

Site de la méthanisation de la SAS ENERGILIS

Siège : Chambre d'Agriculture du Grand-Est

Complexe agricole du Mont Bernard

51000 CHALONS-EN-CHAMPAGNE

Lieu des travaux : TERRALAB 51450 BETHENY

CONSTRUCTIONS ET OUVRAGES PROJETES :

DIGESTEUR 1 A1 - Emprise au sol créée =	447,88 m ²
DIGESTEUR 2 A2 - Emprise au sol créée =	447,88 m ²
POST DIGESTEUR A3 - Emprise au sol créée =	959,91 m ²
STOCKAGE DIGESTAT A4 - Emprise au sol créée =	730,62 m ²
STOCKAGE DIGESTAT A5 - Emprise au sol créée =	730,62 m ²
BATIMENT DE STOCKAGE B1 - Emprise au sol créée =	532,40 m ²
FOSSÉS DE STOCKAGE DES INTRANTS C1 - Emprise au sol créée =	86,94 m ²
FOSSÉ DILUTION C2 - Emprise au sol créée =	58,09 m ²
FOSSÉ RECEPTION C3 - Emprise au sol créée =	43 m ²
POSTE INJECTION D1 - Emprise au sol créée =	14,56 m ²
LOCAL POMPES D2 - Emprise au sol créée =	59,26 m ²
LOCAL TECHNIQUE D3 - Emprise au sol créée =	398,91 m ²
BASSIN D'INFILTRATION E1 - Emprise au sol créée =	676 m ²
BASSIN DE DECANTATION ET CONFINEMENT INCENDIE E2 - Emprise au sol créée =	660 m ²
SILOS + PLATEFORME DE STOCKAGE F - Emprise au sol créée =	8975,18 m ²
TREMIES D'INCORPORATION G	
TORCHERE H	

- Couverture panneaux photovoltaïques
- Haies et arbres existants
- Limite d'unité foncière
- Accès existant au site
- Plantations à réaliser
- Cloture réglementaire (757 m environ)
- Accès à créer
- Limite de communes
- Déboureur Déshuileur Hydrocarbures (DSH)

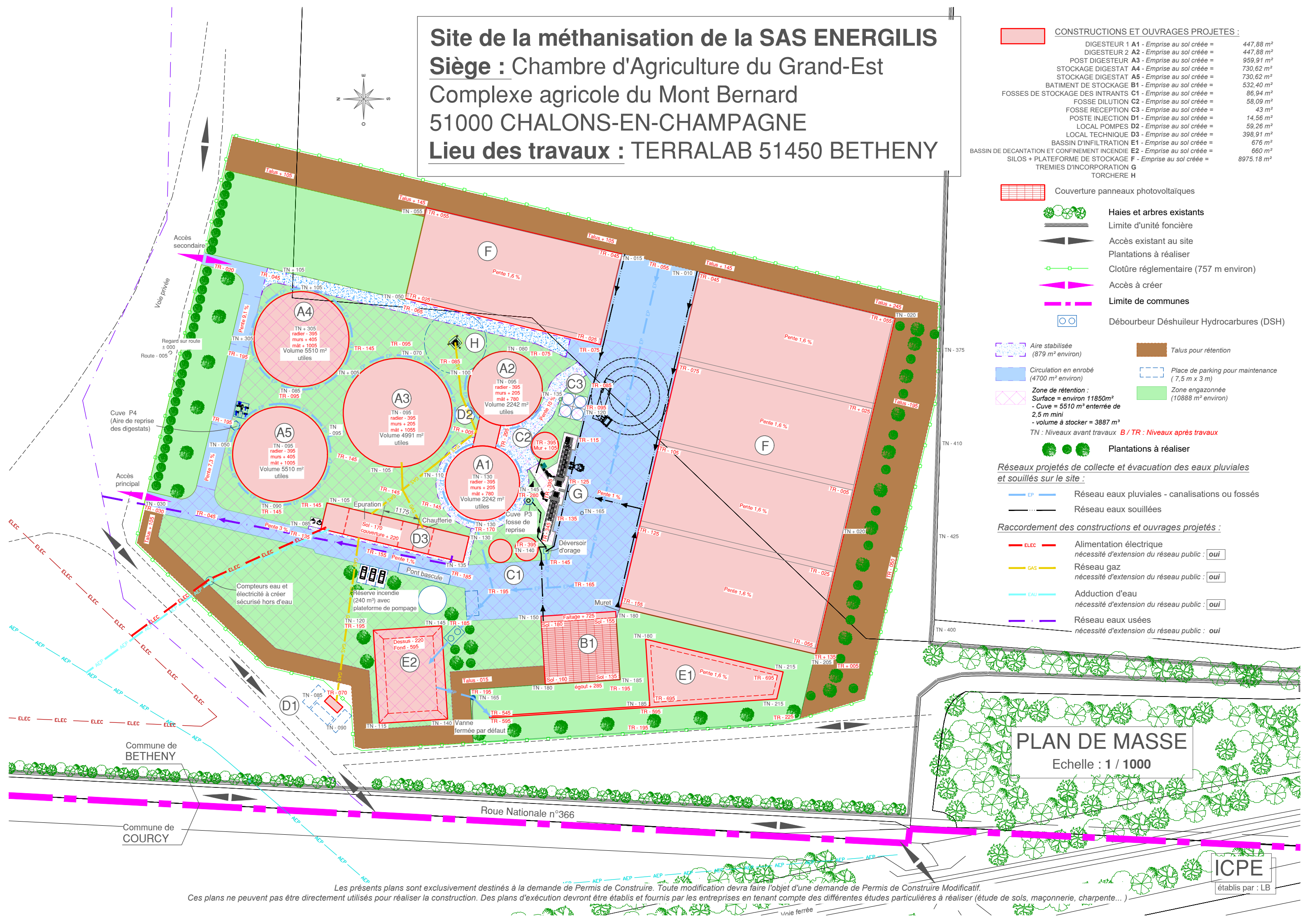
- Aire stabilisée (879 m² environ)
 - Circulation en enrobé (4700 m² environ)
 - Zone de rétention : Surface = environ 11850m² - Cuve = 5510 m³ enterrée de 2,5 m mini - volume à stocker = 3887 m³
 - Talus pour rétention
 - Place de parking pour maintenance (7,5 m x 3 m)
 - Zone engazonnée (10888 m² environ)
 - Plantations à réaliser
- TN : Niveaux avant travaux B / TR : Niveaux après travaux

Réseaux projetés de collecte et évacuation des eaux pluviales et souillées sur le site :

- Réseau eaux pluviales - canalisations ou fossés
- Réseau eaux souillées

Raccordement des constructions et ouvrages projetés :

- ELEC Alimentation électrique nécessité d'extension du réseau public : oui
- GAS Réseau gaz nécessité d'extension du réseau public : oui
- EAU Adduction d'eau nécessité d'extension du réseau public : oui
- Réseau eaux usées nécessité d'extension du réseau public : oui



PLAN DE MASSE
Echelle : 1 / 1000

ICPE
établis par : LB

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de Permis de Construire. Toute modification devra faire l'objet d'une demande de Permis de Construire Modificatif. Ces plans ne peuvent pas être directement utilisés pour réaliser la construction. Des plans d'exécution devront être établis et fournis par les entreprises en tenant compte des différentes études particulières à réaliser (étude de sols, maçonnerie, charpente...)