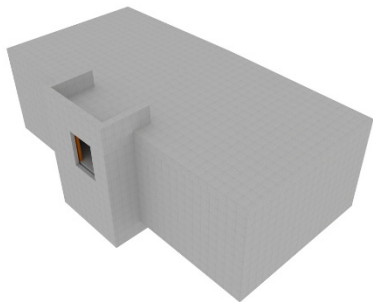
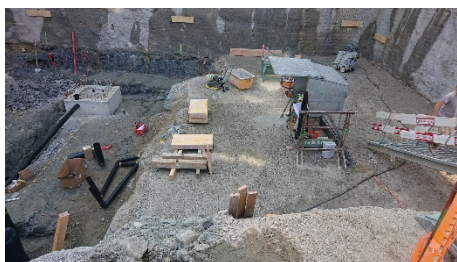


Referenz Konstruktiver Ingenieurbau

Köniz, Reservoir Oberbalm



Objekt

Neubau Trinkwasserreservoir Oberbalm
Planung: 2019
Ausführung: 2020/2021 (im Bau)
Rohbausumme: ca. CHF 1.0 Mio.
(Rohbau und Baugrube, exkl. Ausrüstung)

Bauherr

Gemeinde Köniz
Abteilung Gemeindebetriebe
Dienstzweig Wasserversorgung
Muhlernstrasse 101
3098 Köniz
Projektleiter: Armin Sigrist
+41 31 970 93 58
armin.sigrist@koeniz.ch

Gesamtleitung/Oberbauleitung

Ryser Ingenieure AG
Engestrasse 9
3001 Bern
Projektleiter: Andreas Mizza
+41 31 560 03 33
andreas.mizza@rysering.ch

Projektleitung smt

Lukas Hochstrasser, Dipl. Bauingenieur FH SIA
Kevin Rieser, Bauleiter HFP Tiefbau

Besondere Aufgabenstellung

Hangeinschnitt mittels rückverankerter Baugrube im Lockergestein und Fels
Trinkwasserreservoir in Massivbauweise nach aktuellsten Hygienestandards
Vollständige Planung und Bauleitung der Gewerke Aus-
hub, Baugrubensicherung und Rohbau
Planung und Bauleitung des Rohrleitungsbaus Er-
schliessung
BIM-fähige Planungsweise