



# Plan 5

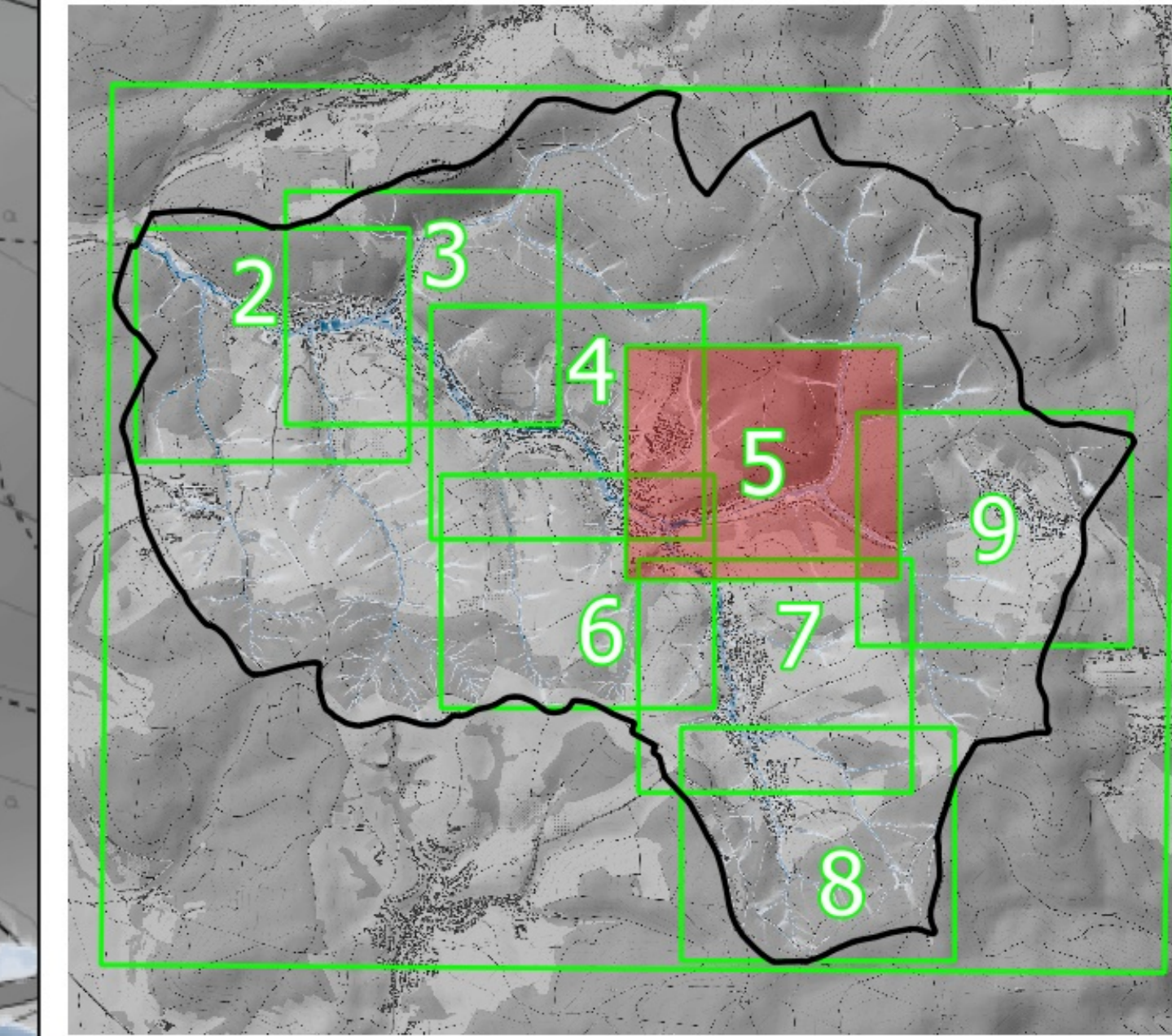
## VORABZUG



### Legende

- Gebäudeumgriffe
- Allgemeine Objekte
- Öffentliche Objekte
- Gefährdungsthemen:**
- Modellierter Bereich
- Gewässerachsen
- Verlegungsgrad der Verrohrung
- Wassertiefen N100
- < 0,05 m
- > 0,05 - 0,10 m
- > 0,10 - 0,50 m
- > 0,50 - 1,00 m
- > 1,00 m

Grundlage: Open Topo Map



<b>Leidersbach</b> Gemeinde Leidersbach		Plan-Nr.: 5
Projekt: <b>Integrales Konzept zum Sturzflut-Risikomanagement</b>		Leidersbach, den
Handzeichnung: Maximale Wassertiefen beim 100-jährlichen Regenerereignis		Maßstab: 1:2.000 Projekt Nr.: 140 Blatt: Kartellor Gez.: Weste
D-4479 Dornsdorf · Murgalder Straße 20 Tel. +49 (0) 61574-631-0 · Fax 943-80 bgs-m@bgswasser.de · www.bgswasser.de		BGS WASSER © amtstf, den 22.07.2024

