

WASSERVERSORGUNG PUMPWERK

BAUHERR

Wasserversorgung Sargans
7320 Sargans SG

PROJEKT

Sanierung Grundwasserpumpwerk Baschär II

TECHNISCHE DATEN

Brunnenschacht: Tiefe: 17.8 m
 Durchmesser: 3.0 m
 Filterstränge ab OK Boden: ob./unt. Horizont: 13.9 m/16.9 m
 Anzahl Filterstränge à ca. 32 m : ob./unt. Horizont: 3 Stk./6 Stk.
 Bohrdurchmesser Filterstränge: 30 cm

KURZBESCHRIEB

Am bestehenden Grundwasserpumpwerk Baschär II mit einer kon-
 zessionierten Entnahmemenge von 6'000 l/min wurden seit der Erst-
 ellung 1976 keine Instandsetzungsarbeiten mehr durchgeführt. Eine de-
 taillierte Untersuchung über den Ist-Zustand hat ergeben, dass eine
 umfassende Innen- und Aussensanierung erforderlich ist, um die ge-
 setzlichen und technischen Richtlinien zu erfüllen.

INGENIEURLEISTUNGEN

Studie, Projektierung, Ausschreibung, Bauleitung, Inbetriebnahme

REFERENZKONTAKT

Gemeinde Sargans
 Armin Hidber 081 725 56 80
 Städtchenstrasse 43
 7320 Sargans SG

