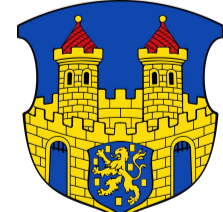





Legende

- ▭ Modellgrenze
 - Gewässerachsen
 - ▭ Gebäudeumrisse
- Vorläufige Berechnungsergebnisse V03
Maximale Wassertiefen überlagert aus allen Starkregenereignissen
- 0.01 m
 - 0.05 m
 - 0.10 m
 - 0.50 m
 - 1.00 m

Grundlage: Basemap.de (Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland)
DGM1 (Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation)

	Hochschulstadt Idstein	Plan-Nr.: 7a.3
		Idstein, den
Projekt: Starkregenvorsorgekonzept für die Stadt Idstein		
Planbezeichnung:	Arbeitsplan der vorläufigen maximalen Wassertiefen - Ausschnitt Woersdorf Nord -	Maßstab: 1:2 500
D-64297 Darmstadt · Pfungstädter Straße 20 Tel. +49 (0) 6151/9453-0 · Fax 9453-80 bgs-mail@bgswasser.de · www.bgswasser.de		Projekt-Nr.: 5699 Bearb.: Schrader Gez.: Schrader Darmstadt, den 30.04.24