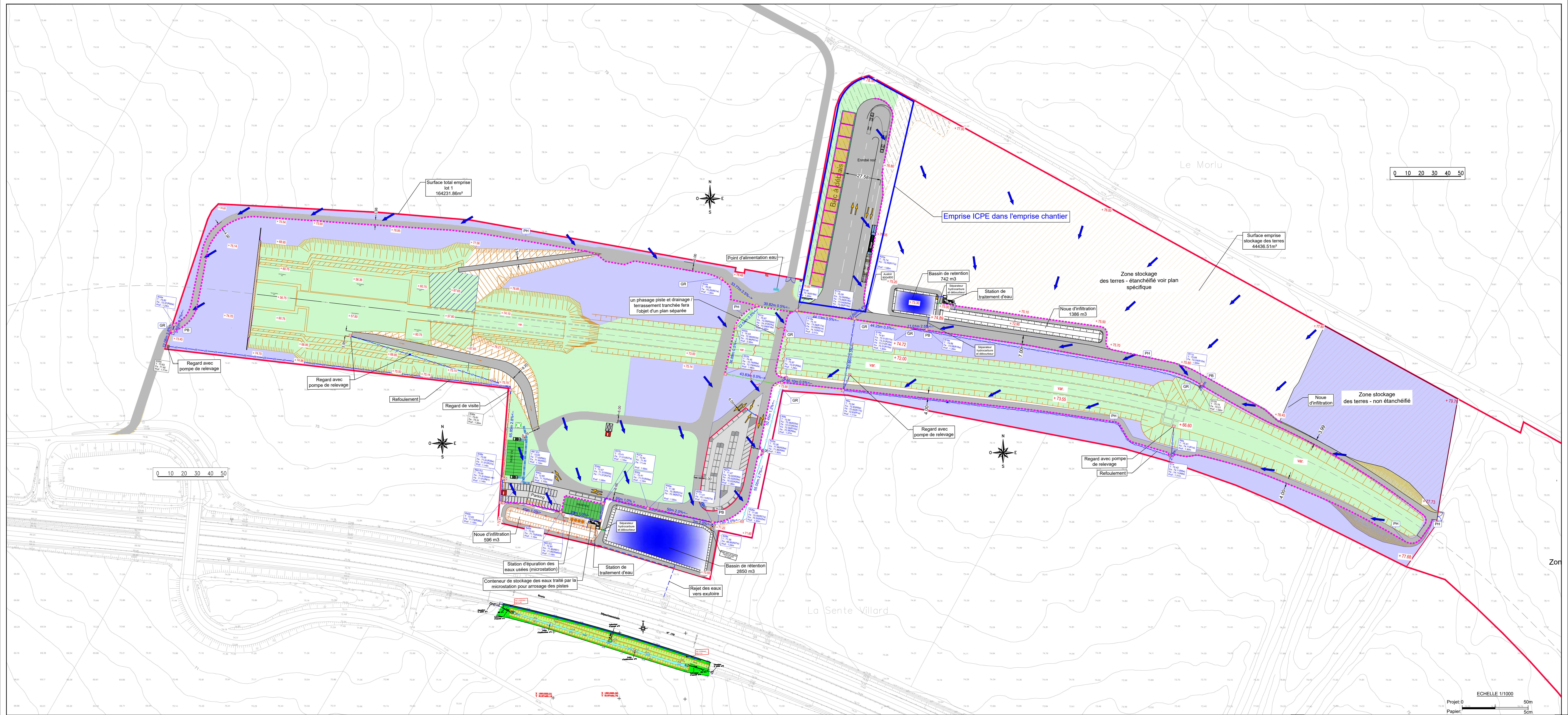
Sys.coord. Projection : RGF93-CC49

01 / 02

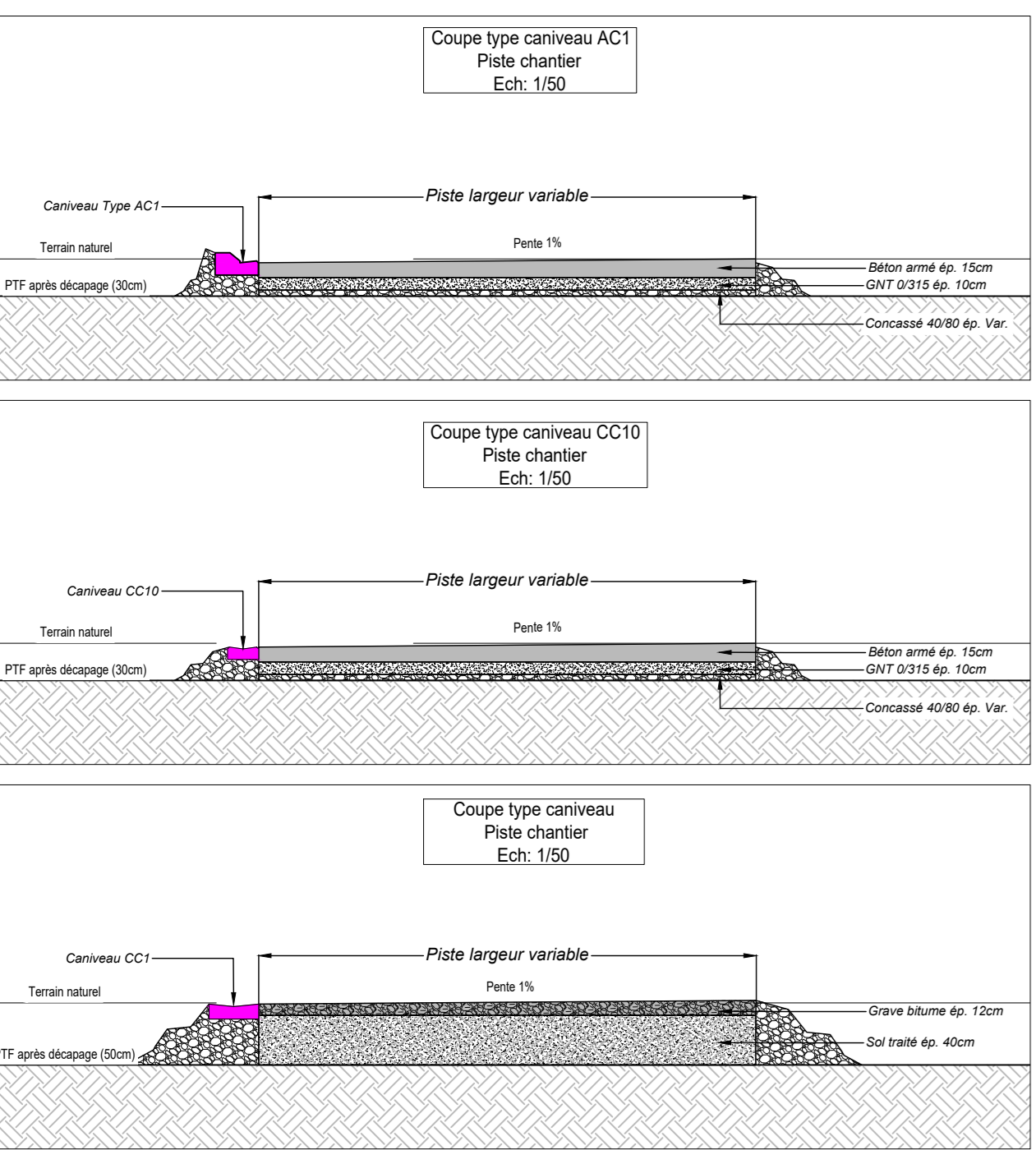








- LEGENDE**
- Surface végétation
  - Zone de stockage de terre
  - Zone non aménagée
  - Plan de chantier
  - Zone de la pente positive et pente
  - Canalisations en béton (CC1) ou en PVC (CC2) ou en acier (CC3) avec ou sans encaissement
  - Canalisations en PVC (CC2) sans encaissement
  - Assainissement enterré
  - Ordes
  - Régards
  - Station de relevage
- Nota: Les différents bass sont à protéger par géotextile afin d'éviter le ruissellement.



**LISTE DES PLANS DE REFERENCE**

Code GED	Objet	Titre
PN1702-17-EXE-XRF-80002-01-A_Topog		Topog

**NOTE :**

- Les détails et coupes pour le terrassement de la gare TDG et tranchées feront l'objet de plans séparés.
- Le fond de foule de la gare TDG doit faire l'objet d'un plan spécifique. Il est prévu à l'étude un rabattement de nappe par argille fibrée.

Maitre d'ouvrage : Société du Grand Paris, 30, avenue des Fruitières, 93200 Saint-Denis

**Société du Grand Paris**

Groupement Maître d'oeuvre : **HUB**

Groupement Emetteur : **bam**, **IZZAROTTI**

**Réseau de Transport Public du Grand Paris**  
LIGNE 17 NORD - TRONCON T5B  
36TDG  
PHASE EXECUTION  
INSTALLATIONS

Gare Triangle de Gonesse et tranchées  
Plan de plateforme et gestion des eaux pluviales

Code GED	Objet	Titre	Discipline	Phase	Type de document	N° Informatif GED	Indice Interne Emetteur			
17NO	36TDG	TTT	TER	PN1702-1	05	EXE	PLA	001536	5	1

**MODIFICATIONS**

Indice	Date	Libellé	ESAB	Vérifié	Validé / Approuvé
1	26/11/2019	Création du document - 1ère diffusion	G. Trialet	H. Akab	A. Du Chesne
2	25/02/2021	Mise à jour suivant visa MOE	H. Akab	V. Michaux	A. Du Chesne
3	16/04/2021	Mise à jour suivant VISA MOE/chargés de ma	H. Akab	V. Michaux	A. Du Chesne
4	02/07/2021	Mise à jour selon retour chantier	A. Roussel	H. Akab	A. Du Chesne

Code GED : PN1702-17-EXE-XRF-80002-01-A\_Topog | Nom du Révisé : PN1702-17-EXE-XRF-80002-01-A\_Topog | CONFIDENTIALITE : C1

Code GED : PN1702-17-EXE-XRF-80002-01-A\_Topog | Nom du Révisé : PN1702-17-EXE-XRF-80002-01-A\_Topog | CONFIDENTIALITE : C1