

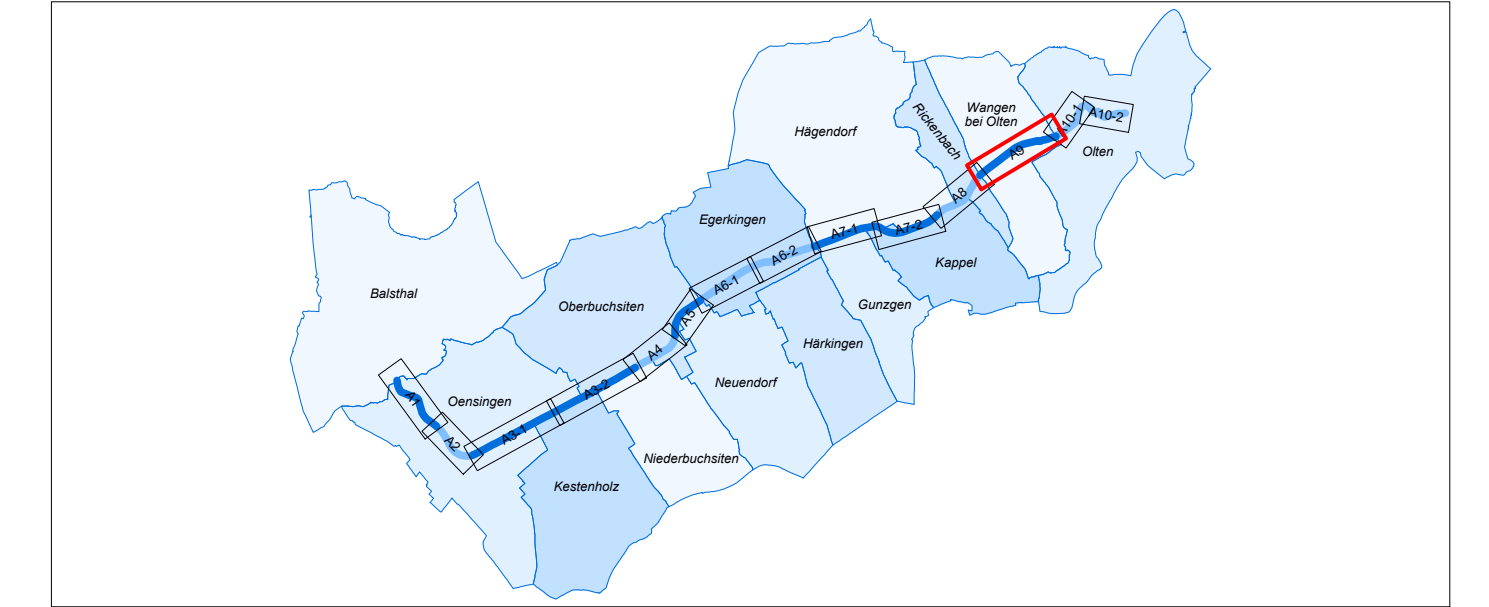
Hochwasserschutz

Lebensraum Dünnern Oensingen - Olten
Hochwasserschutz und Aufwertung
Variante "Ausbauen und Aufwerten"

Abschnitt 9 - Wangen bei Olten
km 1.9 bis 3.8

Werkleitungen 1:2'000

VORSTUDIE **VORPROJEKT** BAUPROJEKT AUFLAGEPROJEKT AUSFÜHRUNGSPROJEKT



PROJEKTVERFASSER :	FILEBEZEICHNUNG : LeDu_AA_42_212_sl_WKL_Abschnitt_9	FORMAT : FLÄCHE : 1470x297 mm 0.44 m ²
INGE Emch+Berger AG	NAME PROJEKT GEZEICHNET GEPRÜFT	DATUM 31.08.2021 31.08.2021 31.08.2021
Emch+Berger AG Bern Emch+Berger AG Solothurn Emch+Berger AG Zofingen	ÄNDERUNGEN Vernehmlassung Bund/Kt	INDEX A B C
BAUHERR : Kanton Solothurn Amt für Umwelt	Freigabe	Afu KI. SO 29.04.2022
	REG. NR.	PLAN NR. 212

LEGENDE

Orientierungsinhalt :

	Wald / Gehölz & bestockte Flächen		Gewässerraum Rickenbach (genehmigte OPR: Uferschutzzone)
	Fließgewässer offen		Gewässerraum Wangen bei Olten (gemäss Drittprojekt LRO)
	Fließgewässer eingedolt		Gewässerraum Olten (genehmigte OPR: Uferschutzzone, nicht GSchV-konform)
	Schwelle		Erweiterter Gewässerraum Rickenbach (genehmigte OPR: überlagernde Uferschutzzone)
	Gebäude		Gewässerraum Wangen bei Olten (Vorgabe Kt. SO)
	befestigte Flächen		Gewässerraum Olten (Vorgabe Kt. SO)
	Kilometrierung		
	Gemeindegrenze		
	Parzellengrenze		
	Parzellengrenze LRO		
	Drittprojekte in Planung		

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 Dünnern 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)

