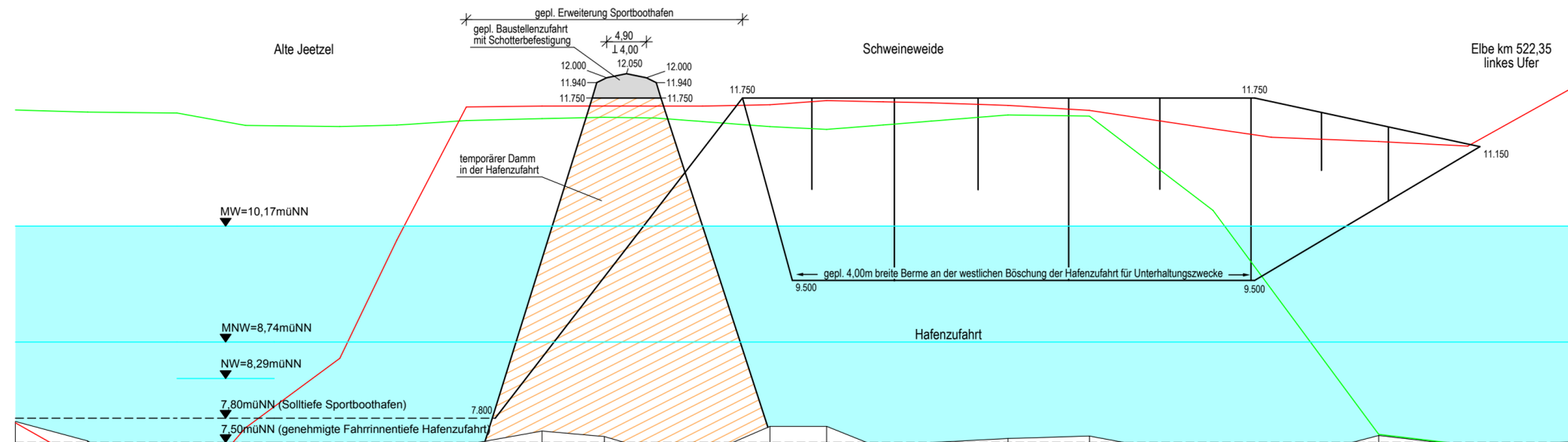


$HW_{100} = 15,73 \text{ m ü NN}^*$
 $HHW = 15,56 \text{ m ü NN (11.06.2013)}$
 $BHW_{alt} = 15,15 \text{ m ü NN}$

MHW = 13,07 m ü NN



HÖHE + 6.000 m

Böschung-OK links m ü NN	7.743	7.239	6.702	7.681	8.539	9.996	11.640	11.650	11.651	11.650	11.650	11.667	11.718	11.703	11.691	11.659	11.597	11.370	11.266	11.213	11.157	11.920
Böschung-OK rechts m ü NN	11.602	11.576	11.565	11.412	11.398	11.416	11.472	11.496	11.512	11.503	11.460	11.397	11.363	11.417	11.465	11.541	11.527	10.364	9.391	7.601	7.470	6.956
Sohlhöhe m ü NN	7.760	7.520	6.803	6.910	7.166	7.231	7.475	7.642	7.574	7.388	7.340	7.700	7.700	7.420	7.500	7.550	7.580	7.299	7.243	7.587	7.460	7.510
Station m	192.920	184.000	172.980	164.530	152.890	145.860	137.280	127.940	120.240	113.880	108.130	99.800	92.820	85.840	79.910	70.440	60.390	45.140	37.940	24.690	13.700	0.000

Achse 1+000

* Bemessungswasserstand entspr. Bericht 1650 der Bundesanstalt für Gewässerkunde (2009)
 "Einheitliche Grundlage für die Festlegung der Bemessungswasserspiegellagen der Elbe auf der frei fließenden Strecke in Deutschland"

Höhen beziehen sich auf NN

Änderungen						
Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	ges.		
1	Änderung Wasserstände	30.08.13	Tim	Be		
2	Änderung Baustraße/temp. Damm	25.03.14	Tim	Be		
3						

Blatt 1

Hafen Hitzacker (Elbe) GmbH

Antrag auf Planfeststellung

Anlage Nr. 6.5 Blatt Nr. 1

Zeichnungsnummer 50-TB-618 6.5/1 letzte Änderung 25.03.2014

Blattgröße 730 x 297 Maßstab 1 : 500/50

Erweiterung Sportboothafen Hitzacker (Elbe) Längsschnitt Hafenzufahrt

Aufgestellt: _____, den _____ Geprüft: _____

Projektbearbeitung:		Datum	Zeichen
INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH			
bearbeitet:	03.02.2012	Be	
gezeichnet:	06.02.2012	Tim	
geprüft:	30.08.2013	Ha	

Heinz-Kollan-Straße 1, 29451 Dannenberg, Tel.: 05861/9995-0
 Fax: 05861/2872, E-Mail: info@IBRauchenberger.de