

Job-Report

Provisorium

Justizvollzugsanlage Witzwil

Architekt: Rigert + Bisang Architekten, Luzern
Bauherrschaft: Bau- + Verkehrsdirektion des Kt BE

Technische Daten

Volumen: 10'917 m³ SIA 416
Nutzfläche: 3'256 m² SIA 416
Geschosse: 1 + 2
Module: 281 Stk.
Raumhöhe: 2.54 m
Finanzierung: Miete

Konstruktions- und Ausbaumerkmale

- Werkleitungen
- Auflager aus Kies oder Asphalt
- Anlage aus Spezialcontainer für den offenen Vollzug
- 5 Provisorien bestehend aus Wohneinheiten, Fitness- und Sozialflächen sowie Administrations- und Verwaltungsräumen
- Baustellen- und Sicherheitsabschränkungen
- Umgebungsarbeiten

Projektlauf

- November 19 Auftragserteilung
- November 19 Beginn Ausführungsplanung
- Feb. + April 20 Werkleitungen + Baumeisterarbeiten
- Mai - August 20 Versetzen der Stahlmodule
- September 20 Ausbau + Fertigstellungsarbeiten
- Ende Sept. 20 Objektübergabe
- Oktober 20 Mietbeginn

Kundennutzen

- Gesamte Bauleistung aus einer Hand inklusive Gebäudeauflager, Werkleitungen, Umgebungsarbeiten und Umzäunung
- Gebäude erfüllen kantonale Energievorschriften
- reversible Klimaanlage (Heizen, Kühlen) mit individueller Regulierung
- Umsetzung von individuellen Wünschen wie Fensterguiche innen, Einbau bestehende TV-Anlage, redundante Stromversorgung, EDV-Installation, Aufhängungen für Fitnessgeräte, Zugang EG rollstuhlgängig

premo
co
SYSTEM AG



Lindenhof 6, 6061 Sarnen
T +41 41 660 96 56
info@premo.ch
www.premo.ch