

Zeichenerklärung

Hochwasserberechnung

- Stationierung der Achse: 0+256.857
- ohne Hochwasserschutzmauer: HQ100-Linie (dashed green line)
- mit Hochwasserschutzmauer: HQ100-Linie (solid blue line)
- Ausufierung Krötenbach HQ100: blue hatched area
- Wasserstand m über NN: 447.74 (green box)
- Überströmung Gelände: green arrow
- Ausufierung durch Abtrag für Retentionsausgleich: blue hatched area

Verwaltung

- Flurstücksgrenze: thin black line
- vorh. Gebäude: grey rectangle

Vermessung

- Höhe: 448.72 (with 'x' symbol)

Flurstücksnummer: 163

1 Ergänzungen nach Vorgabe WWA		geändert	Name	geprüft	Name
Änderungen					
11.04.2019			Ludwig	April 2019	Heller
Ingenieurbüro Willi Heller		Bauleitplanung Straßenbau Wasserversorgung Vermessung/Geoinformation			
Schemberg 30, 91567 Herrrieden, Tel.: 098259286-0, Fax: 098259286-50 Internet: www.williheller.de, E-Mail: info@williheller.de		Anlage: 2.2			
Vorhaben:		Hochwasserberechnung Krötenbach			
Vorhabensträger:		Michael Engelhardt, Laubenzedel 253, 91710 Gunzenhausen			
Maßstab:		1:500		Plan-Nr.: 2016084/Ausufierung_Krötenbach_Planung_PLT entworfen: März 2019 gezeichnet: März 2019 geprüft: März 2019 Name: Ludvig Name: Simec Name: Heller	
Vorhabensträger:		Michael Engelhardt		Entwurfverfasser: Ingenieurbüro Willi Heller	
(Datum)		(Datum)		(Datum)	
(Unterschrift)		(Unterschrift)		(Unterschrift)	

