



- 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)
 - kritische Infrastruktur
 - erhöhte Gefährdung durch Starkregenabfluss (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)
 - potenzieller Notabflussweg
 - Maßnahmenverortung

Planungsbüro Hömme GbR
 Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

Hömerstraße 1 • D-54540 Pölich • Fon 0 65 07 99 88 3 • Fax 0 65 07 99 88 3 • E-Mail mail@hoeemme-gbr.de

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

	Planart: Lageplan	Maßstab: 1:4.000	bearbeitet: Thesen
	Datum: September 2021	Blattnummer: 1.1	gezeichnet: Hömme
<small>Daun_Maßnahmenvorstellung_2.0.dwg</small>		<small>A3 Waldköping Maßnahmen</small>	