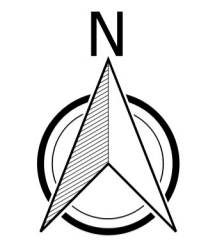


Zeichenerklärung:

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



Starkregengefahrenkarte

Plan-Nr. 1.2	
Abflusszenario:	
Selten	
Außergewöhnlich	✓
Extrem	
(Verschlammung eingetreten)	

Übersichtsplan



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

Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Siedlungsentswässerung

Auftraggeber:



Stadt Altensteig

Projekttitel:

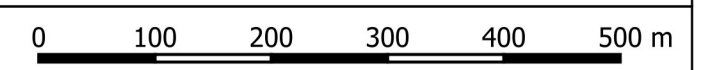
**Starkregenrisikomanagement
Stadt Altensteig**

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

Dateiname: 8235006_Uebersicht_UT_AUS_V.pdf

Papierformat: A1

M 1 : 6.500



Koordinatensystem: DHDN Gauss-Krüger Zone 3

Stand: März 2020