



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.: **8c.3**
Idstein, den

Projekt:
Starkregenvorsorgekonzept für die Stadt Idstein

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

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

