

# HOCHREGALLAGER G9 MIT ANGRENZENDER GEWERBEHALLE G10 | SULGEN

TIEFBAU / MASSIVBAU



WIR GESTALTEN RÄUME  
FÜR MENSCH + NATUR

TIEFBAU

LANDSCHAFTS-  
ARCHITEKTUR

HOLZBAU

MASSIVBAU

BRANDSCHUTZ

## Auftraggeber

HOCHDORF Swiss Nutrition AG, 6280 Hochdorf  
Herr Christoph Peternell

## Architekt

Egger Partner AG, 9215 Schönenberg a. d. Thur

## Baujahr

2015-2018

## Bausumme

CHF 15 Mio.

## Planungsauftrag

- Konzeptentwurf Stahlbetontragwerk und Aussenplätze
- Submission Stahlbeton, Tiefbauarbeiten
- Tragwerksplanung, Ausführungsplanung, Bauleitung Tiefbau

## Projektbeschreibung

Die Hochdorf Swiss Nutrition AG baute im Zuge ihrer Standorterweiterung in Sulgen eine dreigeschossige Werkhalle (G10) mit seitlich angrenzendem Hochregallager (G9). Die Werkhalle ist 57 x 21 m gross und weist eine Höhe von 16 m auf. Das Hochregallager ist 81 x 32 m gross und 27 m hoch. Die Werkhalle wurde in Massivbauweise erstellt. Das Hochregallager wurde auf einer 50 cm starken Betonplatte fundiert und in Stahlbau ausgeführt. Für die neue Anlieferung mussten die Aussenplätze neu gestaltet und geplant werden.

