








Legende

 Modellgrenze

Maximaler Wasserstand [m]
WLevelMax

-  0,02 - 0,05
-  0,05 - 0,1
-  0,1 - 0,3
-  0,3 - 0,6
-  0,6 - 1
-  > 1



Rev-Nr.:	Datum:	bearbeitet:	gezeichnet:	gezeichnet:	Revisionsmitteilung:
Bauherr:					
Gemeinde Eching					
Bauvorhaben:					
Urbane Sturzfluten OT Dietersheim					
Wasserrecht					
Plan / Bauteil:					
Lageplan, max. Wasserstände					
Grobnetz-Ber.: R100, 60-15-100					
					Dingolfing, 26.08.2022
bearbeitet:	Datum:	Name:	Anlagen Nr.:	Plan Nr.:	
gezeichnet:	Aug. 2022	fp	05	001	
geprüft:	Aug. 2022	schm	Projekt Nr.:	2.21015 KA.0	Maßstab:
Plancodierung: 221015-3-LP-05-001-00-F					1 : 5.000



BBI INGENIEURE GMBH

Niederlassung Dingolfing
Marienplatz 19
D-84130 Dingolfing
Tel: +49 8731 3165-0
Fax: +49 8731 3165-0
www.bbi-ingenieure.de

© Dieses Dokument ist für BBI INGENIEURE GMBH urheberrechtlich geschützt