

RW SS 3
e=500/800 Deck
E = 415.50
E = 413.73
S = 412.93
Norm TBA Deckel 8.2
Norm TBA Linsen 5.31

HQ_wass = 415.29
mittl. Wsg = 414.50
min. Wsg = 413.00

Lorze

Projekt

- Projekt Beton
- Projekt Stahl
- Projekt Belag
- Projekt Kiesweg
- Projekt Blockstufen
- Provisorium

Bestand

- Bestand UNF
- Bestand
- Abbruch
- best. Zaun
- best. Entwässerung
- best. Wasser
- best. Gas
- best. Fernwärme
- best. Elektro
- best. Telefon
- best. Swisscom
- best. Television

Planhinweise

- proj. Abwasser
- proj. Elektro
- proj. Erdung Bauwerk
- OK Belag
- OK / UK Beton

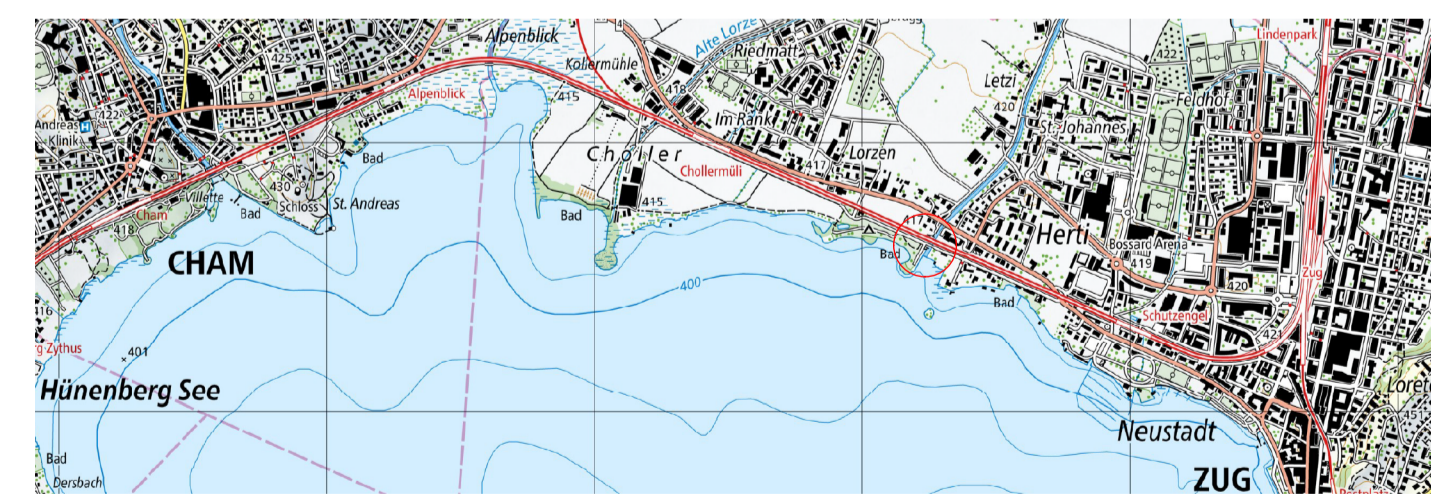
Index	Anderung	Datum	Gezeichnet	Geprüft

Kanton Zug

Stadt Zug

Radstrecke 1
Fuss- und Radwegbrücke Lorze
BW 1711-0026
Ersatzneubau

Auflageprojekt
Übersichtsplan



Der Kantonsingenieur:

Plan-Nr.: 1010862-GA-223 Auftrag-Nr.: 1010862
 Datum: 13.09.2024 Planformat: 60 x 105
 Rev.: - Massstab: 1:50
 Visum: Ams / Wale Projekt-Nr.TBA: TB3020.0619

Planer: **B+S** INGENIEURE UND PLANER B+S AG Hagenholzstrasse 56 Postfach Tel. +41 43 422 40 40
 www.bs-ing.ch CH-8050 Zürich

Bauherr: Tiefbauamt des Kantons Zug, Aabachstrasse 5, 6300 Zug