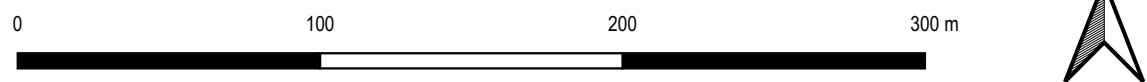


Starkregengefahrenkarte

Seltenes Starkregenereignis (20-jährlicher Niederschlag)

Legende

- Gemarkungen Roetgen
- Modellgebiet
- Gebäude Roetgen
- Maximale Fließgeschwindigkeiten
 - 0.2 - 0.5 m/s
 - 0.5 - 2.0 m/s
 - > 2 m/s
- Maximale Überflutungstiefen
 - 5 - 9 cm
 - 10 - 49 cm
 - 50 - 99 cm
 - ≥ 100 cm



Lagebezugssystem:	ETRS89 / UTM
Höhenbezug:	DHN2016 (Höhenstatus 170)

	Starkregenrisikomanagement Roetgen	Blatt D1
Maximale Überflutungstiefen für ein seltenes Starkregenabflussereignis (1 Stunde Blockregen 35 l/m²)		Plangröße: DIN A1
		Maßstab: 1:2.500
		Bearbeitungsstand: 11.06.2024
Gemeindeverwaltung Roetgen Hauptstraße 56, 52159 Roetgen Telefon: 0 24 71/118-0 info@roetgen.de Telefax: 0 24 71/118-89 www.roetgen.de		
	ProAqua Ingenieurgesellschaft für Wasser- und Umwelttechnik mbH Turpinstraße 19, 52066 Aachen Telefon: 02 419 49 92-0 mail@proaqua-gmbh.de Telefax: 02 419 49 92-29 www.proaqua-gmbh.de	