



Legende

Wasserstand (m)

- 0,05 ≤ WS < 0,15
- 0,15 ≤ WS < 0,40
- WS ≥ 0,40

Überflutungsgefahrenklasse

- I (kein)
- II (gering)
- III (mäßig)
- IV (hoch)

Strassen
Gewässer

Hintergrundkarte: http://www.wms.nrw.de/geobasis/wms_nw_dtk25

dr. papadakis GmbH
Hydrologie · Sedimentwasserwirtschaft · Wasserwirtschaft

Projekt-Nr.	Plan-Nr.	Datum	Name
	bearbeitet		
Datenname	gezeichnet		
	geprüft		

STADT RIETBERG

ESP Rietberg

Überflutungsgefahrenkarte gemäß den Überflutungssicherheiten nach DIN EN 752

Planart:	Auftraggeber: Stadt Rietberg
Maßstab: 1 : 23.000	Blattgröße: A0
Anlage Nr.: -	Datum: Juli 2017
(Unterschrift)	