



- LEGENDE:**
- GEMEINDEGRENZEN
 - KATASTERGRENZEN (VG RUWER)
 - HAUPTGEBÄUDE
 - NEBENGEBÄUDE
 - GEBÄUDE MIT ÖFFENTLICHER NUTZUNG
 - ABFLUSSKONZENTRATION STARKREGEN
 - HOCHWASSERGEFAHRENKARTE HQ100
 - STARKREGENKARTE
 - VORH. BACHLAUF (GRUNDLAGE GEWÄSSERNETZ RL/P)
 - VORH. BACHVERROHRUNG
 - VORH. GRABEN
 - VORH. GRABENVERROHRUNG
 - VORH. DRAINAGE
 - VORH. MISCHWASSERKANAL
 - VORH. SCHMUTZWASSERKANAL
 - VORH. REGENWASSERKANAL
 - AUS ORTSBEGEHUNG / WORKSHOP
 - STATION (HOTSPOTS)
 - FOTOSTANDORT MIT BlickRICHTUNG
 - ABFLUSSWEGE - STARKREGEN
 - ABFLUSSWEGE - PROJEKT
 - BETROFFENE HÄUSER - ÜBERSCHWEMMUNG
 - BETROFFENE HÄUSER - KANALRÜCKSTAU
 - BETROFFENE HÄUSER - GEFÄHREN-POTENTIAL

- VORSCHLAG ORTSPEZIFISCHE MASSNAHMEN:**
- Objektschutz
 - Kaskadenbecken
 - Retentionsmulde
 - Querschläge in die Fläche
 - Wegeseitengraben/Fanggraben
 - Notabflusweg ausbilden
 - Schach/Einlauf
 - Wasserführung
 - Kritische Infrastruktur

KARTENGRUNDLAGE:

- KARTE 5: GEFÄHRUNGSANALYSE STURZFLUT NACH STARKREGEN VOM LFU
- KATASTER VG RUWER

INDEX	DATE	DESSINE	VERFIE	VALIDE	MODIFICATION
A	31.03.2022	SGP	MB	MB	ENTRAGUNG EMPFOHLENER MASSNAHMEN

MAITRE D'OUVRAGE : VERBANDSGEMEINDE RUWER

OUVRAGE : HOCHWASSERKONZEPT VG RUWER

OBJET : LAGEPLAN DER ORTSBEGEHUNG BONERATH

INCA
INNOVATIVE ENGINEERING

47, rue Gabriel Lippmann L-4947 NEDERAVEN
Tel: (+352) 42 88 90 1 Fax: (+352) 42 88 96
E-mail: info@inca.lu URL: www.inca.lu

ECHELLES: 1:200
DESSINEREVU: LV/SGP 17.05.2021
VERFIE: MEI
VALIDE: MB
A

19 085-BON-002