

**Legende**

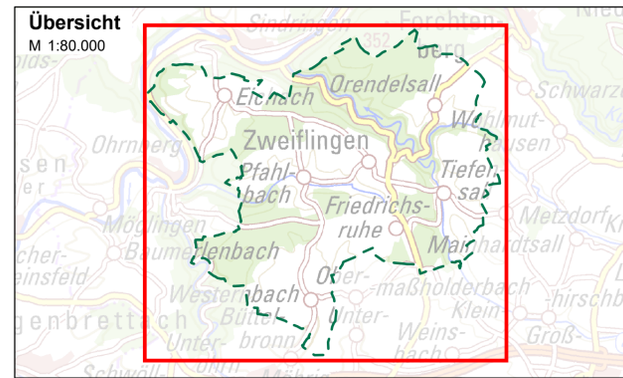
- Gemeindegrenze
- Eingangsdaten (z.B. DGM) nicht aktuell
- Gebäude
- HWGK Gewässer
- AWGN Gewässer
- AWGN Gewässer (verdolt)
- Max. Überflutungsausbreitung "selten, verschlamm"
- Max. Überflutungsausbreitung "außergewöhnlich, verschlamm"
- Max. Überflutungsausbreitung "extrem, verschlamm"

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 Überflutungsausdehnung "verschlamm" | bearbeitet                           | Datum     | Name     | Anlage              |
|  | gezeichnet                           | Nov. 2022 | ksh/ama  | 1                   |
|  | geprüft                              | Dez. 2022 | bhu      | Blatt 000           |
| <b>Starkregengefahrenkarte</b>               | Maßstab                              | 1:13.000  | Plan-Nr. | Uebersicht_UA_V_000 |
| EDV: SRGK_UTM.aprx                           | Blattgröße: 0,851 x 0,604 = 0,514 m² |           |          |                     |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Auftraggeber / Antragsteller:</b></p> <p>Gemeinde Zweiflingen<br/>       Eichacher Straße 17<br/>       74639 Zweiflingen</p> <p>Telefon: +49 7948 9419-0<br/>       Telefax: +49 7948 9419-15<br/>       info@zweiflingen.de<br/>       www.zweiflingen.de</p> | <p><b>Planverfasser:</b></p> <p><b>BIT INGENIEURE</b> BIT Ingenieure AG<br/>       Talstraße 1<br/>       79102 Freiburg</p> <p>Tel: +49 761 29657-0<br/>       Fax: +49 761 29657-11<br/>       freiburg@bit-ingenieure.de<br/>       www.bit-ingenieure.de</p> <p style="font-size: x-small;">Stuttgart   Karlsruhe   Freiburg   Heilbronn   Vödingen-Schwaningen   Donaueschingen   Offenburg</p> |
|---|--|