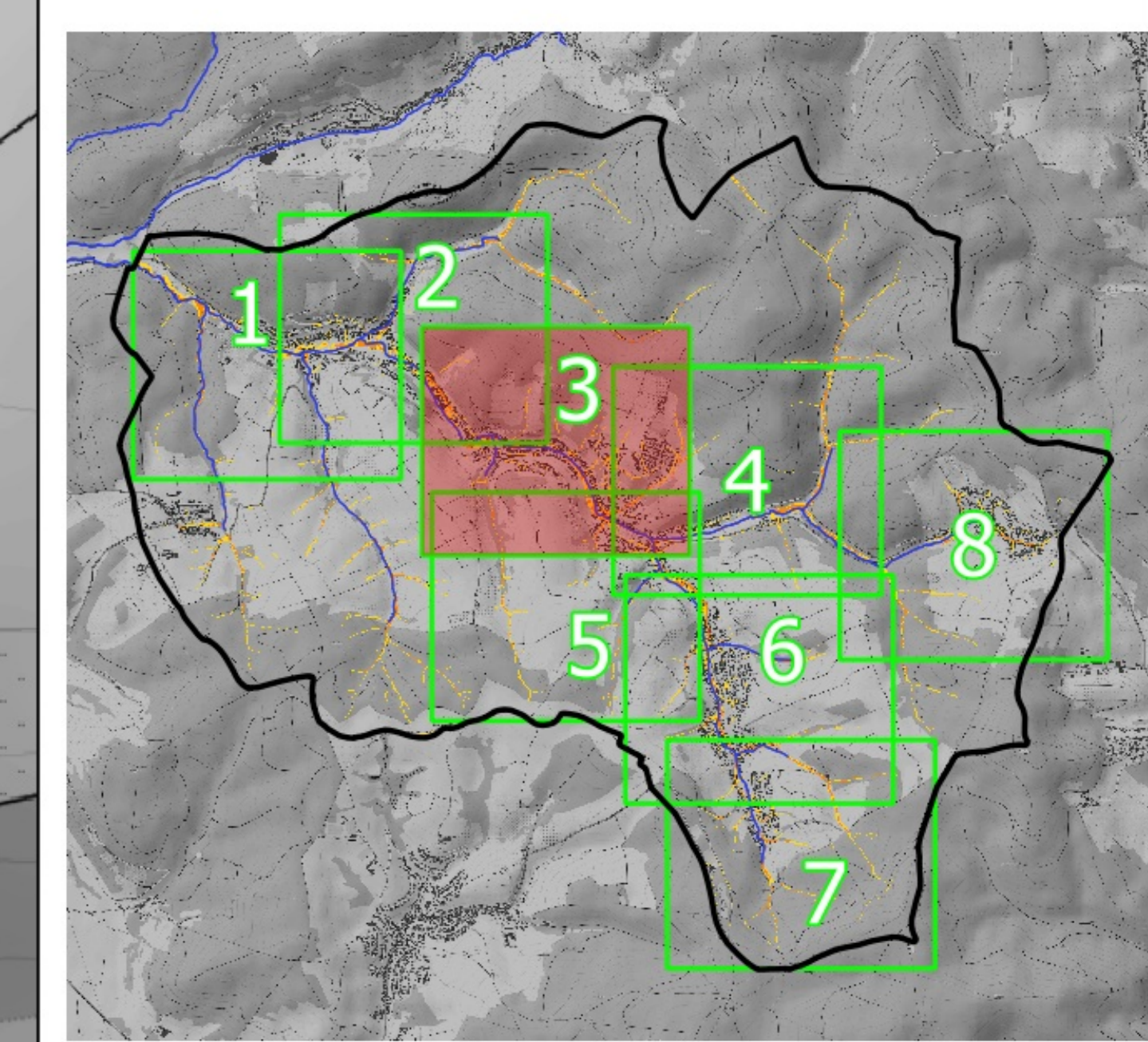




**Legende**

- Gebäudeumgriffe
- Allgemeine Objekte
- Öffentliche Objekte
- Gefährdungsthemen:**
- Modellierter Bereich
- Gewässerachsen
- Verrichtungslauf (angesetzter Querschnitt)
- maximale Fließgeschwindigkeiten
- < 0.2 m/s
- 0.20 - 0.50 m/s
- 0.50 - 2.00 m/s
- > 2.00 m/s

Grundlage: Open Topo Map



		Plan Nr.: 3.3 Leidersbach, den
<p align="center"><b>Integrales Konzept zum Sturzflut-Risikomanagement</b></p>		
Projekt: Maximale Fließgeschwindigkeiten 100-jährlicher Niederschlag - Detailplan	Maßstab: 1:2.000 Projekt Nr.: 1540 Blatt: Kataster Gez.:	Samtjahr: den 20.10.2021
BGS WASSER		D-4470 Dornumstr. 14 Tel. +49 (0) 41517463-0 Fax 943-80 bgm-w@bgswasser.de www.bgswasser.de