

Modification du hangar avec une nouvelle dalle de fondation



BRÈVE DESCRIPTION

Modification du hangar avec une nouvelle dalle de fondation (75 m x 25 m). Construction sur l'existant.

LE PROJET

- Durée du chantier 4 mois
- 460 m³ de béton armé
- 175 m³ d'éléments préfabriqués en béton armé
- Dalle de fondation sans joins avec des dimensions de 75 x 25 m
- Construction sur l'existant

LES SERVICES EN DÉTAIL

- Les piliers en éléments préfabriqués en béton armé ont été introduits par des ouvertures dans le toit.
- Les têtes des éléments préfabriqués ont dû être alignées à +/- 2 mm à cause des exigences strictes posées à la

construction acier.

- Tolérances dimensionnelles strictes dès les travaux d'armature

FACTS

| | |
|--|----------------------|
| Site | Rheinberg, Allemagne |
| Statut | Terminé |
| Volume de construction (valeur de nos services) | 820'000 EUR |
| Début de la construction | Janvier 2002 |

PRESTATIONS

Tesch

Construction industrielle



<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/modification-du-hangar-avec-une-nouvelle-dalle-de-fondation/>

Creation: 24.02.2026 04:51