

WUZ West II, 1. Etappe

Hasenmoosstrasse 31, Rothenburg

Kurzbeschreibung

Erweiterung des Lagerbereiches für den Normaltemperaturbereich. Der Neubau beherbergt ein Tablarlager und ein Plattenlager. Bereich Halle: Bodenplatte in Monobeton mit Betonumfassungswänden. Entlang Bestand werden vorfabrizierte Plattenelemente auf fünf Ebenen mit einer Gesamthöhe von 24 m und einer Gesamtlänge von 74 m von Total 190 Elemente versetzt und ausbetoniert. Bereich Kopfbau: Kletterschalung mit einer Gesamthöhe von 16 m und einer Länge von 27 m erstellt. Die Deckenschalung werden mit Staxo 100-Rahmen erstellt. Gesamthöhe 8 m. Beim fünften Obergeschoss hat es zusätzlich eine Vorspannung.

Bauherr

Pistor AG, Rothenburg

Architektur & Baumanagement

Cerutti & Partner AG, Rothenburg

Referenzperson

Martin Richli, Bauleiter
Telefon +41 41 289 31 16

Unternehmer

Schmid Bauunternehmung AG,
Ebikon

Arbeitsgattung

Tiefbauarbeiten, Baumeisterarbeiten

Nutzung

Industrie

Auftragssumme

CHF 4.24 Mio.

Realisierung

April bis Dezember 2022



BAUUNTERNEHMUNG

HOCHBAU

TIEFBAU

FASSADENBAU

BAUERNEUERUNG

schmid.lu

SCHMID
Ideen verwirklichen.