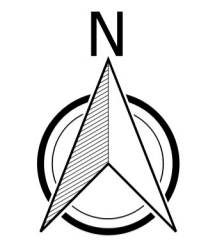




Zeichenerklärung:

- Maximale Überflutungstiefe
- 5 - 10 cm
 - 10 - 50 cm
 - 50 - 100 cm
 - > 100 cm
 - Arbeitsgebiet
 - Modellrand
 - Gemeindegrenze
 - HWGK-Gewässer
 - AWGN-Gewässer



Starkregengefahrenkarte

Übersichtsplan

Plan-Nr. 1.1	
Abflusszenario:	
Selten	<input checked="" type="checkbox"/>
Außergewöhnlich	<input type="checkbox"/>
Extrem	<input type="checkbox"/>
(Verschlammung eingetreten)	



Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Siedlungsentwässerung

Gartenstrasse 91
72108 Rottenburg am Neckar
Tel.: 07472/951651-0
Fax: 07472/951651-8
info@buero-heberle.de
www.buero-heberle.de

Auftraggeber:



Stadt Altensteig

Projekttitel:

**Starkregenisikomanagement
Stadt Altensteig**

Kartenhintergrund: Maps4BW, Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (LGL)

Dateiname: 8235006_Uebersicht_UT_SEL_V.pdf Papierformat: A1

M 1 : 6.500 0 100 200 300 400 500 m

Koordinatensystem: DHDN Gauss-Krüger Zone 3

Stand: März 2020