

PRÉSENTATION DU PROJET

Le présent projet concerne la construction d'une plateforme logistique pour la société FRANS MAAS

LE TERRAIN

Sans plan de géomètre et sans étude de sol, le terrain est supposé être plat. L'hypothèse retenue pour l'étude est une résistance du sol de 2 bars à 1,00 ml de profondeur, de nature non rocheuse.

DIMENSION DE L'ENTREPOT

- Longueur : 48.30 m
- Portée : 30.76 m
- Hauteur à l'acrotère : 9.00 m
- Hauteur libre : 7.00 m

SURFACE HORS ŒUVRE

La S.H.O. du bâtiment est de 1 676.47 m² soit

Entrepot : 1 427.19 m²

Bureaux : 249.28 m²

SURFACE UTILE

Les bureaux comprennent les locaux suivant : :

- Un Accueil
- Un bureau transporteur sous traitant
- Des sanitaires
- Une salle détente
- Un local archives
- Un local informatique
- Un bureau commerciaux
- Un open space exploitation
- Un bureau Directeur d'agence
- Un bureau chef de quai
- Une salle de réception des chauffeurs
- Des vestiaires