







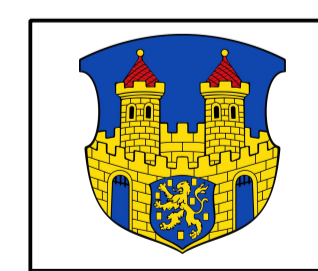


Legende

-  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.: **8a.3**
Idstein, den

Projekt:
Starkregenvorsorgekonzept für die Stadt Idstein

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

Maßstab: **1:2 500**
Projekt-Nr.: 5699
Bearb.: Schrader
Gez.: Schrader
Darmstadt, den 30.04.24

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

