



ZUCHWIL PROZESSABWASSERBEHANDLUNGSANLAGE

LEISTUNGSBESCHRIEB

Neubau Vorbehandlungsanlage für Prozessabwasser
in Ortbeton

BAUZEIT

August 2023 – August 2024

BAUSUMME

CHF 1.55 Mio.

BAUFÜHRER

Manuel Ritter

POLIER

Elias Lüthi

BAUHERR

Zweckverband der Abwasserregion Solothurn-Emme

REFERENZPERSON

Marco Imbach / 032 686 54 64
info@zase.ch

BAULEITUNG

Holinger AG, Bern

REFERENZPERSON

Thomas Merlach / 031 370 30 30
bern@holinger.com

WEITERE INFORMATIONEN

10 m hohe Wandetappen in einem Guss betonierte

ZUCHWIL PROZESSABWASSERBEHANDLUNGSANLAGE

BESONDERHEITEN

- Erstellen der Werk- und Kanalisationsleitungen
- Neubau der Vorbehandlungsanlage in Ortbeton
- Aufbringen einer Epoxidbeschichtung auf die Innenwände
- Umgebungsgestaltung
- Strassenbauarbeiten um neue Vorbehandlungsanlage

TECHNISCHE DATEN

Schalung 3'100 m²

Bewehrung 125 to

Beton 900 m³

Dämmungen 475 m²

Epoxidbeschichtung 950 m²

Blockwurf 35 to

Fundationsschichten 300 m³

Belag 150 to

