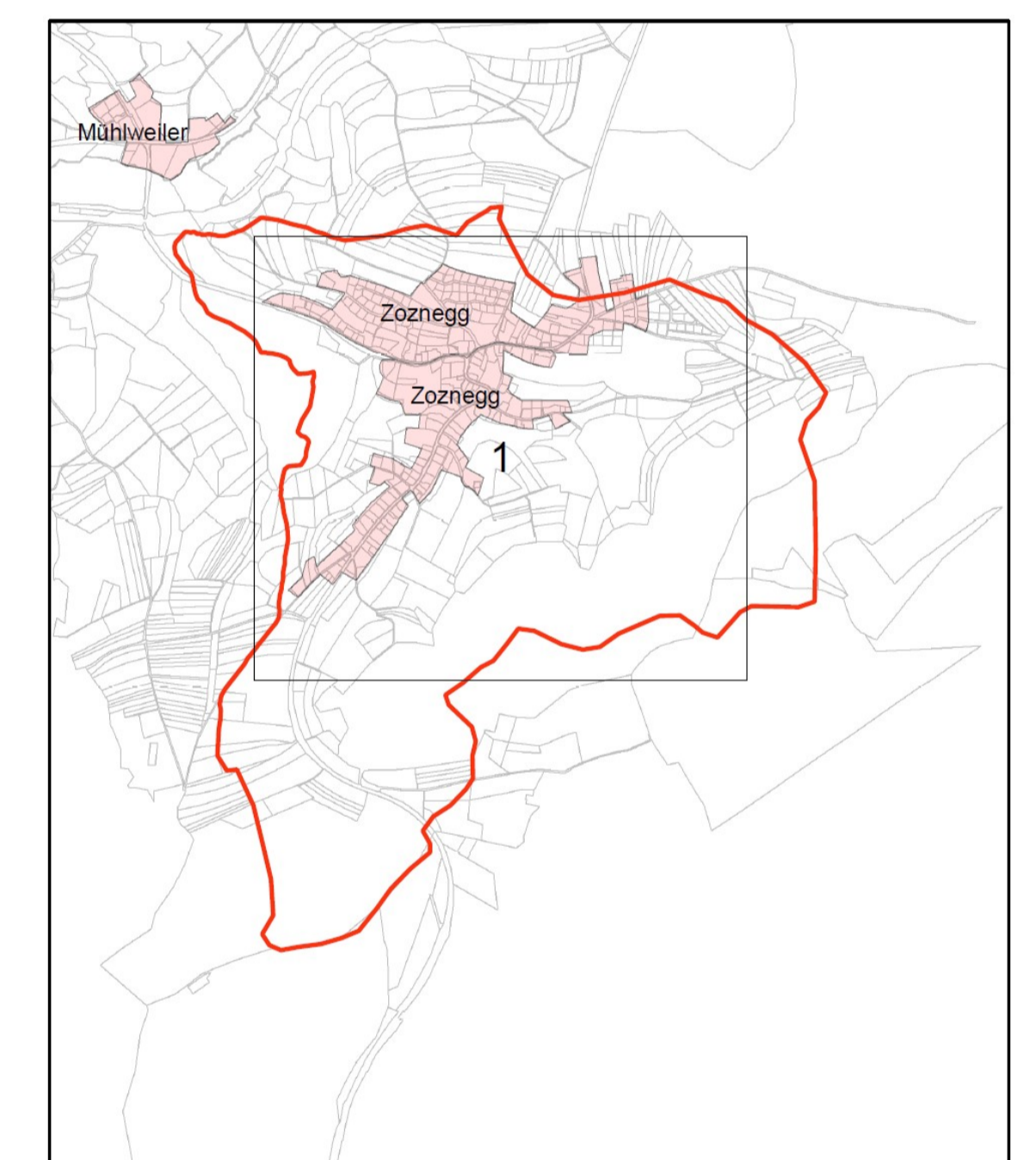


Legende

- Maximaler Wasserstand [m]**
WLevelMax
- 0,05 - 0,1
 - 0,1 - 0,5
 - 0,5 - 1
 - > 1
- Max. Fließgeschwindigkeit**
V_MAX [m/s]
- 0,2 - 0,5
 - 0,5 - 2
 - > 2
- Risikoobjekte: Art**
- Energieversorgung
 - Feuerwehr
 - Kapelle/Kirche/Gotteshaus
 - Kindergarten
 - Schule
 - Sportgebäude/Sporthalle
 - Tankstellengebäude/Tanklager
- Rutschungsgebiete**
- nach fernkundlicher Auswertung (DGM)
 - nach Geologischer Karte (GK 25)
- Altablagerung**
- Altablagerung
- Erosionsgefahr Boden**
- gering und mittel
 - hoch und sehr hoch
 - äußerst hoch
- Gebäude**
- vorhanden
 - ergänzt
 - Einzugsgebiet
- Bewertung der Gefährdung**
- Gefährdung:**
- nicht gefährdet
 - mäßig
 - hoch
 - sehr hoch
- Lesehilfe:**
- TEL
 - PLUS
 - ZONE
 - ZONE

Übersicht:



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Lagesystem: <input checked="" type="checkbox"/> GK	<input type="checkbox"/> UTM	Stand Kataster:	
Höhensystem: <input checked="" type="checkbox"/> NN	<input type="checkbox"/> NHN	Bestandsvermessung:	
		Datum	Zeichen
		bearbeitet	Juli 20 vMJ
72488 SIGMARINGEN, In der Au 11 TEL: 07571/7445-0 FAX: 07571/7445-66 E-Mail: info@langenbach.de in Kooperation mit: K. Langenbach Dresden GmbH Altmannstraße 15A, 01309 Dresden, Tel.: 0351/31541-0		gezeichnet	Juli 20 vMJ
		geprüft:	
BAUHERR:			ANERKANT BAUHERR:
MASSNAHME:	Kommunales Starkregenrisikomanagement Mühlingen Phase 2: Risikoanalyse		bearb.:
Arbeits Themen: krit. Objekte und Bereiche mit Gefährdung außergewöhnliches unverschlämmtes Ereignis	Einzugsgebiet 3 -Zoznegg-		gez.:
			gepr.:
			Detailkarte
			Maßstab M 1:2500
			UNTERLAGE 3.2
			PLAN 1