



- 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)
 - kritische Infrastruktur
 - potenzieller Notabflussweg
 - Maßnahmenverortung

Planungsbüro Hömme GbR
 Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

Römerstraße 1 • D-54540 Pölich • Fon 0 65 07 / 99 98 3 • Fax 0 65 07 / 99 98 3 • 99 • E-Mail: mail@hoeemme-gbr.de

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Daun**
 Maßnahme: **Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge Defizite und Maßnahmen Niederstadtfeld**

	Planart: Lageplan	Maßstab: 1:5.000	bearbeitet: Thesen
	Datum: Januar 2021	Blattnummer: 1.1	gezeichnet: Liebächer

20200707_Daun_Analyse_Maßnahmenentwicklung_revisor.dwg | A3 Niederstadtfeld Maßnahmen