

Legende

Maximale Überflutungstiefen [cm]

Außergewöhnliches Abflussereignis

- 5 - 10
- 10 - 50
- 50 - 100
- > 100

Maximale Fließgeschwindigkeiten [m/s]

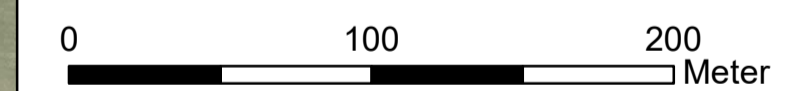
- > 0,2 - 0,5
- > 0,5 - 2,0
- > 2,0

- Gewässer (HWGK)
- Gewässer (AWGN)
- Verdolungen

- Teileinzugsgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Gebäude
- Neubaugebiet (fertiggestellt)
- Neubaugebiet (in Planung)

Risikoobjekte

- Feuerwehr
- Gemeindehaus
- Kindergarten
- Landwirtschaft/Tiergroßhaltung
- Produktionsanlagen



AUFTRAGGEBER

Starkregenrisikomanagement Berg
Fließgeschwindigkeit und Überflutungstiefe
Außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammte
Teileinzugsgebiet 2, Detailkarte 2

PLANKHALT	DATUM	NAME	
ENTWICKELT	09.12.2019	SH	1:2.500
BEARBEITET	06.02.2020	SH	
GEPRÜFT	10.02.2020	GO	
PROJEKTNUMMER	101.18.155	LAGESTAB	ETRS 1989 UTM Zone 32N
		HOHENSTAB	DHHN16

BERATENDE INGENIEURE

WALD + CORBE Consulting GmbH
 Hauptsitz Hügelsheim www.wald-corbe.de
 Am Hecklehamm 18 Tel: 07229 / 1876-00
 76549 Hügelsheim Fax: 07229 / 1876-777
 ■ Hügelsheim ■ Stuttgart ■ Haslach ■ Speyer

UNTERSCHRIFT AUFTRAGGEBER	UNTERSCHRIFT OBJEKTPLANER
ORT_UND_DATUM_AG	ORT_UND_DATUM_PLANUNGSBURO
A.1.3.23	