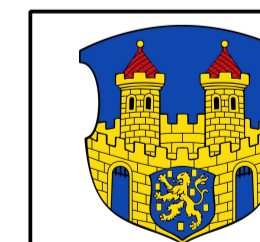




Legende

- █ Modellgrenze
 - Gewässerachsen
 - Gebäudeumrisse
- Vorläufige Berechnungsergebnisse V03
Maximale Wassertiefen überlagert aus allen Starkregeneignissen
- 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.: **8e.3**

Idstein, den

Projekt:

Starkregenvorsorgekonzept für die Stadt Idstein

Planbezeichnung: **Arbeitsplan
der vorläufigen maximalen Wassertiefen
- Ausschnitt Kernstadt Idstein Süd -**

Maßstab: **1:2 500**

Projekt-Nr.: 5699
Bearb.: Schrader
Gez.: Schrader

D-64297 Darmstadt · Pfungstädter Straße 20
Tel. +49 (0) 6151/9453-0 · Fax 9453-80
bgs-mail@bgswasser.de · www.bgswasser.de



Darmstadt, den 30.04.24