

Voie

Accès

Trottoir

Haie

Espace vert

Noie

Noie RD

Surfargeur en béton désactivé

Bordure T2

Caniveau CS2

Caniveau épuratoire avec substrat + géogril + caniveau béton 30 x 30 sous le caniveau épuratoire

Voilge

Réseaux EU supprimés

Réseaux EU à créer Ø160 PVC CR8

Réseaux EU à créer Ø150 ou 200 Fonte

Retournement EU à créer Ø63 en PEHD

Regard de visite EU

Boite de branchement EU

Réseaux télécom abandonnés

Réseaux télécom conservés

Réseaux télécom à créer 3Ø42/45 et 2Ø60 (réseau principal) - 2Ø42/45 (branchements / dessertes hangars et DREAL / 3Ø42/45 desserte loissement dhabitation)

Réseaux Fibre PEHD bande blanche ou verte à créer 4Ø50 (réseau principal) et 2Ø50 (branchements et DREAL)

L2T (avec logo Orange)

L1T (avec logo Orange)

L2T pour Fibre (sans logo)

L1T pour Fibre (sans logo)

Réseaux électriques abandonnés

Réseaux électriques conservés

Fourreaux pour futurs réseaux électriques HTA et BT à créer TPC rouge Ø160 et Ø200 en traversées + câblages par ENEDIS)

Transformateur à poser (hors marché)

Réseaux AEP abandonnés

Réseaux AEP conservés

Réseaux AEP à créer en fonte Ø150 ou Ø100 ou TPC bleu Ø90 (en traversée pour futur branchement)

Réseau gaz conservés

Réseaux gaz à créer (Fourreaux TPC jaune Ø250 et futur branchement Ø110 en traversées) + conduite par GRDF

Muret en pierre maçonnées "type PUV"

Candélabre

Réseaux éclairage à créer "câble 4x25² dans fourreaux TPC rouge Ø63 + cuivre nu 25²"

Arbres à supprimés (hors marché)

Mertion de terre

Haie haute (hors marché)

Laurier palme (hors marché)

Signalisation verticale et horizontale : hors marché

CCI AMIENS PICARDIE

Commune de Glisy

Aménagement du secteur AERODROME

ZAC Jules Verne

Maitre d'ouvrage

Maitre d'œuvre VRD

6 Boulevard de la République
80000 AMIENS
Tél: 03 22 42 21 22

VERDI

VRD pour le futur
9, Rue Impasse des
80000 AMIENS
Tél: 03 22 42 48 19

Plan de masse VRD

N° d'affaire

02-09057

PHASE

ECHELLE

Dessiné par

Vuifié par

Approuvé par

N° du plan

DCE

1/500

F. ALL.

S. Bc.

S. Bc.

4

DATE

INDEX

07/12/2023

A

11/12/2023

B

16/01/2024

C

26/01/2024

D

23/07/2024

F

MODIFICATIONS

CRÉATION DU PLAN

MODIFICATIONS suite à la réunion du 08/11/2023

Modification

Lancement du DCE

The figure is a detailed site plan for the ZAC Jules Verne project. It shows 13 lots, each with a number and area: Lot n°1 (3 393 m²), Lot n°2 (2 879 m²), Lot n°3 (2 993 m²), Lot n°4 (2 998 m²), Lot n°5 (3 256 m²), Lot n°6 (2 454 m²), Lot n°7 (2 269 m²), Lot n°8 (3 151 m²), Lot n°9 (2 765 m²), Lot n°10 (2 240 m²), Lot n°11 (2 299 m²), Lot n°12 (2 299 m²), and Lot n°13 (2 663 m²). The plan includes building footprints, parking areas, landscaping, and infrastructure. A legend on the right lists various elements like roads, paths, and vegetation. A north arrow is present in the center. A smaller inset map on the right shows the project location within a larger urban context.