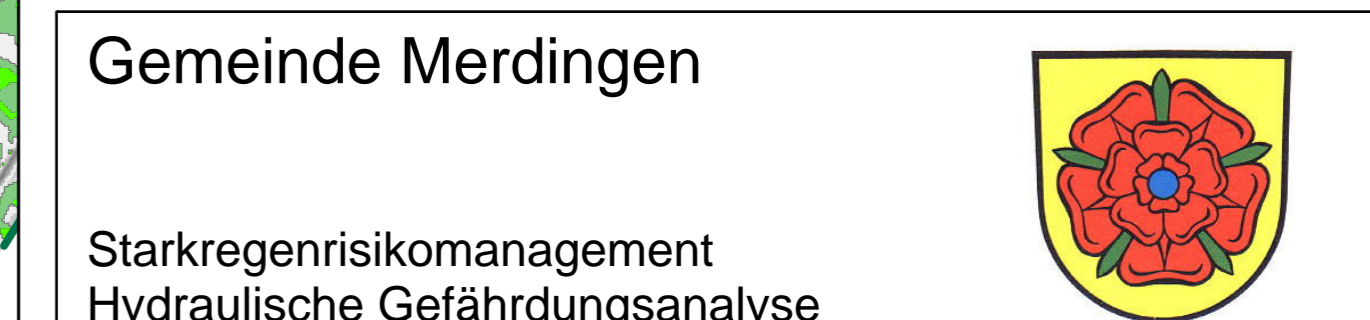
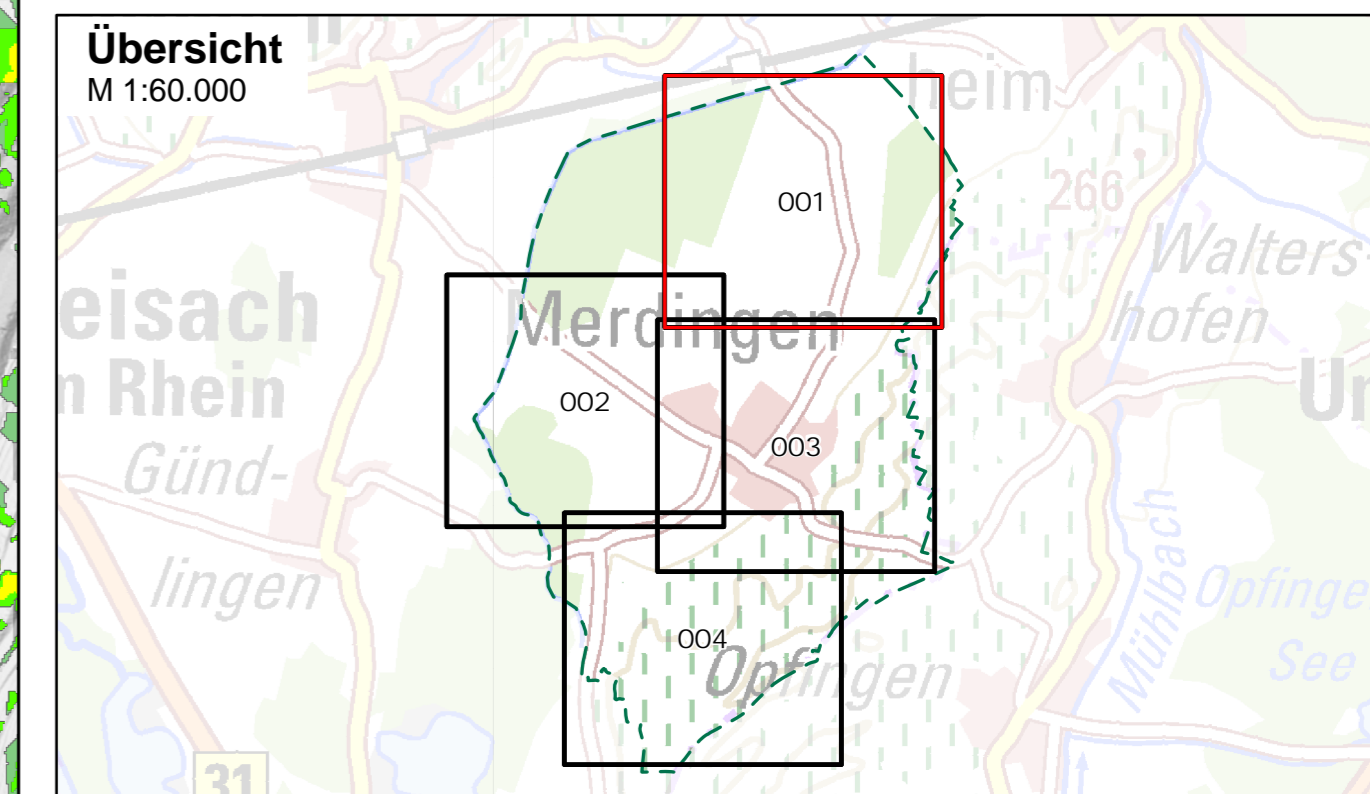


Legende	
Gemeindegrenze	
ALKIS Gebäude	
AWGN Gewässer	
HWGK Gewässer	
Vorwiegende Fließrichtung "extrem, verschlämmt"	
Max. Überflutungsausbreitung "extrem, verschlämmt"	
Maximale Fließgeschwindigkeiten "extrem, verschlämmt"	
0.2 m/s (keine Darstellung)	
0.5 m/s	
2 m/s	
> 2 m/s	

Abbildung: UTM 32N
Projektion: Transverse Mercator
Datum: ETRS 89
Höhendaten basierend auf Befliegungen ab 2016
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg,
www.lgl.bw.de, Az.: 2651_9-1/19



Studie	Projekt 02IMM18054		
Maximale Fließgeschwindigkeiten "extrem, verschlämmt"	Datum	Name	Anlage
bearbeitet	Dez. 2020	jba	11
gezeichnet	Jan. 2021	ngi	
geprüft	Jan. 2021	pne	Blatt
			001
Maßstab	Plan-Nr. 1:3.500 FG_EXT_V_001		
EDV:	Blattgröße: 0.851 x 0.604 = 0.514 m ²		

Auftraggeber / Antragsteller:	Planverfasser:
Gemeinde Merdingen Kirchgasse 2 79291 Merdingen	BIT INGENIEURE AG Talstraße 1 79102 Freiburg
Tel.: +49 (0) 7668 90940	Tel.: +49 761 29857-0 Telefax: +49 761 29857-11
gemeinde@merdingen.de	freiburg@bit-ingenieure.de www.bit-ingenieure.de
	Stuttgart Karlsruhe Freiburg Heilbronn Villingen-Schwenningen Öhringen Donaueschingen
Merdingen, _____	Freiburg, _____