



Legende

- Hochwasserrückhaltebecken
- örtliche Maßnahmen
- Landespegel
- Steuer-/Kontrollpegel
- Grenze Einzugsgebiet
- Maßnahme projektiert
- Maßnahme in Planung
- Maßnahme im Bau
- Maßnahme in Betrieb

der Bauherr:
Zweckverband Hochwasserschutz Bottwartal

der Planer:
Ingenieurbüro Winkler und Partner GmbH

Großbottwar den, 15.09.2020
gez. Bürgermeister R. Zimmermann, Verbandsvorsitzender

Stuttgart, den 15.09.2020
gez. R. Koch, Geschäftsführer

e			
d			
c			
b			
a			
	Name	Datum	

Zweckverband Hochwasserschutz Bottwartal

Ingenieurbüro Winkler und Partner GmbH
Dipl.-Ing. Erhard Winkler · Dr.-Ing. Nina Winkler · Dipl.-Ing. Rüdiger Koch · Dr.-Ing. Wolfgang Rauscher
Schloßstr. 59 A · 70176 Stuttgart · Tel. 0711/66987-0 · Fax -/66987-20

Bearbeitet	S. Jungmann	Hochwasserrückhaltebecken Prevorster Tal			
Geprüft	R. Koch				
Höhensystem	DHHN92 (Höhen in müNN)	Übersichtslageplan Einzugsgebiet Bottwar			
Koordinatensystem	Gauß-Krüger-Koordinaten				
Maßstab	1 : 25.000				
Projektnummer	1241 G	Plannummer	001	Stand	06.05.2020

Planungsgrundlagen:
Topographische Karten (TK25 - color)
© Landesvermessungsamt Baden Württemberg
(www.lw-bw.de) Az.: 2851.9-1/11
Auszug aus TK 6921, 6922, 7021 und 7022

95.0x69.4 cm

E:\Münden\ZV_HWS_Bottwar\Plan_001_Übersichtslageplan.dwg

Berrerr

IWP

Plotdatum: 10.09.2020