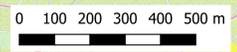


- Legende**
- Maßnahmenentwicklung**
- Objektschutz
 - Lokale Maßnahme
 - Maßnahme in der Fläche
- Gewässer**
- Gewässer
- Notabflusswege**
- Notabflusswege
- Senken**
- Tiefe in [m]
- 0,2 m - 0,5 m
 - 0,5 m - 1,0 m
 - 1,0 m - 2,0 m
 - > 2,0 m
- Gesetzliches Überschwemmungsgebiet**
- Gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Fließwege**
- Fläche Einzugsgebiet [ha]
- 0,5 - 1 ha
 - 1 - 5 ha
 - 5 - 10 ha
 - 10 - 50 ha
 - 50 - 100 ha
 - > 100 ha
- Starkregengefahrenkarte LfU RLP**
- Sturzflut Entstehungsgebiete, Abflusskonzentration nach EZG
Kanal 1: Band_1 (Gray)
- <= 2500 m2
 - 2500 - 5000 m2
 - 5000 - 10000 m2
 - 10000 - 50000 m2
 - > 50000 m2



**Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept
VG Hunsrück - Mittelrhein**

4				
3				
2				
1				
Rev.	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.

Erstmalig verteilt am:

Kreative Ingenieurleistungen für eine intakte Umwelt
www.fischer-teamplan.de - info@fischer-teamplan.de

Auftraggeber: Verbandsgemeinde Hunsrück - Mittelrhein

Projekt: Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept

Darstellung: Maßnahmenplan Sankt Goar

Bearb.	08.2023	Schechinger	Maßstab:	1:10.000	Auftraggeber:
Gez.	08.2023	Wegner			
Gesehen:			Plan Nr.:	22503/01	
			Blatt Nr.:	1	
			Blattgröße:	594 x 841	
				den	