



Legende:

- HQ extrem = Risiko Flußhochwasser
- HQ Auenbereich
- besonders großes Risiko bei Starkregen

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------|-------------|----------|
| d | | | | |
| c | | | | |
| b | | | | |
| a | | | | |
| NR: | GEGENSTAND DER ÄNDERUNG: | DATUM: | BEARBEITET: | GEPRÜFT: |

INGENIEURBÜRO Reihnsner

Straßenbau - Bauplanung - Wasserwirtschaft - Ing.-Vermessung
 GIS-Systeme - Wasserversorgung - Wasserbau - Konstr. Ingenieurbau
 Industriebau - Abwassertechnik - Kanalsanierung - SICo-Koordination

54516 Wittlich Eichenstraße 45
 fon: 0 65 71 / 90 25-0 fax: 0 65 71/90 25-29
 mail: info@reihnsner.de page: www.reihnsner.de

PLANUNGSPHASE:
Hochwasservorsorgekonzept

BAUVORHABEN:
Starkregen- und Hochwasservorsorgekonzept für die Ortsgemeinde Rittersdorf

PLANBEZEICHNUNG:
Fotodokumentation Teil 2

AUFTRAGGEBER:
 Verbandsgemeindeverwaltung Bitburger Land
 Hubert-Prim-Straße 7
 54634 Bitburg

PLANNER:
Ingenieurbüro Reihnsner PartG mbB
 Wasserwirtschaft - Verkehrsplanung - Statik
 Ing.-Vermessung - Geoinformationssystem
 Eichenstraße 45 54516 Wittlich
 Tel. 06571/9025-0 Fax. 06571/9025-29

AUFTRAGGEBER:
 VG Bitburger Land
 Hubert-Prim-Straße 7
 54634 Bitburg

ERSTELLUNGSDATUM:
 08.06.2022

PLOTTDATUM:
 08.06.2022

BEARBEITET:
 Brita Knappstein

GEZEICHNET:
 Andrea Korst

GEPRÜFT:
 Brita Knappstein

PROJEKTNUMMER:
 4-2/12/19

MASSSTAB:
 1 : 2500

BLATTGRÖSSE:
 0,56 m²

BLATT-NR.:
 02/2

CAD-ZEICHNUNG:
 V:\Projekt\Rittersdorf\Hochwasservorsorgekonzept\CAD\Planung\LP
 Starkregen.dwg

© copyright by Reihnsner