

Centrale Biométhane de Saint Briec - Ploufragan

Plan de masse - vue d'ensemble -1/400e

Légende

- Voirie lourde et dalle
- Zone enherbée
- Zone stabilisée
- Talus enherbé
- Constructions process
- Bassin stockage eaux d'extinction d'incendie
- Arbre et haie
- Cloture

Réseau gaz :

- Biogaz
- Biométhane
- Gaz naturel

Réseau divers :

- Télécom
- Electricité

Réseau matière organique :

- Matière brute
- Digestat brut ou liquide

Réseau d'eau :

- Eau pluie
- Eau potable
- Eau usée
- Eau sale

Limite de terrain :

- Limite des 35 mètres
- Limite de propriété

Connexion entre les zones de rétention des digesteurs et cuves de stockage

FORMAT ORIGINAL : A0
Echelle originale : 1/400

Commune de Ploufragan

Parcelle BI n°265

Voie ferrée

Parcelle BI n°254

Parcelle BI n°128

Parcelle BI n°122

Parcelle BI n°123

Parcelle BI n°124

Parcelle BI n°95

Parcelle BI n°129

SAUR

Parcelle BI n°158

Parcelle BI n°148

NETRA - VEOLIA

Parcelle BI n°96

Parcelle BI n°91

Rue du Boisillon

Parcelle BI n°156

LOGIDIS

Voie ferrée

Parcelle BI n°98

DECHETTERIE

Voie ferrée

Voie ferrée

Parcelle BI n°23

Parcelle BI n°194

Parcelle BI n°226

Cuves process

Bluffire

Plateforme de stockage digestat solide

Dégarage de vapeur

Stockage digestat brut ou liquide 930 m³

Stockage digestat brut ou liquide 930 m³

Digester 642 m³

Digester 642 m³

Digester 642 m³

Torchère

Bâtiment process

Cuve de matière sèche 40 m³

Cuves de stockage des matières entrantes liquides

Bâtiment administratif

Plateforme de stockage substrat

Chaudière

Épuration biogaz

Cuve de surpression

Pêche incendie

Déchargeur

Distributeur

Bassin de tranquillisation des eaux pluviales

Bassin gestion des eaux pluviales

Pointe injection

Transfo. Enedis

Pont bascule

Lavage d'air