



Zeichenerläuterung:

- Fließwege während vergangener Starkregeneignisse (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)
- potenzielle Abflusskonzentration bei Starkregeneignissen (nach LfU)
- kritischer Gewässerabschnitt
- kritischer Durchlass/ Einlass/ Punkt
- betroffen durch Starkregenabfluss (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)
- erhöhte Gefährdung durch Starkregenabfluss (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)

1 Maßnahmenverortung

Planungsbüro Hömme GbR
 Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserversorgung

Auftraggeber: Verbandsgemeinde Daun		Maßnahme: Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge Defizite und Maßnahmen Daun-Neunkirchen	
Planmaß: Lageplan	Maßstab: 1:4.000	bearbeitet: Thesen	geprüft: Hömme
Datum: September 2021	Blattnummer: 1.1	gezeichnet: Leisacher	geprüft: Leisacher
Daun_Maßnahmenvorstellung_2.0.dwg		A3 Neunkirchen Maßnahmen	