

Hochwasserschutz

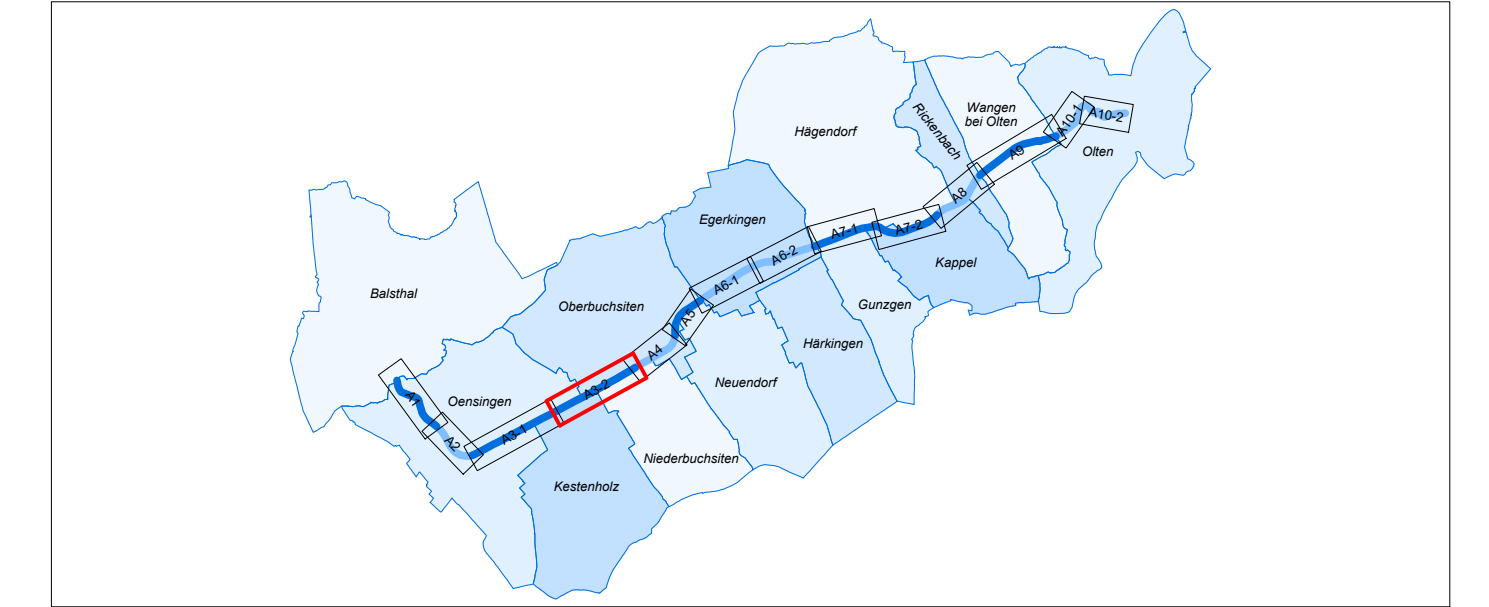
Lebensraum Dünnern Oensingen - Olten
Hochwasserschutz und Aufwertung

Variante "Ausbauen und Aufwerten"

Abschnitt 3-2 - Oberbuchsiten West
km 12.7 bis 14.7

Werkleitungen 1:2'000

VORSTUDIE VORPROJEKT BAUPROJEKT AUFLAGEPROJEKT AUSFÜHRUNGSPROJEKT



PROJEKTVERFASSER :	FILEBEZEICHNUNG : LeDu_AA_42_204_sl_WKL_Abschnitt_3-2	FORMAT : 1470x297 mm FLÄCHE : 0.44 m ²		
 Emch+Bergen AG Emch+Bergen AG Bern Emch+Bergen AG Solothurn Emch+Bergen AG Zofingen	PROJEKT pahu	DATUM 31.08.2021		
	GEZEICHNET aes	31.08.2021		
	GEPRÜFT pahu	31.08.2021		
BAUHERR : Kanton Solothurn Amt für Umwelt	ÄNDERUNGEN	INDEX		
	Vernehmlassung Bund/Kt	A	wida	29.04.2022
		B		
		C		
	Freigabe	Afu Ki. SO	29.04.2022	
	REG. NR.	PLAN NR.	204	

LEGENDE

Orientierungsinhalt :

Bestand

- Wald / Gehölz & bestockte Flächen
- Fließgewässer offen
- Fließgewässer eingedolt
- Schwelle
- Gebäude
- befestigte Flächen
- Kilometrierung
- Gemeindegrenze
- Parzellengrenze
- Parzellengrenze LRO
- Drittprojekte in Planung

Gewässerraum

- Gewässerraum Oensingen (genehmigte OPR: Uferschutzzone 1)
- Gewässerraum Kestenholz (genehmigte OPR: kommunale Naturschutzzone)
- Gewässerraum Oberbuchsiten (vorgeprüfte OPR: Uferschutzzone)
- Erweiterter Gewässerraum Oensingen (genehmigte OPR: Uferschutzzone 2)

bestehende Werkleitungen (Stand Juni 2020)

- Schmutzabwasser (SW)
- Mischabwasser (MW)
- Regenabwasser (RW)
- Elektro (E)
- Freileitungen (E)
- Gas (G)
- Gas Signalkabel
- Wasser (W)
- Fernwärme
- Fernwärme Kommunikation

Werkleitungen Projekt :

- Trasse Werkleitungsumlegung
- Rückbau

Hinweis:

Die Katasterpläne der Telekommunikationsleitungen sind nicht dargestellt. Entlang der Dünner verlaufen etliche Swisscomleitungen. Die Art und Nutzung der Trassen sowie der Aufwand für eine Umlegung wurden bei der Swisscom abgeklärt. Die erforderlichen Massnahmen sind in den Werkleitungsplänen erfasst.

Datengrundlagen:

- Amtliche Vermessung Kanton Solothurn: Stand Juni 2020
- Höhenmodell: LDTM50CM © Kanton Solothurn (Flugjahr 2014)
- Amt für Umwelt Kt. SO (2021), Gewässerinformationssystem Solothurn - GEWISSO
- Landumlegung Region Olten (LRO): genehmigt mit Regierungsratsbeschluss NR. 2021/1001 vom 5. Juli 2021
- Bundesamt für Strassen ASTRA: 6-Streifen - Ausbau Luterbach - Härkingen (Ausführungsprojekt, Stand: 19.03.2018)
- Amt für Verkehr und Tiefbau Kt. SO: Vebo Knoten (Vorprojekt, Stand: 11.01.2018)
- Amt für Verkehr und Tiefbau Kt. SO (2016): ERO+ Umfahrung Hägendorf - Rickenbach (Vorprojekt, Stand: 22.06.2016)

