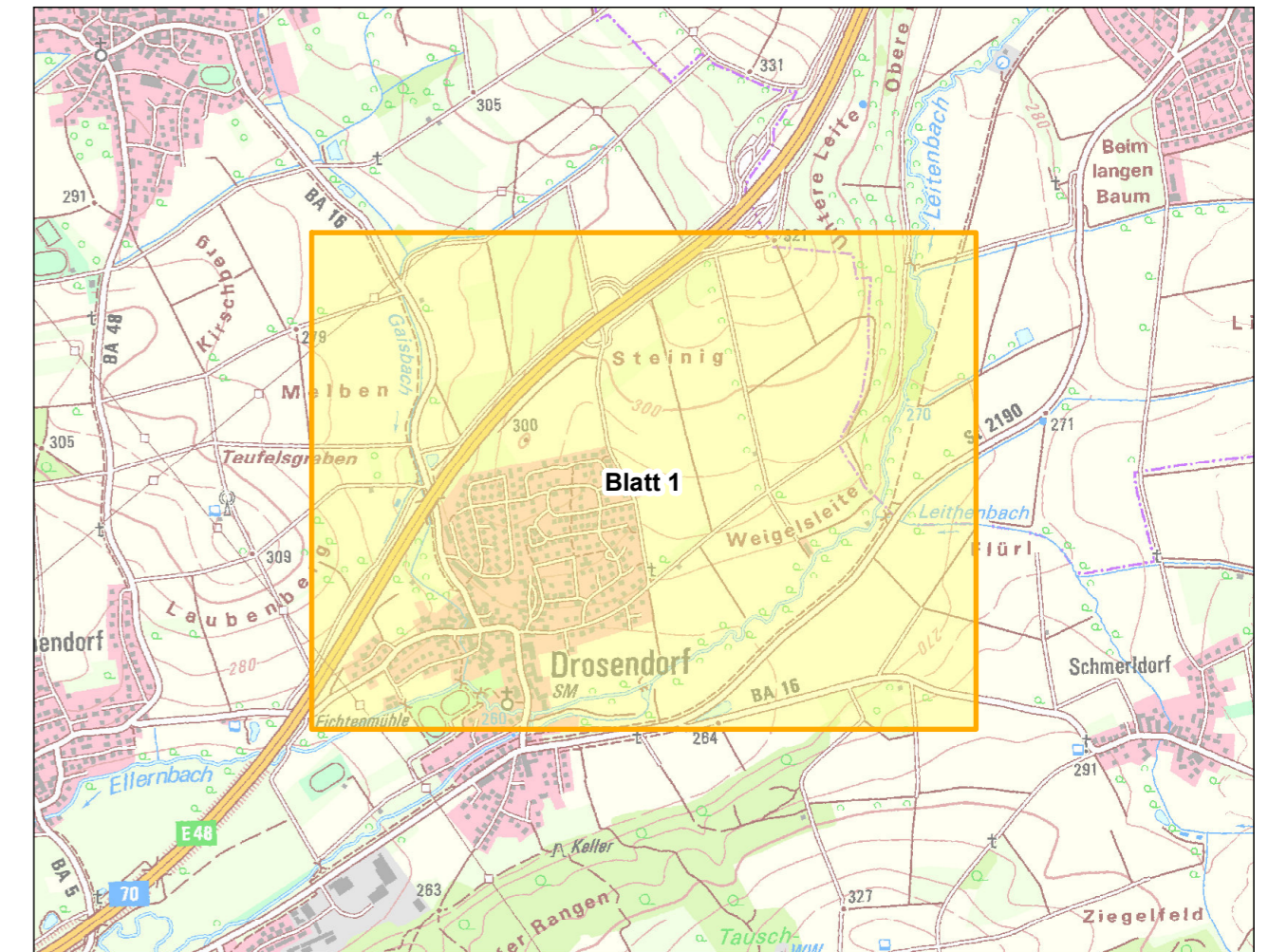


Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung 2021



**Legende**

- Flurstücksgrenzen (gemäß ALKIS, Stand 10/2018)
- Betrachtungsgrenze
- Überschwemmungsgebiet (ab 5 cm max. Wassertiefe)

**Ermitteltes Risiko**

- sehr hoch
- hoch
- mäßig
- gering
- keins

■ Projektbezeichnung

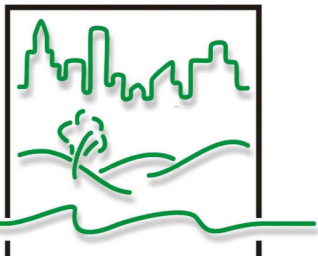
Integrales Konzept zum kommunalen Sturzflut-Risikomanagement für die Gewässer Leithenbach, Gaisbach mit Zuflüssen und Ellerbach inkl. ihrer Einzugsgebiete

■ Anlage 60-1 ■ Blatt 1

■ Planbenennung

Drosendorf  
Ermittelte Risiken beim maßgeblichen 1000-jährigen Regenerereignis

■ Maßstab 1 : 5.000 ■ Plangröße [mm] 590 x 297 ■ Planidentifikation 0502-2021-0001-6001-01 ■ Datum 02.07.2021



**STADT-LAND-FLUSS  
INGENIEURDIENSTE**  
PÖELDORFER STR. 62  
D-96052 BAMBERG  
FON (0951) 18 50 62 71  
FAX (0951) 18 50 62 74  
Bamberg@S-L-F.de