



- Zeichenerläuterung:**
- Gemeindegrenze
 - Fließwege während vergangener Starkregenereignisse
 - Potenzielle Abflusskonzentration bei Starkregenereignissen (nach LfU)
 - Verrohrte Gewässerabschnitte
 - Potenzialbereich zur Schaffung von Retentionsraum
 - Potenzialbereich für Treibgutrückhalt
 - Potenzialbereich für Geschieberückhalt
 - Betroffen durch Starkregenabfluss (lt. Angaben Ortsbegehung/ Workshop)
 - Erhöhte Gefährdung durch Starkregenabfluss
 - Maßnahmenverortung Dreis
 - Maßnahmenverortung Brück
 - potenzieller Notabflussweg

Planungsbüro Hömme GbR
 Ingenieurbüro für Wasserbau
 und Wasserwirtschaft

Römerstraße 1 • D-64340 Polch • Fon 0 65 07 / 99 88 3 - 0 • Fax 0 65 07 / 99 88 3 - 99 • E-Mail: mail@hoemme-gbr.de

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Daun** Maßnahme: **Starkregen- und Hochwasservorsorgekonzept VG Daun Ortsteil Brück - Maßnahmen**

Planung:	Lageplan	Maßstab:	1:2000	beurteilt:	Thesen
Datum:	Dezember 2020	Blattnummer:	1.1	geprüft:	Hömme
				gezeichnet:	Klar

20200602 Defizit- und Maßnahmenkarte.dwg | AD Maßnahmenkarte Brück