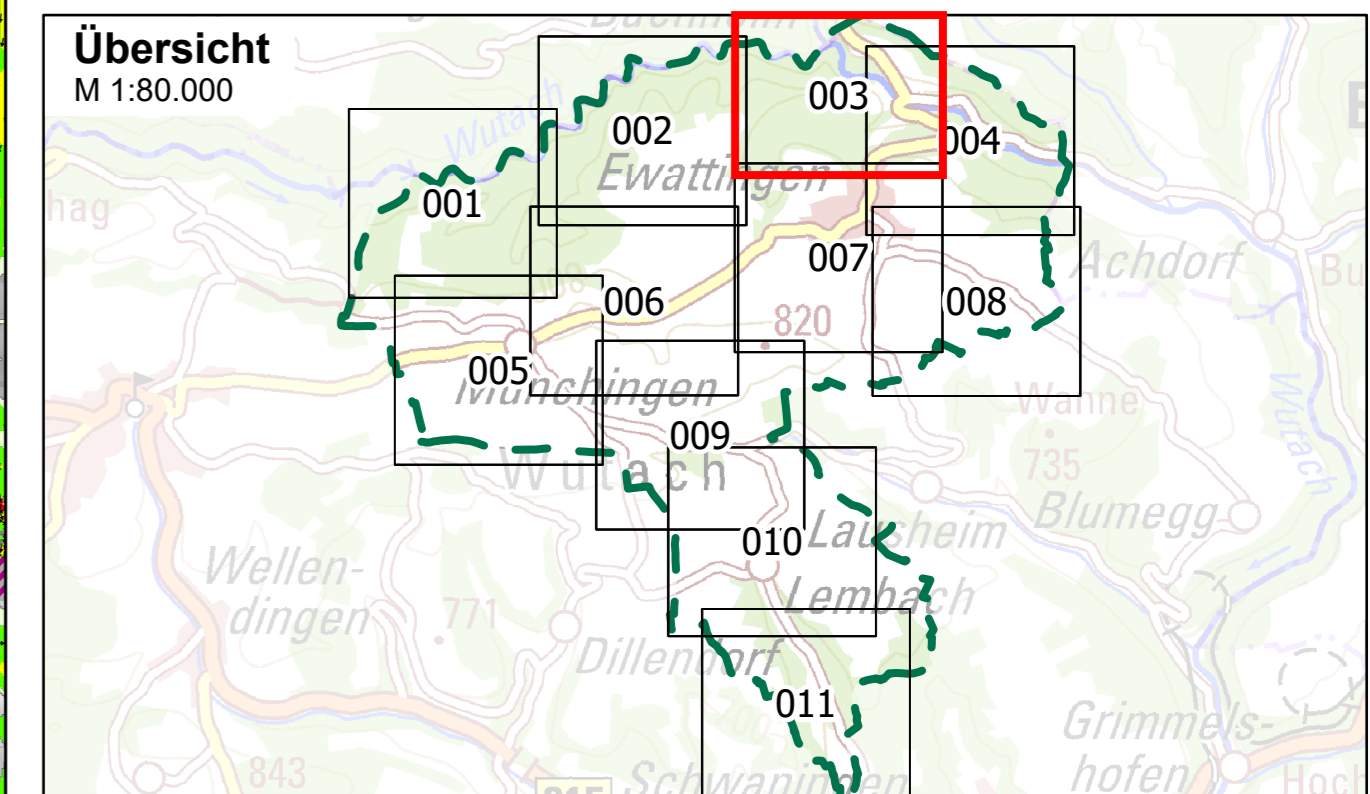


Abbildung: UTM 32N
Projektion: Transverse Mercator
Datum: ETRS 89

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 "extrem, verschlämmt"	bearbeitet	Datum	Name
	Jun. 2022	nstdpi	Anlage
gezeichnet	Jun. 2022	nstdpi	11
geprüft	Jul. 2022	pne	Blatt
			003
Starkregengefahrenkarte			Plan-Nr.
EDV: SRGK_UTM_02ZSO20091.aprx			1:3.500 FG_EXT_V_003
Blattgröße: 0.851 x 0.604 = 0.514 m ²			

Auftraggeber / Antragsteller:
Gemeinde Wutach
Amthausstraße 2
79879 Wutach
Telefon: 07703 92069-0
Fax: 07703 92069-90
rathaus@wutach.de

Planverfasser:
BIT INGENIEURE
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, _____