

Construction d'un bâtiment de magasinage et d'atelier



BRÈVE DESCRIPTION

Construction d'un bâtiment de magasinage et d'atelier en 8 mois. Des travaux de gros œuvre à la peinture.

LE PROJET

- Durée de construction : 8 mois

Travaux de terrassement, de drainage et de surface

- Excavation et évacuation de la terre env. 7600 m³
- HKS pour remplacer le sol, env. 2800 m³
- Conduites de drainage en béton, céramique et PVC, env. 190 m
- Pavés en béton y compris sous-construction env. 1250 m²
- Mur de soutènement coudé, hauteur jusqu'au 4,10 m, env. 50 mètres courants

Gros œuvre :

- Coffrage de différents éléments, env. 2000 m²
- Bétonnage de différents éléments, env. 830 m³
- Armature de différents éléments, env. 90 t
- Maçonnerie en brique silico-calcaire apparente env. 195 m³

- Parement en brique silico-calcaire apparente env. 370 m²

Finitions :

- Chape industrielle (en magnésie) env. 1500 m²
- Carrelage
 - Mur env. 60 m²
 - Sol env. 320 m²
- Construction sèche
 - Murs env. 180 m²
 - Plafonds suspendus env. 320 m²
- Peinture env. 3300 m²

FACTS

Site	Bottrop , Allemagne
Statut	Terminé
Volume de construction (valeur de nos services)	860'000 EUR
Début de la construction	Janvier 2007

PRESTATIONS

Tesch

Construction de bâtiments



<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/construction-dun-batiment-de-magasinage-et-datelier/>

Creation: 24.02.2026 03:38