

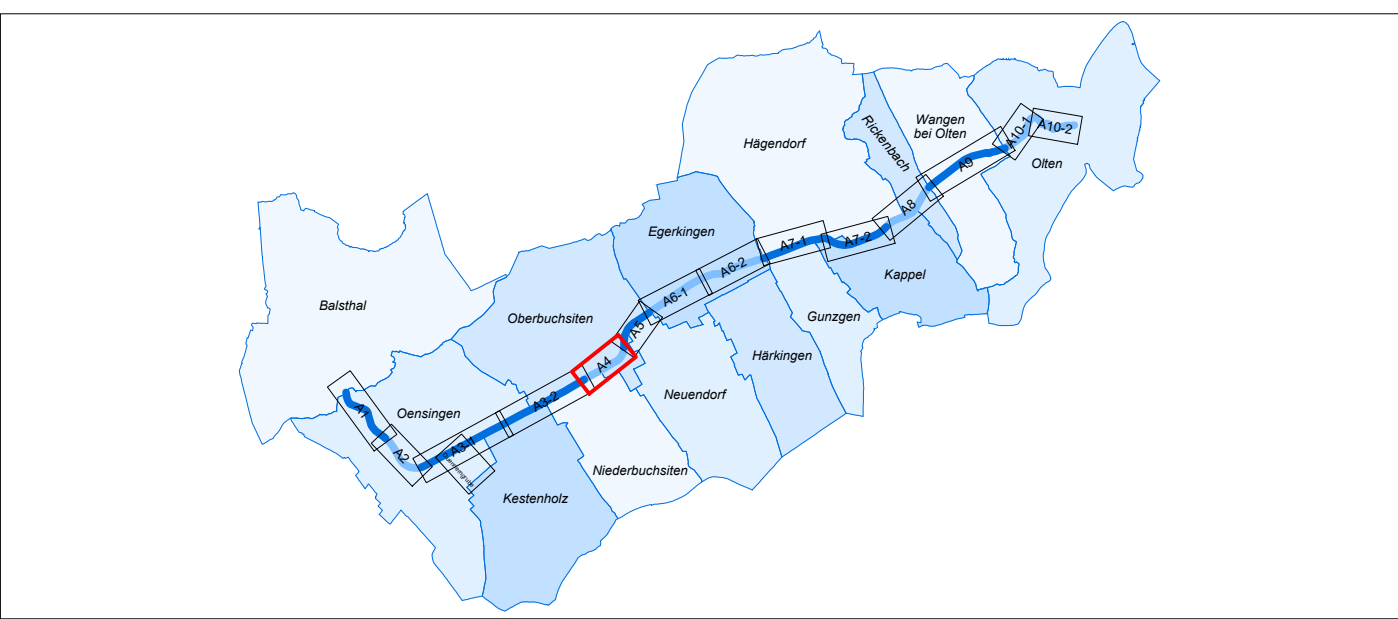
Hochwasserschutz

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

Abschnitt 4 - Oberbuchsitzen Industrie
 km 11.6 bis 12.7

Werkleitungen 1:2'000

VORSTUDIE **VORPROJEKT** BAUPROJEKT AUFLAGEPROJEKT AUSFÜHRUNGSPROJEKT



PROJEKTVERFASSER :	FILEBEZEICHNUNG : LeDu_RA_42_205_sl_WKL_Abschnitt_4	FORMAT : 1050x297 mm FLÄCHE : 0.31 m ²
 INGE Emch+Berger AG Emch+Berger AG Bern Emch+Berger AG Solothurn Emch+Berger AG Zolingen	PROJEKT GEZEICHNET GEPRÜFT	NAME pahu DATUM 31.08.2021 aesk 31.08.2021 pahu 31.08.2021
	ÄNDERUNGEN Vernehmlassung Bund/Kt	INDEX A wida B C
	Freigabe	AFU Kt. SO 29.04.2022
BAUHERR : Kanton Solothurn Amt für Umwelt	REG. NR.	PLAN NR. 205

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 Oberbuchsitzen (vorgeprüfte OPR: Uferschutzzone)
- Gewässerbaulinien Oberbuchsitzen (vorgeprüfte OPR: Gewässerbaulinien)

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)

