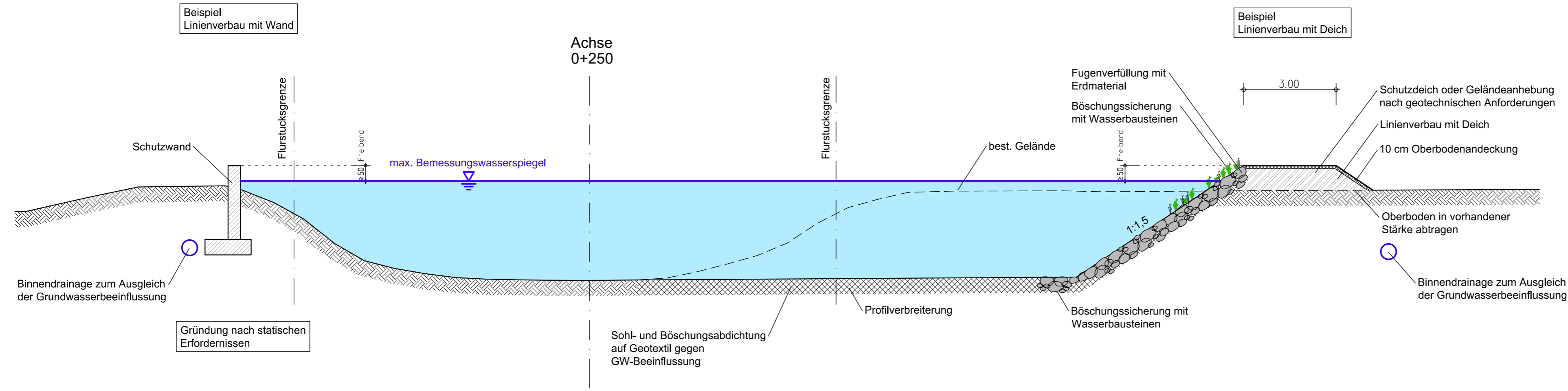


# Regelquerschnitt Mindel Süd

Linienverbau mit Wand oder Deich

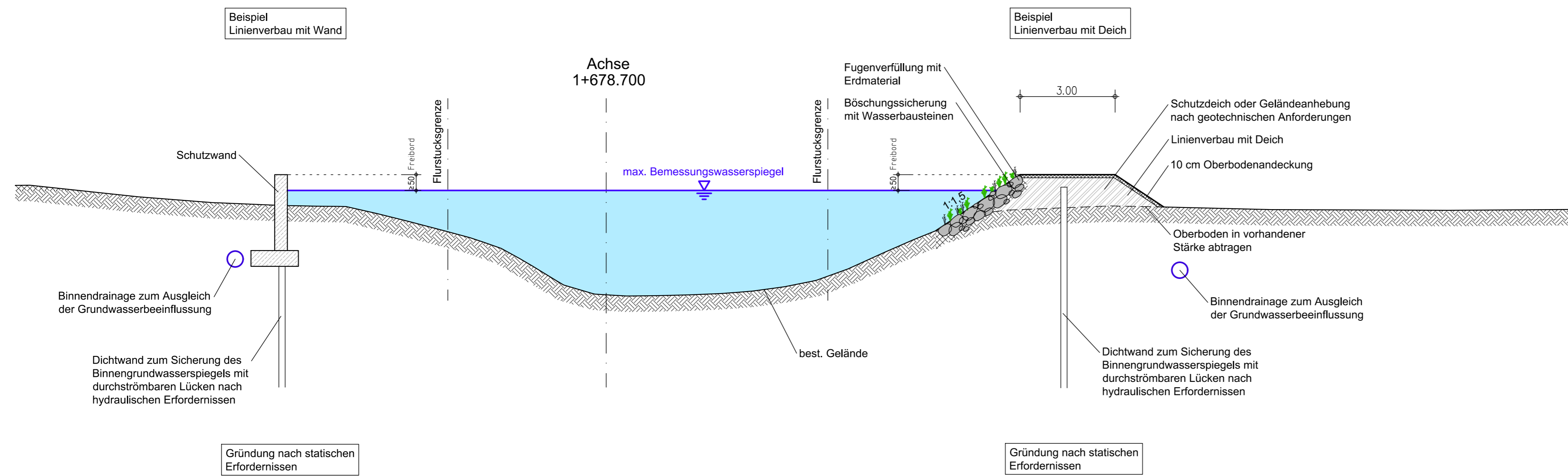
Verkleidung der Wand in Abstimmung mit dem Vorhabensträger.



# Regelquerschnitt

Linienverbau mit Wand oder Deich

Verkleidung der Wand in Abstimmung mit dem Vorhabensträger.



Übersicht Varianten



Wasserwirtschaftsamt  
Donauwörth



Gew I  
Mindel

Hochwasserrückhaltebecken Burgau  
Machbarkeitsstudie



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise,  
nur mit Genehmigung des Herausgebers.  
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

Vorhaben:	<b>Gew. I, Mindel</b> Hochwasserrückhaltebecken Burgau Machbarkeitsstudie	Anlage:	<b>4.1</b>
Vorhabensträger:	<b>Freistaat Bayern</b> vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Förgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136	Plan-Nr.:	<b>RQ_01-1</b>
Landkreis:	<b>Günzburg</b>	Maßstab:	<b>Regelquerschnitte</b>
Gemeinde:	<b>Burgau</b>	1:100	<b>Variante 1, Linienverbau Brühlmindel - Mindel</b>
Kennzeichen:	G1h 774 000 1002	Datum, Name:	entw. 23.01.2018 Ott
Entwurfsverfasser:	<b>OBBERMEYER</b> PLANEN + BERATEN GmbH	gepr.:	03.04.2018 VDo
Vorhabensträger:		gepr.:	27.04.2018 Ott
27.04.2018	<i>[Signature]</i>	gepr.:	27.04.2018 Hartmann
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
			Ralph Neumeier, Ltd. Baudirektor