

Zeichenerklärung

- Gemeindegrenze Heroldsbach
- Gemeindegrenze
- Gebäude (Häusl.)
- Flurstück

Gewässer im Gemeindegebiet

- Fließgewässer
- Fließgewässer verrohrt/Teichbauwerk
- Stehendes Gewässer

DGM - Auswertung

- Natürliches Einzugsgebiet Gewässer (Gem. Heroldsbach)

Maximaler Wasserstand


- 5 bis 10 cm
- 10 bis 50 cm
- 50 bis 100 cm
- > 100 cm

Maximale Fließgeschwindigkeit

- > 0,2 bis 0,5 m/s
- 0,5 bis 2 m/s
- > 2 m/s

Die Vektoren der maximalen Fließgeschwindigkeit sind unabhängig vom maximalen Wasserstand dargestellt.


Auftraggeber:

 **Gemeinde Heroldsbach**

**Sturzflut-Risikomanagementkonzept
Heroldsbach**

Plan:	IV-1
Plan-Nr.:	Z41595RP01
Blatt:	1/1
Maßstab:	1:5.000
Bearbeitet:	März 2025
Gezeichnet:	März 2025
Geprüft:	März 2025
Projekt-Nr.:	41595

-Rechennetzplan-

 **Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH**
Friedrichstraße 152
90461 Nürnberg
Telefon: 0911 33149310
Telefax: 0911 36149058

