


DOSSIER D'ENREGISTREMENT

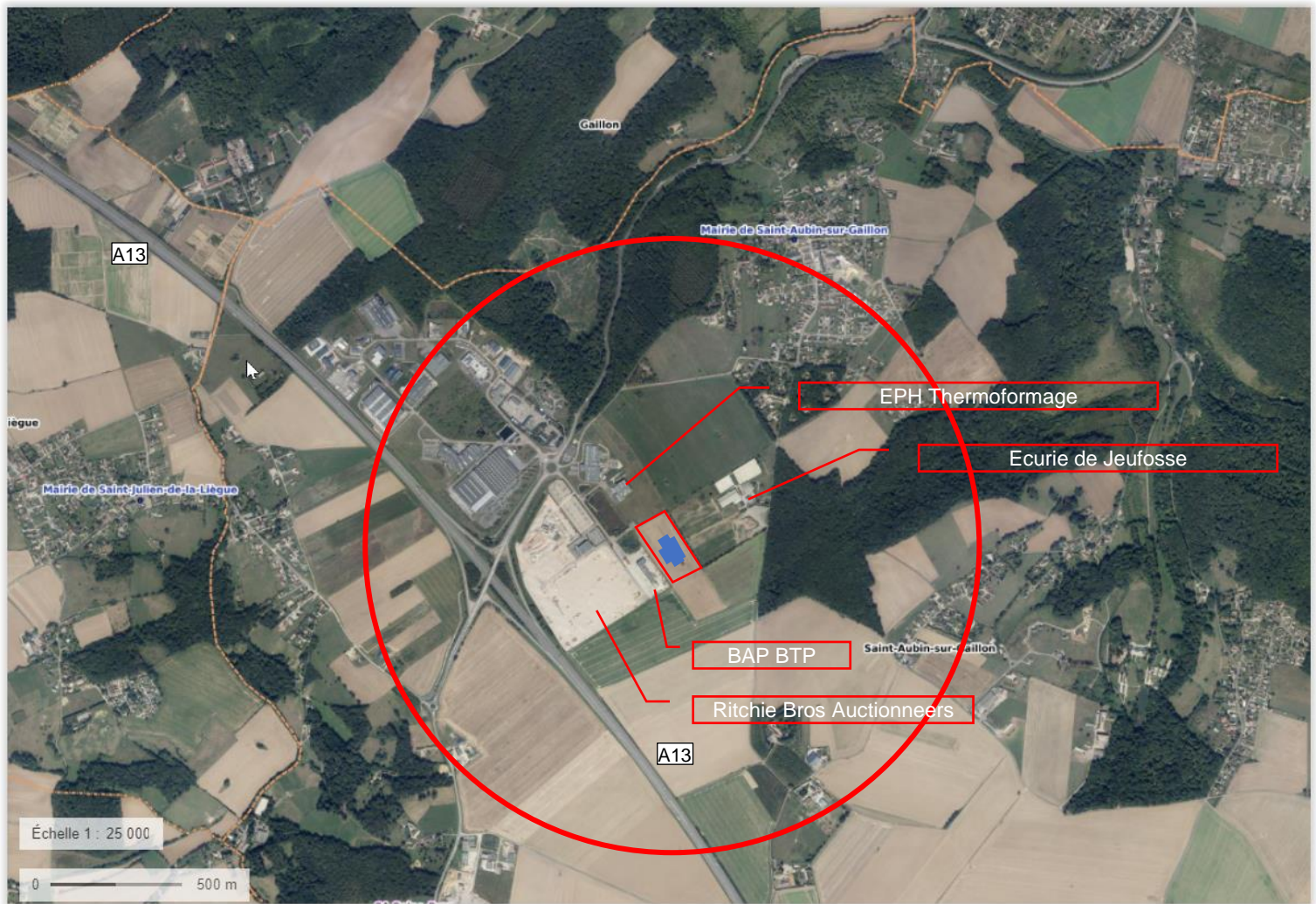
GEBETEX TRI NORMANDIE



CONSTRUCTION D'UNE NOUVELLE USINE DE TRI DE TEXTILES

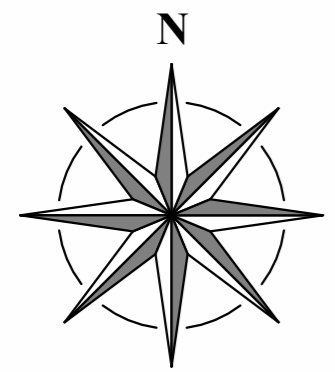
PJ18, 19 ET 20 : PLANS

Référence	A2201.023	Réalisé par
Version	2	 1690 rue Aristide Briand - 76650 PETIT COURONNE Tél. : 02 35 68 87 64 - contact@securit-ingenierie.com www.securit-ingenierie.com
Date	Le 03/03/2023	
Rédacteur	H Morin	
Nb de pages	4	

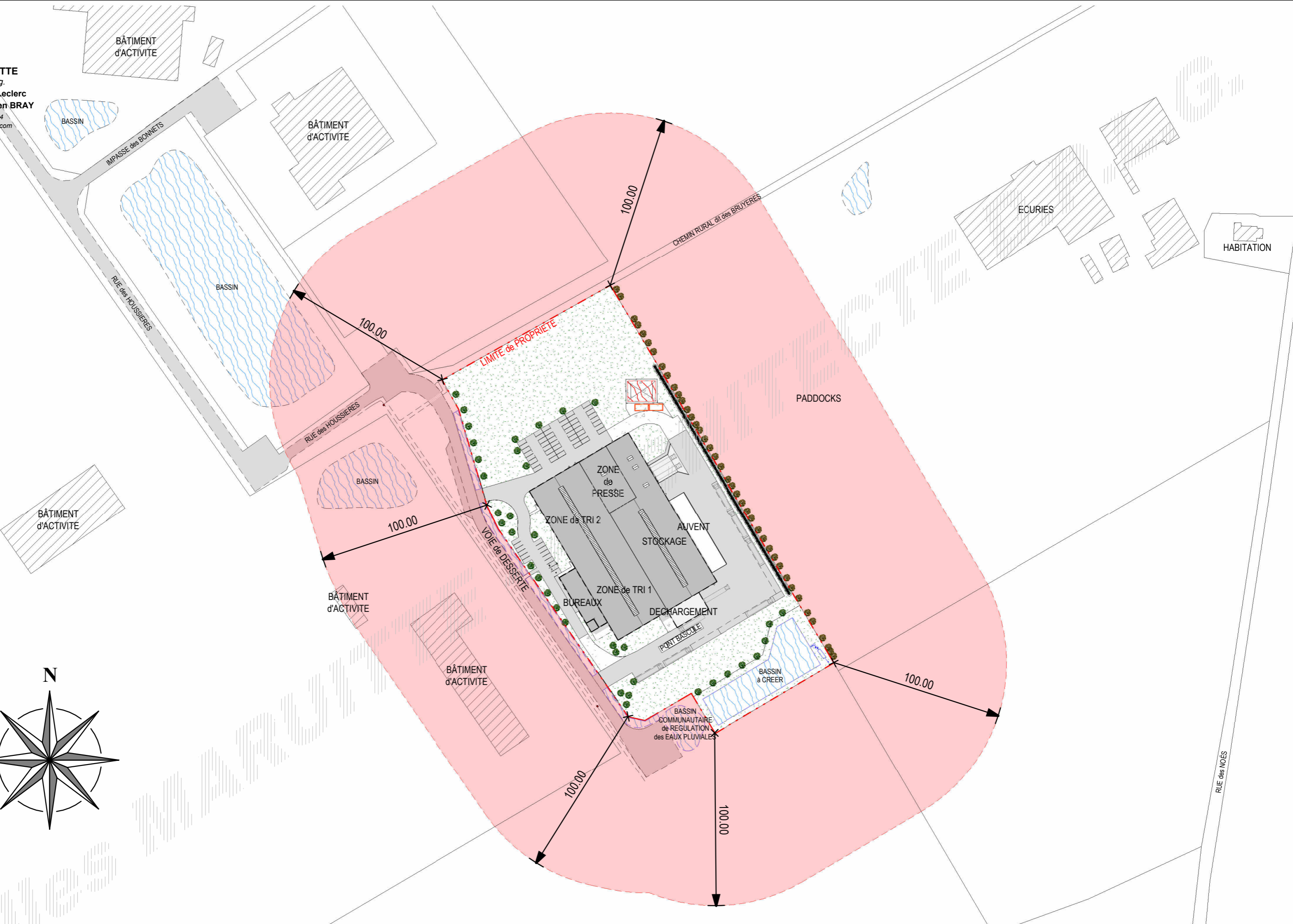


PJ 18 : Plan de situation	Echelle : 1/25000	Rayon : 1 km
---------------------------	-------------------	--------------

El Gilles MARUITTE
architecte d.p.l.g.
18, rue du Général Leclerc
76270 NEUFCHÂTEL en BRAY
Tél : 02 35 94 52 24
maruite.archi@gmail.com



dessiné par : Emmanuel



PLAN de MASSE - PERIMETRE 100m

CONSTRUCTION d'un BÂTIMENT d'ACTIVITE - GEBETEX Date : 27.02.23 Echelle 1 : 2000 Page :



Maitre d'Ouvrage :
SARL GEBETEX TRI NORMANDIE
 Rue des Houssières
 27 600 ST AUBIN SUR GAILLON

construction d'un bâtiment d'activité

Date : 27.02.2023

Demande de Permis de Construire

Echelles : 1/200

Plan de masse

Nota Important :
 Les présents documents sont exclusivement destinés à l'étude de projet. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction.

2

Ei Gilles Maruitte
 architecte d.p.l.g.
 15, rue du Général Leclerc
 76270 NEUFCHÂTEL-en-BRAY
 Tél : 02 35 54 42 24
 E-mail : gmaruitte.archi@gmail.com
 www.ei-gilles-maruitte.com

SURFACES RELEVÉES	
ESTIMATIONS	7800 m ²
VOLUME de DÉVELOPPEMENT EN VOLUME	8 300 m ³
VOLUME de DÉVELOPPEMENT DANS NATURELLE COMPACTE	1 000 m ³
VOLUME RELEVÉ dans le plan de masse	8 300 m ³
PONT BASCULE	700 m ²
BASSIN	1 000 m ²
ESPACES VERTS	1 000 m ²
TOTAL	20 700 m ²

VOIRIE et ÉQUIPEMENTS RÉTICULES DANS NATUREL	RÉSEAU ELECTRIQUE
VOIRIE SECTION	RÉSEAU TELECOM
VOIRIE et ÉQUIPEMENTS RÉTICULES DANS NATUREL	RÉSEAU SANITAIRES
ESPACES VERTS	RÉSEAU EAUX PLUVIALES
OUVRAGE de RETENTION des EAUX PLUVIALES	DAKLE ANCIEN/NOUVEAU en VOIRIE
BASSIN RESERVE INCENDIE	CLOTURE TREILLS SOUSSES hauteur 1m80

STATIONNEMENT V.L. 48 places
 P.L. 2 places

BÂTIMENT d'ACTIVITE