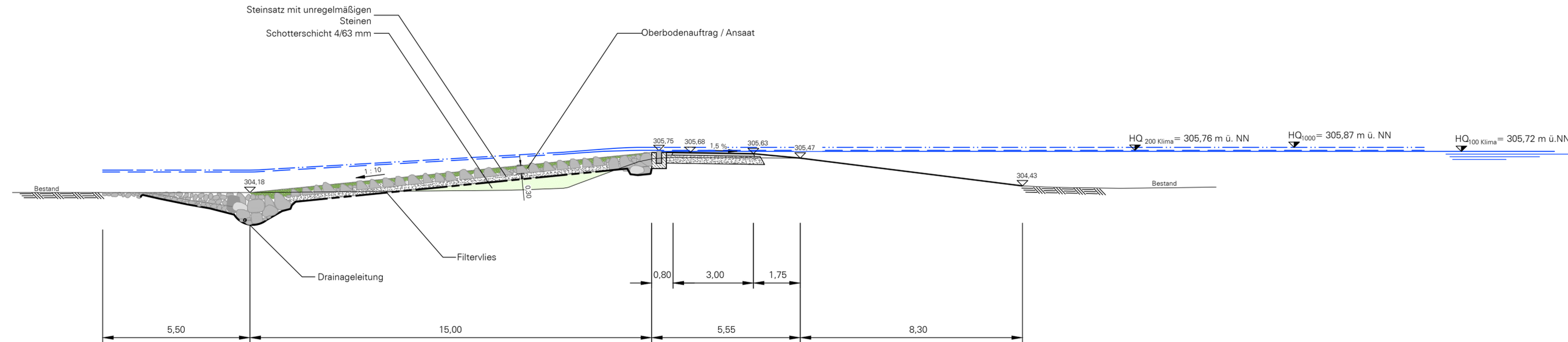


Querprofil - Oberes Scheffzenttal

Hochwasserentlastungsanlage

Legende

HQ ₁₀₀₀ = 305,87 m ü. NN	(25.352 m ³)
HQ _{200 Klima} = 305,76 m ü. NN	(19.333 m ³)
HQ _{100 Klima} = 305,72 m ü. NN	(18.728 m ³)



Genehmigungsplanung

Index	Datum	Änderung	Gezeichnet	Bearbeitet

		Im Bögel 7 76744 Würth-Maximiliansau Tel.: +49 (0) 7271 - 767265-0 Fax: +49 (0) 7271 - 767265-17 info@inros-lackner.de www.inros-lackner.de	Im Auftrag von: Herzog+Partner GmbH, Büro Würth 
---	--	--	--

Name	Datum	Unterschrift	Datei:	9050_6650qp05-G1
Gezeichnet: B. Pfetzer	06.04.2021	<i>B. Pfetzer</i>	Blattgröße:	84,0 x 29,7
Bearbeitet: M. Haug	06.04.2021	<i>M. Haug</i>	Projekt-Nr.:	19-9050
Geprüft: M. Haug	06.04.2021	<i>M. Haug</i>	Profil-Nr.:	5

Auftraggeber:

Zweckverband Hochwasserschutz Scheffzenttal

Projekt:

Hochwasserschutz Scheffzenttal

Darstellung:

Querprofil Hochwasserentlastungsanlage Oberes Scheffzenttal

Ditzingen, den:	Höhensystem:	Maßstab: 1 : 100	Plan-Nr.: Plan 5.2
-----------------	--------------	---------------------	-----------------------