

Trasse_Damm 0+ 106.00
 M = 1:100
 Überhöhung = 1.0
 159.00 m ü. NN

Höhe geplanter Damm	[m ü. NN]
Höhe bestehendes Gelände	[m ü. NN]
Station	[m]

162.29	162.74	162.99	163.46	163.53	163.49	163.45	163.39	163.35	163.36	163.39	163.53	163.68	163.42	166.42	166.42	166.41	166.38	166.36	166.33	166.20	164.28	164.26	164.35	164.38	164.49	164.56	161.98	161.96	161.96	161.98	164.82	164.82
-30.00	-23.84	-20.46	-19.14	-18.63	-17.10	-15.57	-15.06	-14.08	-13.66	-10.82	-10.62	-10.17	-1.95	-1.50	-1.07	0.00	0.88	2.20	7.18	7.45	9.79	11.11	12.10	12.98	19.10	19.52	20.82	22.82	23.13	24.83	28.52	30.00

Index	"Ä" = Änderung- "E" = Ergänzung	Datum	Gez.	Gepr.
Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:		
Höhensystem (HST):	130 (DHHN12) <input checked="" type="checkbox"/> 160 (DHHN92) <input type="checkbox"/> 170 (DHHN2016) <input type="checkbox"/>	Stand Umlegung:		
Bestandsvermessung: 09/2014-IBS, 06/2016-IBS, 07/2019-Vie				

Entwurfs- und Genehmigungsplanung Fertigung



Gemeinde Ottersweier
Attraktiv leben zwischen Rhein und Reben



Hochwasserschutzkonzept
Notbach / Dorfbach
HRB Münchhof

Anlage - Plan-Nr.
5 - 2

Projekt-Nr.
2012/152

RGS-100-HWEA
 Maßstab:
1 : 100

Blattinhalt:		Entwurf	
März 2020		Kä	
		Zeichnung	
März 2020		St-V	
		Prüfung	
März 2020		Kä	

Auftraggeber: 77833 Ottersweier, den 16.12.2022 Gemeinde Ottersweier  Jürgen Pfetzer Bürgermeister	Planverfasser:  Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau Stadtplanung und Verkehrsanlagen J. Schwan Poststraße 1 · 77886 Lauf Tel. 07841 703-0 · Fax -80 Datum: 16.12.2022
--	---