



- Überflutungsausdehnung ( $\geq 0.05$  m)
- selten
  - außergewöhnlich
  - extrem
- Einzugsgebiet
- Gewässer
- Durchlass
- Einlauf/Auslauf Dole, Durchlass oder Schacht
- Überlappungsbereich: Ergebnisse in Karten Möglingen

- Risikooobjekte
- Feuerwehr
  - Hotel
  - Kapelle/Kirche/Gotteshaus
  - Kindergarten
  - Parkhaus/Tiefgarage
  - Schule
  - Sportgebäude/Sporthalle
  - Tankstellengebäude/Tanklager
  - Umformer
  - Veranstaltungsgebäude/Theater

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.	

Klinger und Partner GmbH  
Friedrichstr. 3, 70499 Stuttgart  
Tel. 0711 693308-0, Fax 0711 693308-99  
info@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de

**Klinger und Partner**  
Ingenieurbüro  
für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH

**LUDWIGSBURG** Stadt Ludwigsburg

## Kommunales Starkregenrisikomanagement

Zeichnungsnummer UA_PFL_4	Detailsdarstellung Ortsteil Pflugfelden
Maßstab 1 : 1500	Überflutungsausdehnung
Anlage 2.4	
Plotdatum 25.11.2022	Projekt-Nr. TS - 05301
anerkannt	Dateiname(n): 001_05301_SRRM_M-PF
	bearb. 02/22 kno
	gez. 02/22 wen
	gepr. 02/22 jb
	aufgestellt Stuttgart, den 25.11.2022
Die Bauherrschaft	ppa. Frank Kömpf