Neubau Entwässerung Zug Nord

Startschacht Aabachstrasse



Überschnitte Bohrpfahlwand

Ein Tunnel mit 2,7 Metern Aussendurchmesser und einer Länge von insgesamt 1,8 Kilometern, kreuz und quer vom Zugersee bis zur V-Zug, gebohrt unter der Stadt hindurch in einer Tiefe von mehr als acht Metern: Das sind die Ausmasse des Projekts. Nach Angaben der Stadt Zug ist das Entwässerungssystem für Niederschlagswasser zurzeit eines der grössten dieser Art in Europa. Beim Startschacht Aabachstrasse wurde eine Überschnitte Bohrpfahlwand erstellt. 56 Stück, Durchmesser 1180 mm, Länge der einzelnen Pfähle 26.00 m

Spezial - Tiefbau Tiefbau

Bauherr/Auftraggeber Stadt Zug, WZ Zug Herr Thomas Keller St. Oswalds-Gasse 20 6300 Zug Telefon 041 728 21 68 **Bausumme:** CHF 950'000.– **Zeitraum:** 2017

Projektverfasser

BG Ingenieure und Berater AG Herr Marc Reinhard Lindenstrasse 10 6341 Baar Telefon 058 424 50 50 Bauleitung

ARGE: Sapiepe 2.0

BG Ingenieure und Berater AG Jean-Claude Kleiner / Karin Schiesser Lindenstrasse 10 6341 Baar Telefon 058 424 50 50







