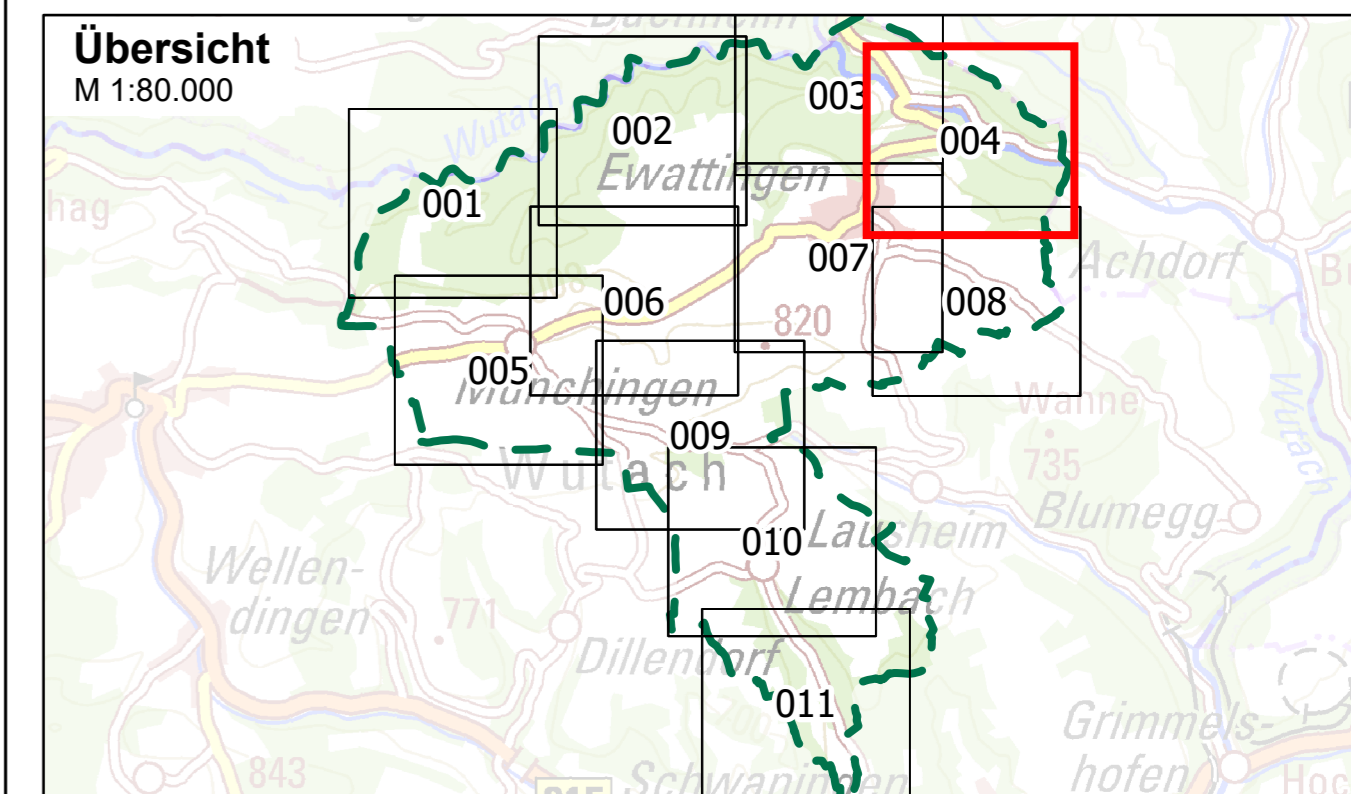


Abbildung: UTM 32N  
Projektion: Transverse Mercator  
Datum: ETRS 89  
Höhendaten basierend auf Befliegungen ab 2016  
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9-1/19  
Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg, 27.07.2021.  
Link: http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de



### Gemeinde Wutach



Starkregenrisikomanagement  
Hydraulische Gefährdungsanalyse

Studie	Projekt 02ZSO20091		
Maximale Fließgeschwindigkeiten "selten, verschlämmt"	bearbeitet	Datum	Name
	Jun. 2022	nst/dpi	Anlage
gezeichnet	Jun. 2022	nst/dpi	9
geprüft	Jul. 2022	pne	Blatt
			004
Maßstab	1:3.500	Plan-Nr.	
EDV:	SRGK_UTM_02ZSO20091.aprx		Blattgröße: 0.851 x 0.604 = 0.514 m <sup>2</sup>

Auftraggeber / Antragsteller:  
Gemeinde Wutach  
Amthausstraße 2  
79879 Wutach  
Telefon: 07709 92069-0  
Fax: 07709 92069-90  
rathaus@wutach.de

Planverfasser:  
**BIT** INGENIEURE AG  
Talstraße 1  
79102 Freiburg  
Telefon: +49 761 28657-0  
Telefax: +49 761 28657-11  
freiburg@bit-ingenieure.de  
www.bit-ingenieure.de  
Stuttgart | Karlsruhe | Freiburg | Heilbronn | Villingen-Schwenningen | Öhringen | Donaueschingen

Wutach, \_\_\_\_\_

Freiburg, \_\_\_\_\_