

ANNEXE 1 :

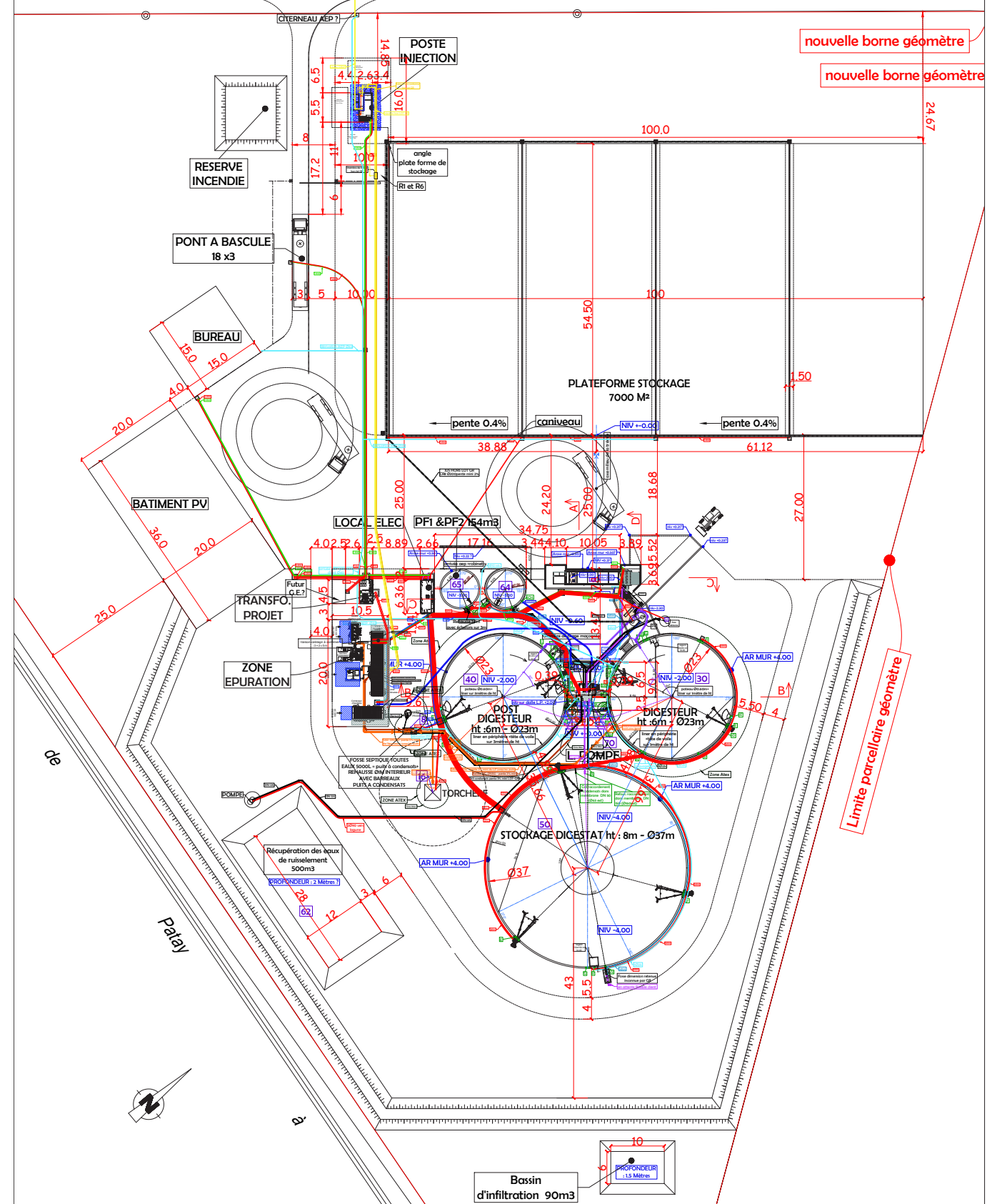
PLAN DE MASSE ET PLAN D'INTERVENTION DE L'UNITE



nouvelle borne géomètre

nouvelle borne géomètre

24.67



Limite parcellaire géomètre

Courtain

nouvelle borne géomètre

LEGENDE

- Niveau Projet
- Tuy + PDI
- Condensat DN50-estab
- Aggrégat DN50-estab
- Option Aggrégat DN50-estab
- Refoulement DN 50-estab
- Refoulement incorporation
- DN 100 EXT-200
- Réseau Biogas DN500-estab
- Réseau Biogas DN200-estab
- Réseau non conforme DN500-estab
- Réseau de chaleur
- Réseau AEP Ø23 et Ø25
- Réseau AEP-estab Ø23 et Ø25
- Réseau pneumatique Ø23 et Ø25
- Réseau d'effluent Ø23 et Ø25
- Réseau électrique (Niveau 0, 10, 20)
- Réseau eau P3 GR (Ø23 et Ø25)
- Réseau PFI (Ø23 et Ø25)
- Réseau eau (Ø23 et Ø25)
- Dalle béton - zone plate

CONSTRUCTION D'UNE UNITE DE METHANISATION

PLAN DE MASSE

ECHELLE: 1/2000ème

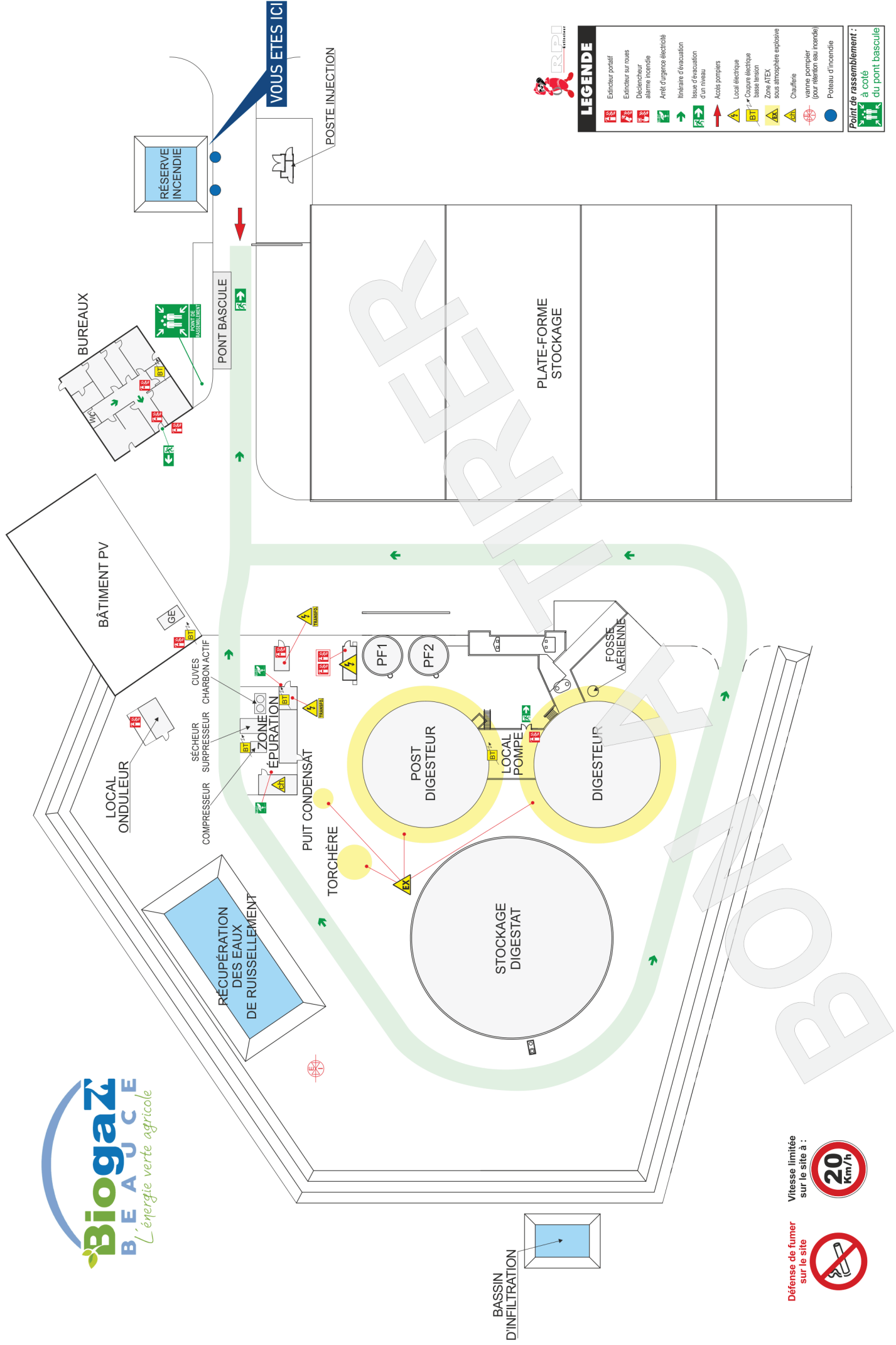
SARL Biogaz Beauce
 Adresse projet :
 lieu dit : Pressainville
 28140 VARIZE



INDICE	DATE	DESCRIPTIONS DES MODIFICATIONS	VALIDATION PAR :
H	13-03-20	Mise à jour plan - première diffusion	M - T
I	08-04-20	Mise à jour plan	M - B & M - T
J	07-07-20	Mise à jour plan	V - L & M - T
K	02-09-20	Mise à jour plan	V - L & M - T

© Tous droits réservés. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la SARL Biogaz Beauce est formellement interdite. Toute reproduction ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la SARL Biogaz Beauce est formellement interdite.

PLAN D'INTERVENTION



LEGENDE	
	Extincteur portatif
	Extincteur sur roues
	Déclencheur alarme incendie
	Arrêt d'urgence électrique
	Itinéraire d'évacuation d'un niveau
	Accès pompiers
	Local électrique
	Cocarde électrique
	Basse tension
	Zone ATEX sous atmosphère explosive
	Chauffière
	Vanne pompier (pour réassembler la trompe)
	Poteau d'incendie
Point de rassemblement : à côté du pont bascule	

Défense de fumer sur le site



Vitesse limitée sur le site à :



BASSIN D'INFILTRATION

