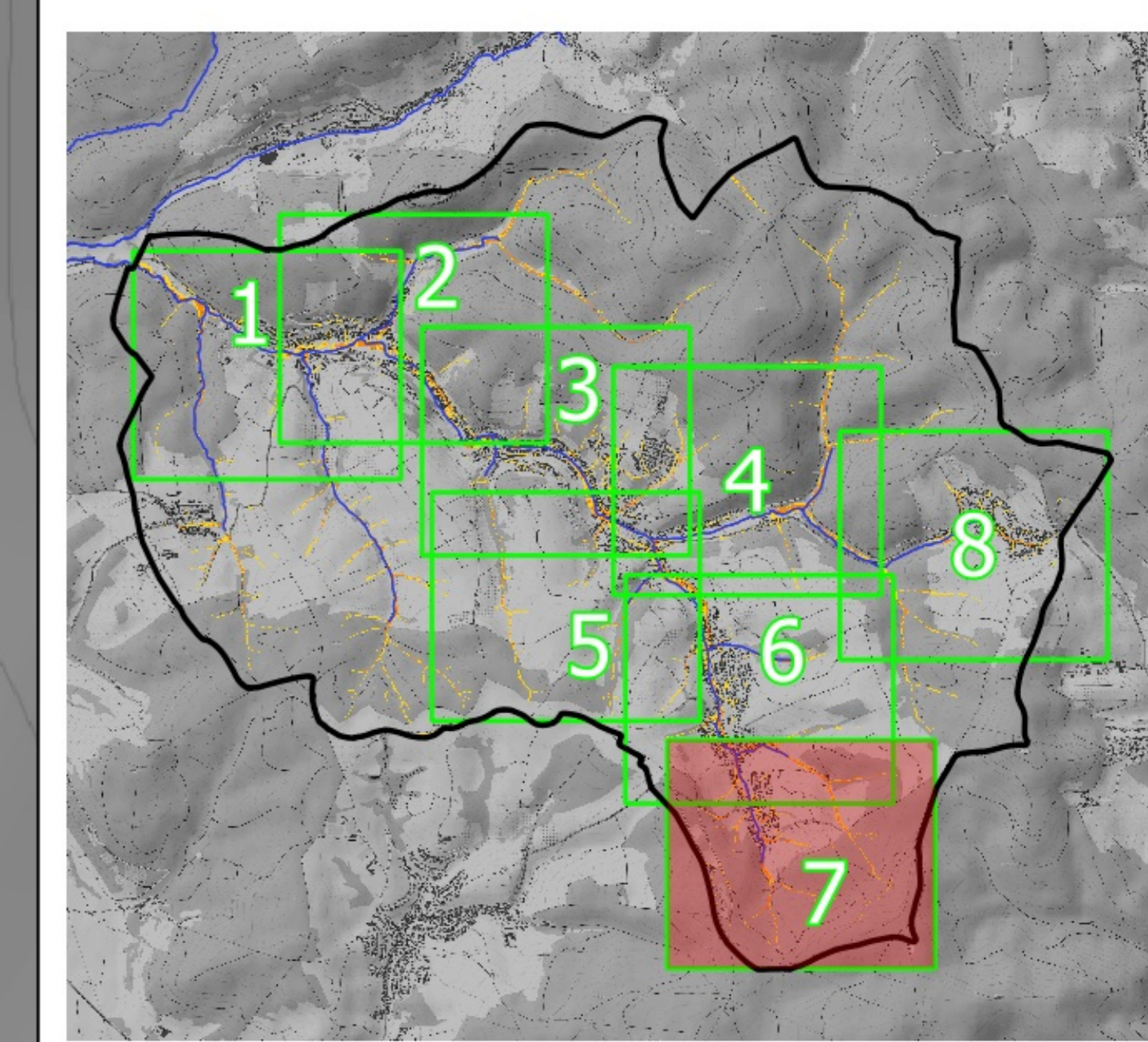




Legende

- Gebäudeumriffe
- Allgemeine Objekte
- Öffentliche Objekte
- Gefährdungsthemen:**
- Modellierter Bereich
- Gewässerachsen
- Verrichtungslauf (angesehter 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



Leidersbach Gemeinde Leidersbach

Plan-Nr.: 3.7
Leidersbach, den

Projekt:
Integrales Konzept zum Sturzflut-Risikomanagement

Planbezeichnung: Maximale Fließgeschwindigkeiten
100-jährlicher Niederschlag - Detailplan

Multitab: 1:2 000
Projekt Nr.: 140
Blatt: Kartogr.
Dat.: Kartogr.