

Parc industriel Rheinberg



BRÈVE DESCRIPTION

Construction neuve du site de stockage de pierre calcaire en seulement six mois.

LE PROJET

- Durée du chantier 6 mois
- 1400 m³ de béton armé
- 300 m³ d'éléments préfabriqués en béton armé
- Tunnel de transport d'une longueur de 120 m, avec une section de 3,0 x 3,0 m
- 280 t de construction acier
- Station de transbordement souterraine avec trémie
- Livraison de pierre calcaire ou de chargement par train ou poids lourd
- Stockage intermédiaire avec un volume d'env. 10 000 m³
- Transports de matériel par un tunnel d'approvisionnement et des convoyeurs aériens

FACTS

Site	Rheinberg , Allemagne
Statut	Terminé
Volume de construction (valeur de nos services)	2 Mio EUR
Début de la construction	Janvier 2004

PRESTATIONS

Tesch

Construction industrielle



<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/parc-industriel-rheinberg/>

Creation: 22.02.2026 03:40