



Legende

- Maßnahmenentwicklung
- ◆ Lokale Maßnahme
- 🏠 Objektschutz
- 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
- 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 Hausbay					
Bearb.	08.2023	Schechinger	Maßstab:	1:2.500	
Gez.	08.2023	Wegner			
Gesehen:			Plan Nr.:	Auftraggeber: den	
			22503/01		
			Blatt Nr.:		
			10		
			Blattgröße:	594 x 841	