



**Legende**

Einzugsgebiet	0.05 - 0.10
Gewässer (AWGN)	0.10 - 0.30
Dolen / Kanal	0.30 - 0.50
Schächte / Knoten	0.50 - 0.75
Mauer / Bordstein [Höhe in cm]	0.75 - 1.00
Kontrollquerschnitte	> 1.00

**Risikoobjekte**

Kapelle/Kirche/Gotteshaus	Landwirtschaft/Tiergroßhaltung
---------------------------	--------------------------------

Kartenhintergrund:  
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9-1/19

Index	Datum	Art der Änderung	gez.	gepr.

**KuP**  
Klinger und Partner

Klinger und Partner  
Ingenieurbüro für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH  
Mittlerer Pfad 5, 70499 Stuttgart  
Tel. 07 11 693308-0, Fax 07 11 693308-99  
info@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de

**Stadt Aulendorf**  
Landkreis Ravensburg

**Kommunales Starkregenrisikomanagement**

Zeichnungsnummer UT_AUS_V_001	<b>Detaildarstellung EZG Lippertweiler</b>			
Maßstab 1 : 1.500	Maximale Überflutungstiefen außergewöhnliches Regenereignis (verschlämmt)			
Anlage --	Projekt-Nr. TS - 05879	Dateiname(n): 003_05879_SRRM_Aulendorf	bearb. 05/24	kno/tra kno/tra
Plotdatum 06.05.2024	Plangröße 594 mm X 841 mm	gepr. 05/24	gepr. 05/24	köm
anerkannt	aufgestellt Stuttgart, den 06.05.2024 			
Die Bauherrschaft	ppa. Frank Kömpf			