



LEGENDE

RESEAUX AEP	SEPARATEUR HYDROCARBURE
RESEAUX EP TOITURES	POSTE DE RELEVAGE
RESEAUX EU	VANNE DE COUPEURE EP
RESEAUX GAZ	VANNE DE COUPEURE GAZ
RESEAUX ELECTRICITE	
RESEAUX HTA	
RESEAUX INCENDIE	
RESEAUX SPRINKLER	
RESEAUX TELECOM	
RESEAUX LIQUIDES INFLAMMABLES	

NOMS DES BATIMENTS & IMPLANTATIONS ALTIMETRIQUES :

- BATIMENT A : PLATE-FORME LOGISTIQUE	+0.00 = 100,85 NGF
- BATIMENT B : POSTE DE CONTRÔLE	+0.00 = 100,18 NGF
- BATIMENT C : ABRIS DEUX ROUES	+0.00 = 100,05 NGF
- BATIMENT D : ABRIS DEUX ROUES	+0.00 = 100,05 NGF
<b>IMPLANTATION ALTIMETRIQUE DE REFERENCE</b>	<b>+0.00 = 100,85 NGF</b>

**PLAN DE PRINCIPE DES RESEAUX ET RACCORDEMENTS**

- V13 -

0294 CAO, AM 08 1/750ème Rvlt 2020 0294-V13-General.rvt

**S.C.I. VALOG FRANCE**  
CONSTRUCTION D'UNE PLATE-FORME LOGISTIQUE  
ZAC ECO PARC DE FERRIERES-EN-GATINAIS  
45210 FERRIERES-EN-GATINAIS

DEMANDEUR : S.C.I. VALOG FRANCE  
20, Rue Brunel  
75017 PARIS  
+33 (0)1 56 69 31 53  
enc.veron@valog.com

PROMOTEUR / CONSTRUCTEUR : BEG INGENIERIE  
31 rue Henri Poincaré  
45082 Orléans Cedex 2  
+33(0)2 38 51 56 56  
sergio.ons@beg.fr

ARCHITECTE : S.A.R.L. d'architecture ARCHIFACTORY  
Espace du Tier  
13, Boulevard Jean Monnet  
92020 LARNOY-PLACE  
+33 (0)2 97 35 08 80  
Contact@archifactory.eu

DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE - VALANT DIVISION 02 NOVEMBRE 2021