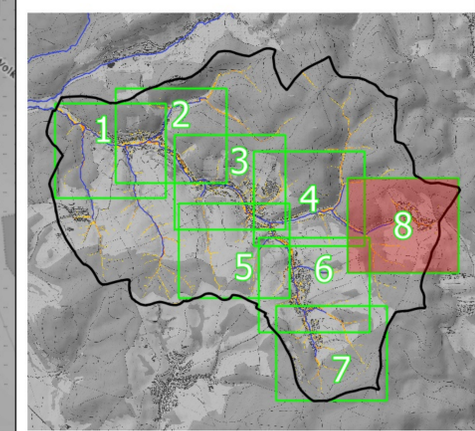




**Legende**

- Gebäudeumgriffe
- Allgemeine Objekte
- Öffentliche Objekte
- Gefährdungsthemen:**
- Modellierter Bereich
- Gewässerachsen
- Verruchungsanlauf (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.: 3.8
Projekt:		Leidersbach, den
<b>Integrales Konzept zum Sturzflut-Risikomanagement</b>		
Planbezeichnung:		Maßstab: 1:2 000
<b>Maximale Fließgeschwindigkeiten</b>		Projekt Nr.: 140
<b>100-jährlicher Niederschlag - Detailplan</b>		Blatt: Kataster
D:\4197\Demod\4 - Murgelände\Strufe 20		Samstag, den 26.10.2023
Tel. +49 (0) 61574-63-0 · Fax 543-80		
bgm-wasser@wasser.de · www.bgwasser.de		

