



**Legende**

- Gemeindegrenze
- ▨ Eingangsdaten (z.B. DGM) nicht aktuell
- Gebäude
- ALKIS Flurstücke
- HWGK Gewässer
- AWGN Gewässer
- AWGN Gewässer (verdolt)
- Max. Überflutungsausbreitung "selten, verschlamm"

Maximale Überflutungstiefen "selten, verschlamm"

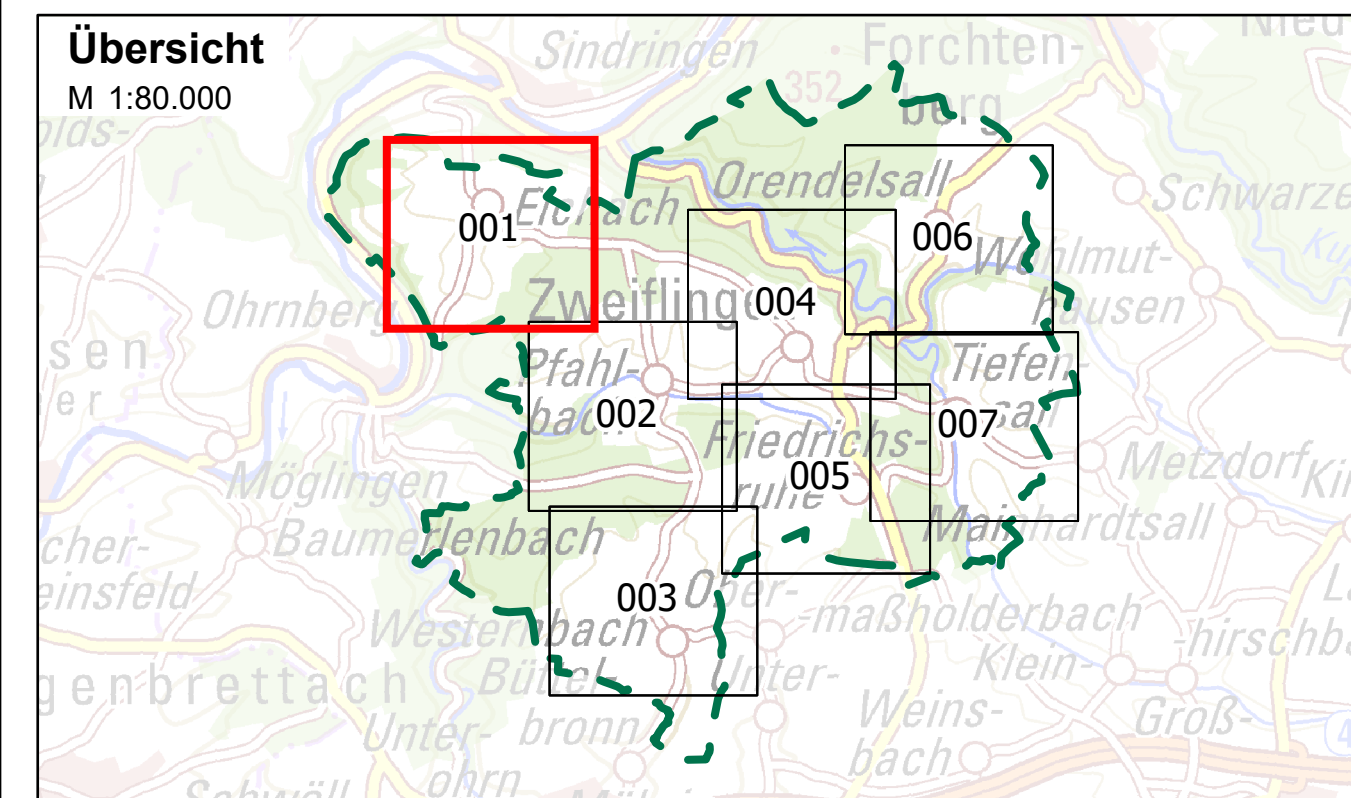
- > 0.05 - 0.1 m
- > 0.1 - 0.5 m
- > 0.5 - 1.0 m
- > 1.0 m

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

Höhendaten basierend auf Befliegungen von 2017

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, 03.08.2021.  
 Link: <http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de>



**Gemeinde Zweiflingen**

**Starkregenrisikomanagement  
 Hydraulische Gefährdungsanalyse**

|   |                           |                                      |              |           |
|---|---------------------------|--------------------------------------|--------------|-----------|
| <b>Studie</b>                                       | <b>Projekt 01ZWE20013</b> |                                      |              |           |
| Maximale Überflutungstiefen<br>"selten, verschlamm" | bearbeitet                | Datum                                | Name         | Anlage    |
|   | gezeichnet                | Jul. 2022                            | ksh/ama      | 6         |
|   | geprüft                   | Nov. 2022                            | ksh          | Blatt 001 |
| Starkregengefahrenkarte                             | Maßstab                   | 1:3.500                              | UT_SEL_V_001 | Plan-Nr.  |
|   | EDV: SRGK_UTM.aprx        | Blattgröße: 0.851 x 0.604 = 0.514 m² |              |           |

|  |   |
|--|---|
| <b>Auftraggeber / Antragsteller:</b><br>Gemeinde Zweiflingen<br>Eichacher Straße 17<br>74639 Zweiflingen<br>Telefon: +49 7948 9419-0<br>Telefax: +49 7948 9419-15<br>info@zweiflingen.de<br>www.zweiflingen.de | <b>Planverfasser:</b><br><b>BIT INGENIEURE</b> BIT Ingenieure AG<br>Talstraße 1<br>79102 Freiburg<br>Telefon: +49 761 29657-0<br>Telefax: +49 761 29657-11<br>freiburg@bit-ingenieure.de<br>www.bit-ingenieure.de |
|--|---|

Stuttgart | Karlsruhe | Freiburg | Heilbronn | Villingen-Schwenningen | Öhringen | Donaueschingen