



Sölingen West

Daten von OpenStreetMap - Veröffentlicht unter ODbL

- Überflutungstiefe**
Wasserstand
- 5 cm - 10 cm
 - 10 cm - 50 cm
 - 50 cm - 100 cm
 - > 100 cm
- Simulationsgrenze

Planverfasser:

WEBER
Ingenieure

Weber-Ingenieure GmbH
Bauschlöter Straße 62
75177 Pforzheim
T: 07231 - 96849
info@weber-ing.de
www.weber-ing.de

Auftraggeber:

Gemeindeverwaltung Pfinztal
Fachbereich IV - Planen und Bauen
Kußmaulstraße 3
76327 Pfinztal

Projekt:

GEMEINDE PFINTZAL
Starkregnenrisikomanagement
EZG Sölingen West

Planungsphase: Studie	Planart: Übersichtskarte
------------------------------	---------------------------------

Planmittel:

Überflutungstiefen, extremes Ereignis
Verschlämmt

Datum	Name	Maßstab	Projekt-Nr.	Plan-Status
08.12.2023	Cokonal		12465-14572	freigegeben
08.12.2023	Angewandt	1:5.000		
08.12.2023	Freibet		49733 - 201 - R75	
Ausführung:			Anlage: 5.4.1	