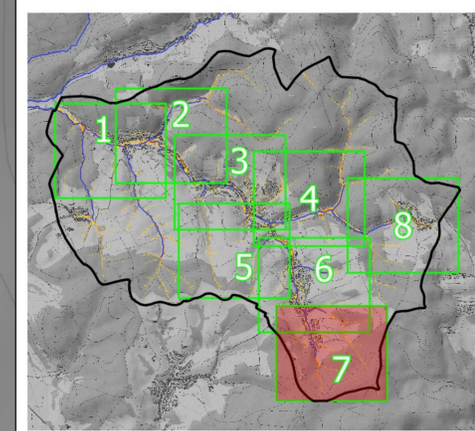




Legende

- Gebäudeumgriffe
- 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

Integrales Konzept zum Sturzflut-Risikomanagement

Handzeichnung: Maximale Fließgeschwindigkeiten
100-jährlicher Niederschlag - Detailplan

Multibla: 1:2 000
Projekt Nr.: 140
Blatt-Nr.: Kataster
Dat.: Kataster

