



Überflutungsausdehnung ( $\geq 0.05$  m)

- selten
- außergewöhnlich
- extrem

- Einzugsgebiet
- Gewässer
- Durchlass
- Einlauf/Auslauf Dole, Durchlass oder Schacht
- Überlappungsbereich: Ergebnisse in Karten Möglingen

Risikooobjekte

- Landwirtschaft/Tierhaltung



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  
Friedheimer Str. 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



Stadt Ludwigsburg

### Kommunales Starkregenrisikomanagement

Zeichnungsnummer UA_PFL_6	Detailsdarstellung Ortsteil Pflugfelden
Maßstab 1 : 1500	Überflutungsausdehnung
Anlage 2.6	

Projekt-Nr.	TS - 05301	Dateiname(n):	001_05301_SRRM_M-Pf	bearb.	02/22	kno
Plotdatum	25.11.2022	Plangröße	594 mm X 841 mm	gez.	02/22	wen
anerkant				gepr.	02/22	jfb

aufgestellt  
Stuttgart, den 25.11.2022

*(Signature)*  
ppa. Frank Kömpf

Die Bauherrschaft