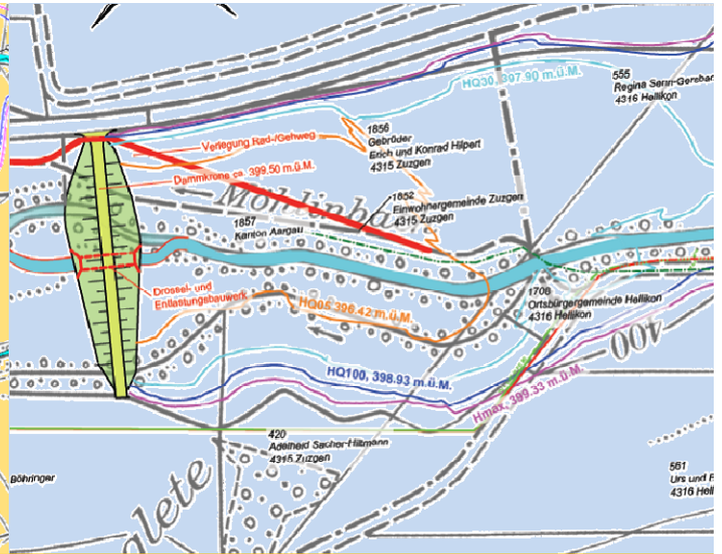
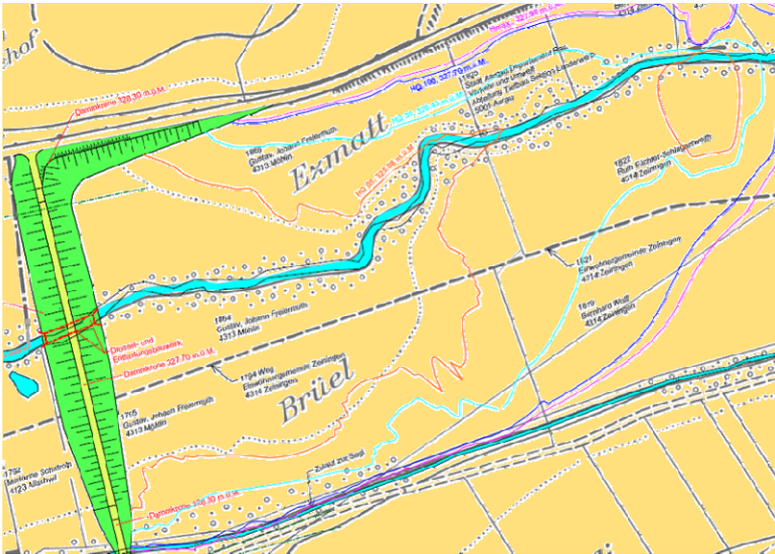




Hochwasserschutz Möhlental



Informationen zum Objekt:

Zur Sicherstellung des Hochwasserschutzes im Möhlental wurden in einem Variantenstudium Massnahmen untersucht. In Zusammenarbeit mit dem Bauherrn, den betroffenen Gemeinden und betroffenen Grundeigentümern wurden zwei Beckenstandorte und diverse lokale Massnahmen entlang des Möhlinbachs definiert. Die Retentionsberechnung erfolgte anhand projektspezifisch definierter Ganglinien über den Bachlauf. Im September 2010 fand eine gemeindeübergreifende Informationsveranstaltung statt.

Unsere Projektaufgaben:

- Variantenstudium / Vorprojekt
- Geländeaufnahmen
- Retentionsberechnung
- Verhandlungen mit Landeigentümern
- Bevölkerungsinformation

Bauherr:
Abwasserverband Möhlental

Objekt:
- Renaturierung und Aufweitung Möhlinbach
- Hochwasserrückhaltebecken Zuzgen / Hellikon
- Hochwasserrückhaltebecken Möhlin / Zeiningen

Realisierung:
2013 - 2015

Kosten:
Fr. 8 Mio.

Hunziker Betatech AG
Pflanzschulstrasse 17
Postfach 83
8411 Winterthur
Tel. 052 234 50 50
Fax 052 234 50 99
www.hunziker-betatech.ch

Weitere Standorte
CH: Aadorf, Olten, Zürich
D: Hilzingen, St. Blasien

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT