

Legende:

bestehend **projektiert** **projektiert**
Bauprojekt **Projekt-**
aufteilung

Terrain

Höhenkote
Erhöhung gegenüber Bauprojekt
Terrain
ehem. Terrain
Parzellengrenze
Wasserspiegel mit Angabe der Jährlichkeit
Freibordhöhe
Gewässerraum

Steine
ehem. Steine

Werkleitungen:
- Abwasser
- Wasser
- Elektro
- Gas
- TV
- Telefon

Böschungunterkante
Vermessungsaufnahmen BAFU 2007
Vermessungsaufnahmen Böhlinger 2013

426.30 x
+20cm
+424.91
+424.58
424.40
424.40

Bemerkung:
Niederwasser = 2.7 m³/s
Mittelwasser = 6.0 m³/s
HQ₁₀₀ = 180 m³/s
EHQ = 270 m³/s
Der Niederwasserspiegel in Aufweitungen befindet sich auf dem Niveau der Projektsohle (Sohlstrukturen).

Im Querprofil sind die Werkleitungen nur im Massnahmenbereich eingetragen. Die weiteren Werkleitungen sind aus der Situation ersichtlich.

Zugehörige Pläne: Situation 5341.1500 - 04, Längsprofil 5341.1500 - 22

Index	Die Änderungen betreffen :
A	Aktualisierung
B	Ergänzungen nach kantonalen Vernehmung
C	Ergänzungen nach Rückmeldung Abteilung Landschaft und Umwelt
D	Projektaufteilung

KANTON AARGAU **DEPARTEMENT BAU, VERKEHR UND UMWELT**
Abteilung Landschaft und Gewässer

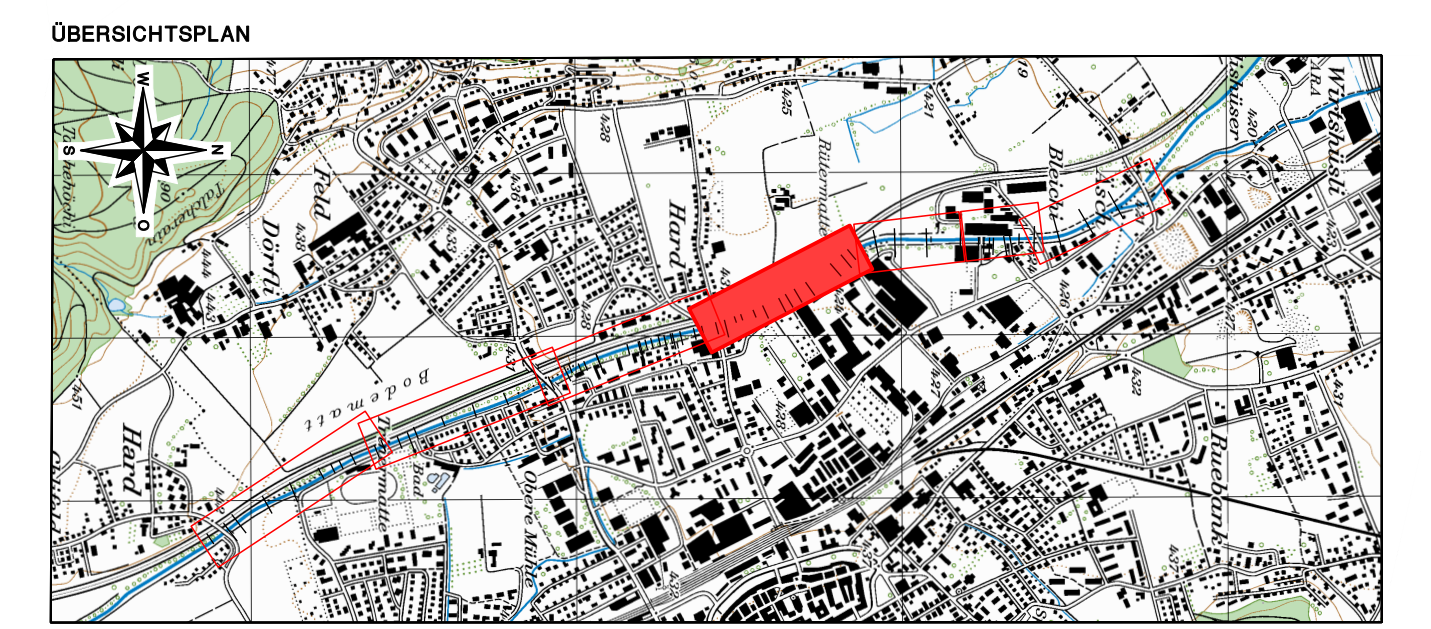
Gemeinde Zofingen
Gemeinde Strengelbach

Hochwasserschutz Zofingen / Strengelbach

Wigger Km 4.613, 4.710, 4.807, 4.896, 4.995
Abschnitt Industrie Brüel

Querprofile

Bauprojekt



CAD-SYSTEM: Cadwork Version: 27.0	VERTRETER BAUHERRSCHAFT: Abteilung Landschaft und Gewässer
PLANFORMAT: 105 x 60 MASSSTAB: 1: 100	PLANNUMMER ALG - Bachnummer 2.16.00
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 5341.1500 - 14 D	
PROJEKTVERFASSER gruner	INDEX DATUM GEZ. KONTR.
	A 31.05.2013 VVE SPA/NAA
	B 22.12.2017 SIMA SPA/NAA
	C 22.01.2018 HMK SPA/NAA
	D 02.03.2021 SIMA SPA/WIWE

