



**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 Umformer
  - 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  
Ingenieurbüro für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH  
Mittlerer Pfad 5, 70499 Stuttgart  
Tel. 0711 693308-0, Fax 0711 693308-99  
info@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de

**Stadt Aulendorf**  
Landkreis Ravensburg

**Kommunales Starkregenrisikomanagement**

Zeichnungsnummer UT_AUS_V_002		<b>Detaildarstellung EZG Lippertweiler</b>			
Maßstab 1 : 1.500		Maximale Überflutungstiefen außergewöhnliches Regenereignis (verschlämmt)			
Anlage --		--			
Plotdatum 06.05.2024	Projekt-Nr. TS - 05879	Dateiname(n): 003_05879_SRRM_Aulendorf	bearb. 05/24	kno/tra	
anerkannt	Plangröße 594 mm X 841 mm		gez. 05/24	kno/tra	
Die Bauherrschaft			gepr. 05/24	köm	
		aufgestellt Stuttgart, den 06.05.2024  ppa. Frank Kömpf			