

Blangy-sur-
Bresle (76)

CONSTRUCTION D'UNE NOUVELLE USINE WALTERSPERGER

Bâtiments
Géotechnique
Etudes géotechniques

LE PROJET

Construction d'une nouvelle usine de fabrication de verre d'une emprise d'environ 2700 m², de silos de stockage et de voiries lourdes.

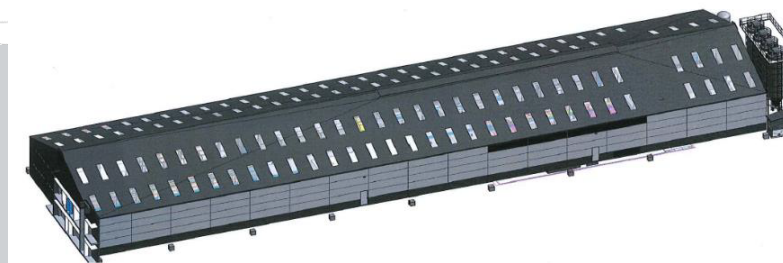
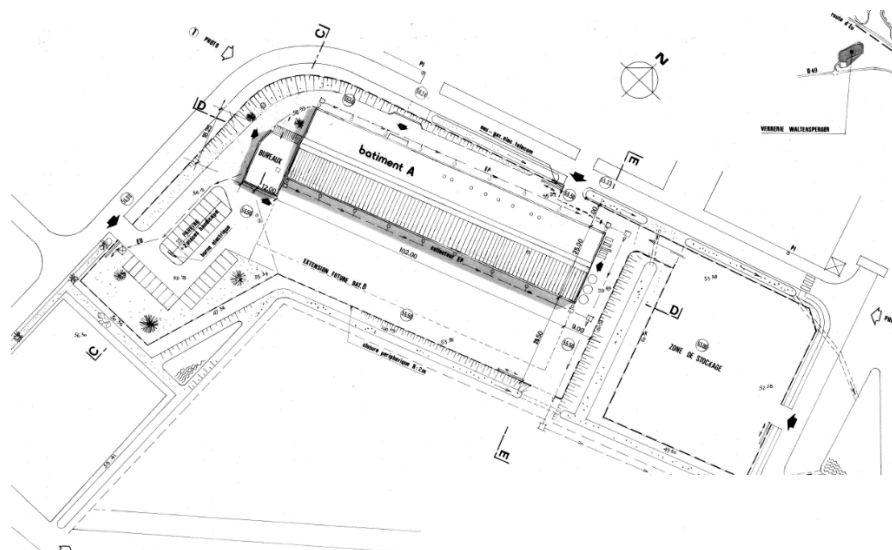
OUVRAGES GÉOTECHNIQUES ÉTUDIÉS

Fondations du bâtiment (semi-profondes et sur renforcement de sol), dallages et radier renforcés par inclusions rigides et sur terre-plein, soutènement par paroi berlinoise pour futures fosses enterrées.



LES MISSIONS RÉALISÉES PAR VERBEKE ESSAIS DE SOL

- G2 PRO; G2 AVP
- Forage pressiométrique à 15 m
- Essais CPT à 20 m ou refus
- Reconnaissances lithologiques à la tarière



Localisation : Blangy-sur-Bresle (76)

Client : WALTERSPERGER

Période de prestation Verbeke essais de sol : Décembre 2021 à février 2022

Montant de la prestation Verbeke essais de sol : 12 K€