

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](https://www.schmid.lu)

SCHMID
Ideen verwirklichen.