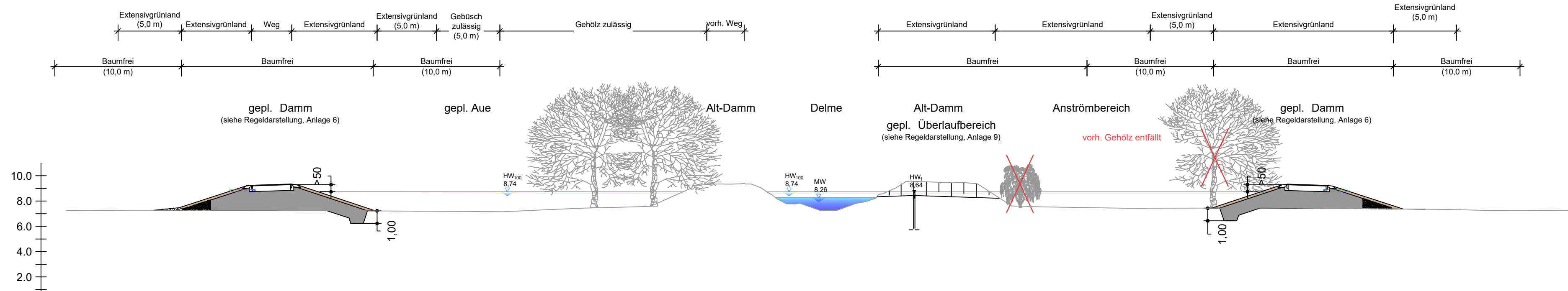


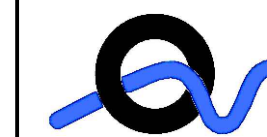
Querprofil 5, Station 0+600

Abschnitt 3/4



Abstand zur Achse Bstd.	-60.00	-54.60	-52.91	-43.86	-25.48	-21.57	-19.13	-15.63	-13.89	-11.87	-10.58	-9.04	-7.54	-5.93	-4.25	-3.14	-2.07	0.00	2.35	3.43	4.51	6.24	10.02	11.93	14.65	17.09	23.69	36.69	48.99	52.46	60.00				
Höhe Bestand	7.25	7.27	7.27	7.27	7.16	7.34	7.44	7.53	7.58	8.48	9.22	9.34	9.34	9.35	8.48	7.78	7.82	7.25	7.82	8.06	8.60	9.51	9.44	9.37	7.62	7.54	7.43	7.45	7.34	7.25	7.27				
Abstand zur Achse Plng.		-52.92	-51.10	-45.80	-35.59													0.00		3.93	6.95						30.44	35.98	36.48	37.98	39.48	39.98	44.94	47.27	
Höhe Planung ^{*1)}		7.27	7.46	9.20	7.22													7.25		8.23	8.64						7.44	9.39	9.34	9.29	9.24	9.19	7.56	7.35	

*1) Höhe Endzustand Damm (ohne Setzungsmaß)



Ochtumverband

Sanierung der Delme-Dämme
von der Autobahn A 28
bis zu den Graften in Delmenhorst

- Entwurfs-/Genehmigungsplanung -

Querprofil 5, Station 0+600

Bestand und Planung
Abschnitt 3/4

Projekt-Nr.: 5352-A

Name	Datum
------	-------

gez.:	Mei	04/22
gepr.:	GI/Me	04/22

Koordinatensystem:



INGENIEUR-DIENST-NORD
Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH

Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Marie-Curie-Straße 13 · 28876 Oyten · Tel. 04207 6680-0 · Fax 04207 6680-77 · info@idn-consult.de · www.idn-consult.de

Oyten, den 17. Februar 2023 gez. J. Kahlenberg

Plangröße:
0,780 x 0,297 = 0,232 m²

Maßstab:
1 : 250

Anlage:	5	Index:
Blatt-Nr.:	5	