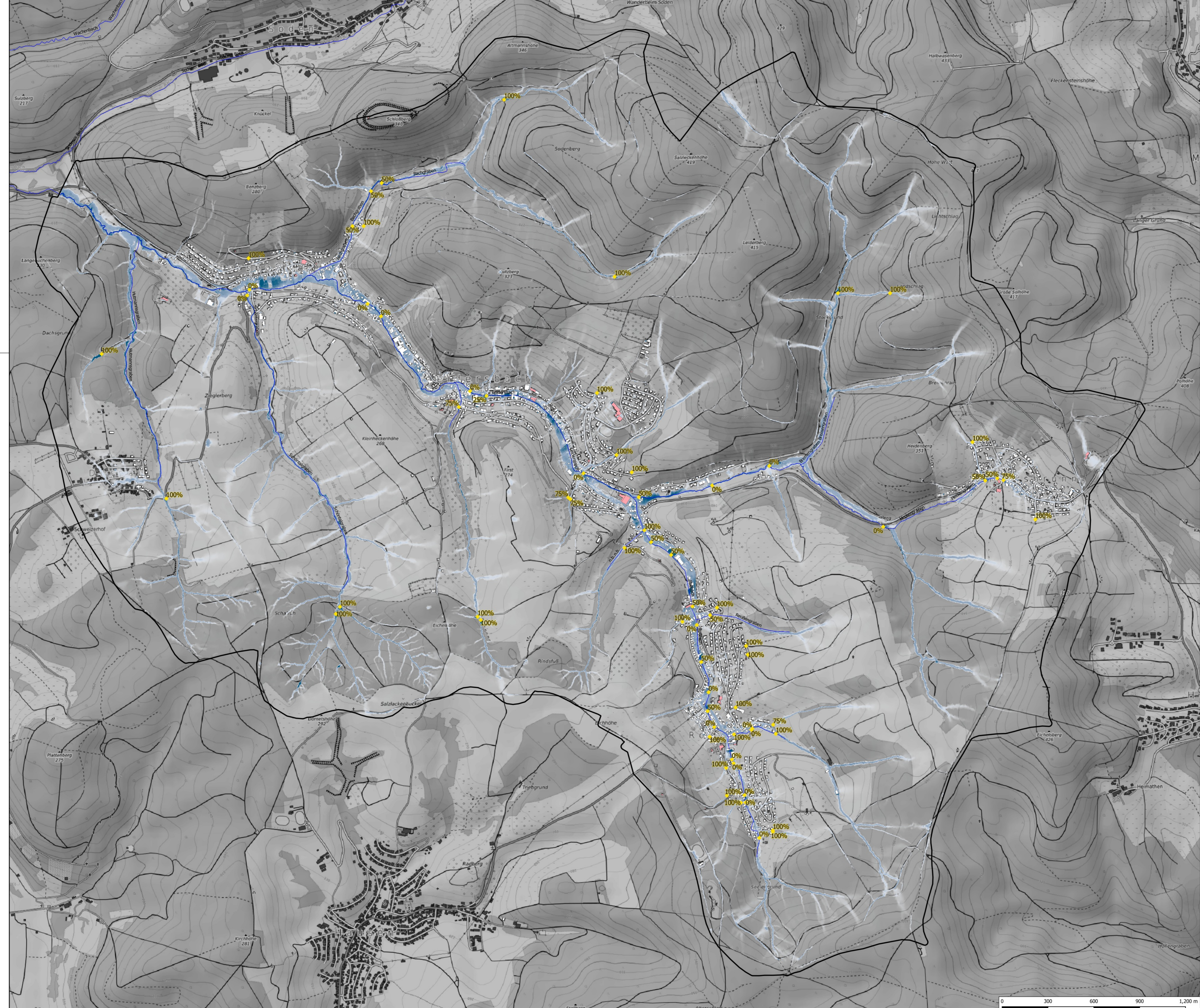




Plan 1

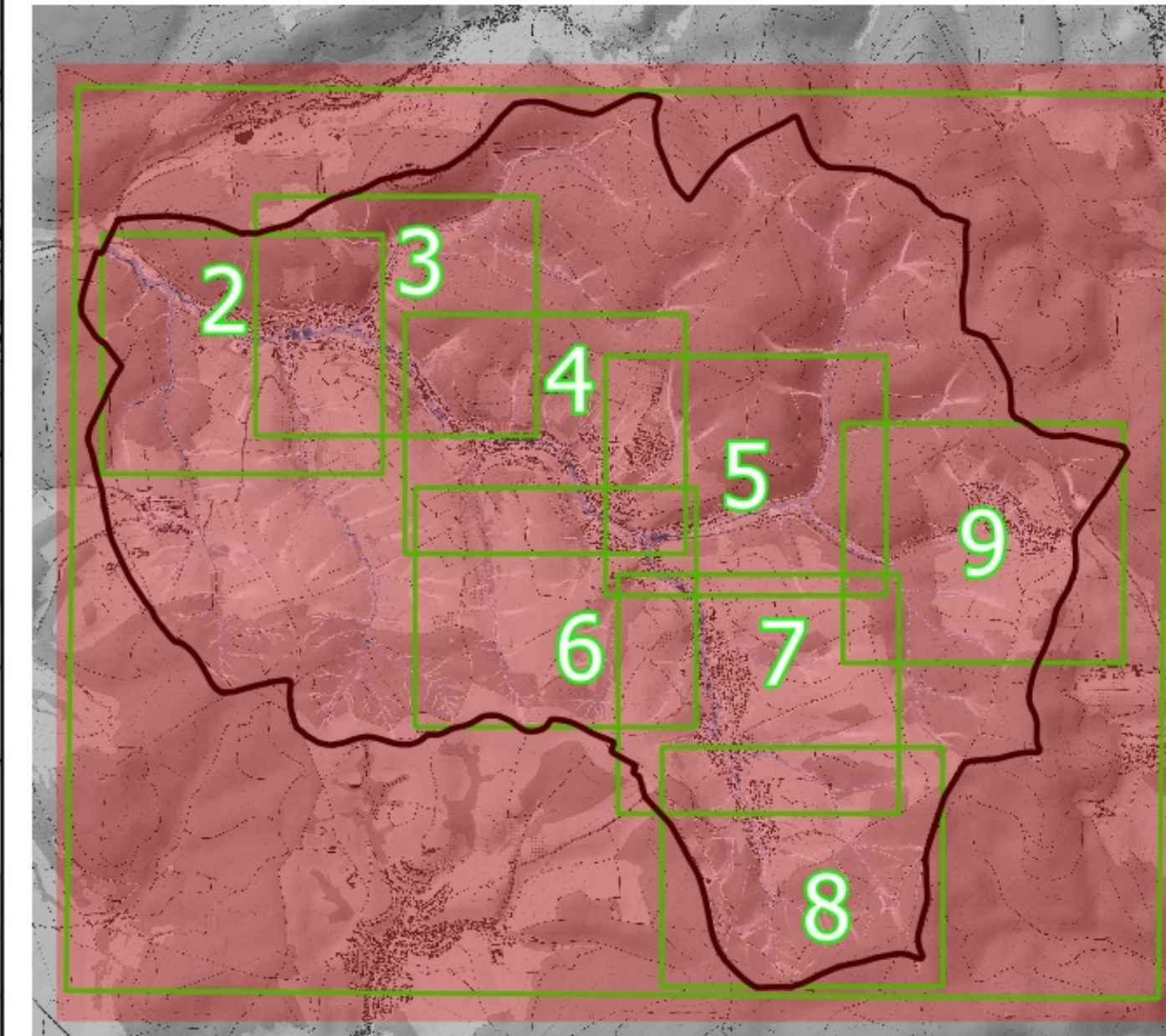
VORABZUG



Legende

- Gebäudeumriffe
- 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



Leidersbach Gemeinde Leidersbach		Plan-Nr.: 1
Projekt: Integrales Konzept zum Sturzflut-Risikomanagement		Leidersbach, den
Hauptbestimmung: Maximale Wassertiefen beim 100-jährigen Regenerignis		Multifach: 1:8,000
D:\429\Demod\4 - Murgelbächer Straße 20 Tel. +49 (0) 61517-631-0 Fax 943-80 bgm-ml@bgswasser.de www.bgswasser.de		Projekt Nr.: 140 Blatt Nr.: Kartell Gez.: Wies Datum: den 22.07.2021

