

Abbruch und Wiederaufbau Betonanlage, 3792 Saanen

HALDI DESIGN AG

INGENIEURE & PLANER ETH/SIA/usic

Dorfstrasse 69 CH-3778 Schönried
T+41 33 748 80 88 F+41 33 748 80 89
www.haldi.eu info@haldi.eu



Kurzbeschreibung: Teilabbruch und erweiterter Wiederaufbau einer Betonanlage
Untergeschoss und Decken in Massivbau (teilweise vofabriziert) ; Erdgeschoss: Wände in Beton (teilweise vofabriziert), Mauerwerk oder Stahl ; Fassade und Dach in Stahlbau
Schutzgerüst für MOB
Gesamtfläche Untergeschoss: ca. 690 m², davon 220 m² Erweiterung ; Betonvolumen: ca. 360 m³ ; Aushubvolumen: ca. 1'100 m³ ; Nagelwandfläche: ca. 230 m²

Planungszeitraum: 2017 bis 2018

Ausführungszeitraum: 2019 bis 2020

Leistungen: Teilleistungen nach SIA: 3 – Projektierung (inkl. Bewilligungsverfahren/Auflageprojekt); 4 – Ausschreibung ; 5 – Realisierung
Bauingenieur als Gesamtleiter für: Baugrubenabschlüsse (BKP 172), Grundwasserabdichtung (BKP 175), Baugrubenaushub (BKP 201), Baumeisterarbeiten (BKP 211), Belagsarbeiten
Montagebau in Stahl (BKP 213)

Bauherrschaft: Frischbeton Oey AG, 3792 Saanen

BAUWERKSANIERUNG
MAUERWERKSBAU
STAHLBETONBAU
STAHLBAU
HOLZBAU

VERKEHRSTECHNIK
STRASSENBAU
UNTERTAGBAU
BRÜCKENBAU
SEILBAHNEN

BACHVERBAU
GEOTECHNIK
WASSERBAU
GRUNDBAU
ERDBEBEN

BAUPHYSIK
VERMESSUNG
SPEZIALTIEFBAU
KANALISATIONEN
WASSERVERSORGUNG



Aushub Erweiterung



Armierung Bodenplatte Erweiterung



Betriebsgebäude