

Legende

- ▭ Einzugsgebiet
 - Gewässer (AWGN)
- Rauheiten nach Prandtl-Colebrook [mm]
- 1.5
 - 2.0
 - 50.0
 - 60.0
 - 70.0
 - 100.0
 - 150.0
 - 160.0
 - 180.0

Flächentyp	Rauheit [mm]
Häuser	1,5
Asphalt	2
Rasen	50
Gewerbe	60
Landwirtschaftlicher Weg	60
Wiesen/Streuobstwiesen	100
Grundstücksflächen	100
Feldflächen	150
Gartenland	160
Waldboden	180
Gewässer	150 / 100

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.

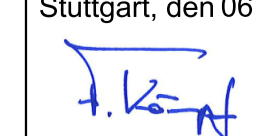
KuP
Klinger und Partner

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 Übers_Rauh_001	Übersichtsdarstellung Lippertsweiler, Tannhausen			
Maßstab 1 : 5000	Rauheiten			
Anlage --	Projekt-Nr. TS - 05879	Dateiname(n): 003_05879_SRRM_Aulendorf	bearb. 05/24	kno/tra
Plotdatum 06.05.2024	Plangröße 594 mm X 841 mm	aufgestellt Stuttgart, den 06.05.2024	gez. 05/24	kno/win
anerkannt	 Die Bauherrschaft			
	ppa. Frank Kömpf			