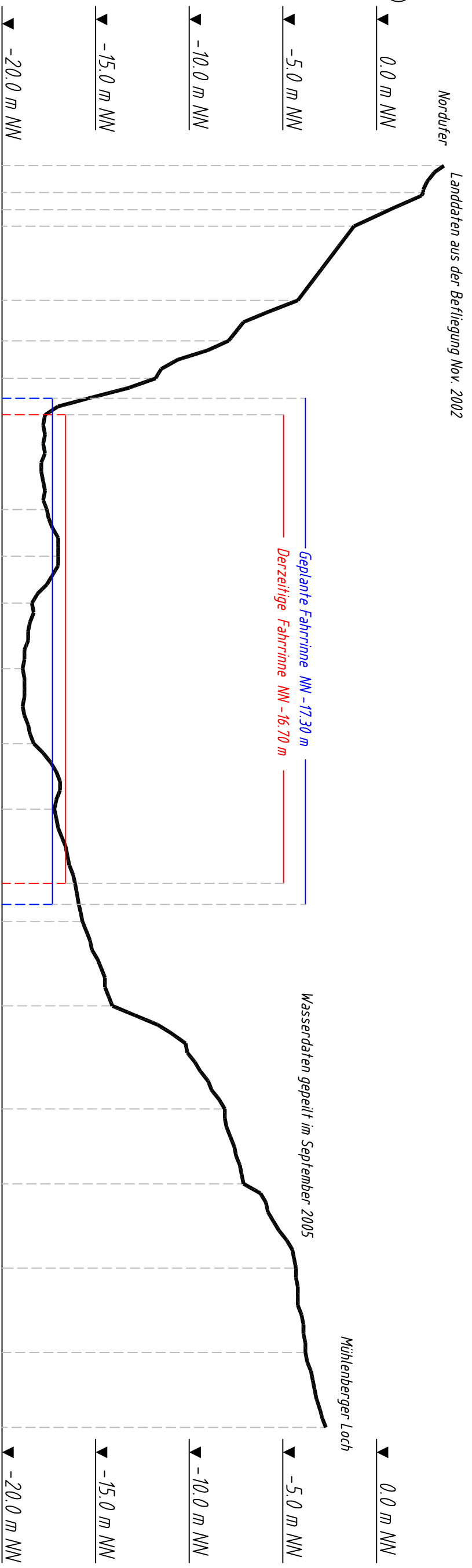
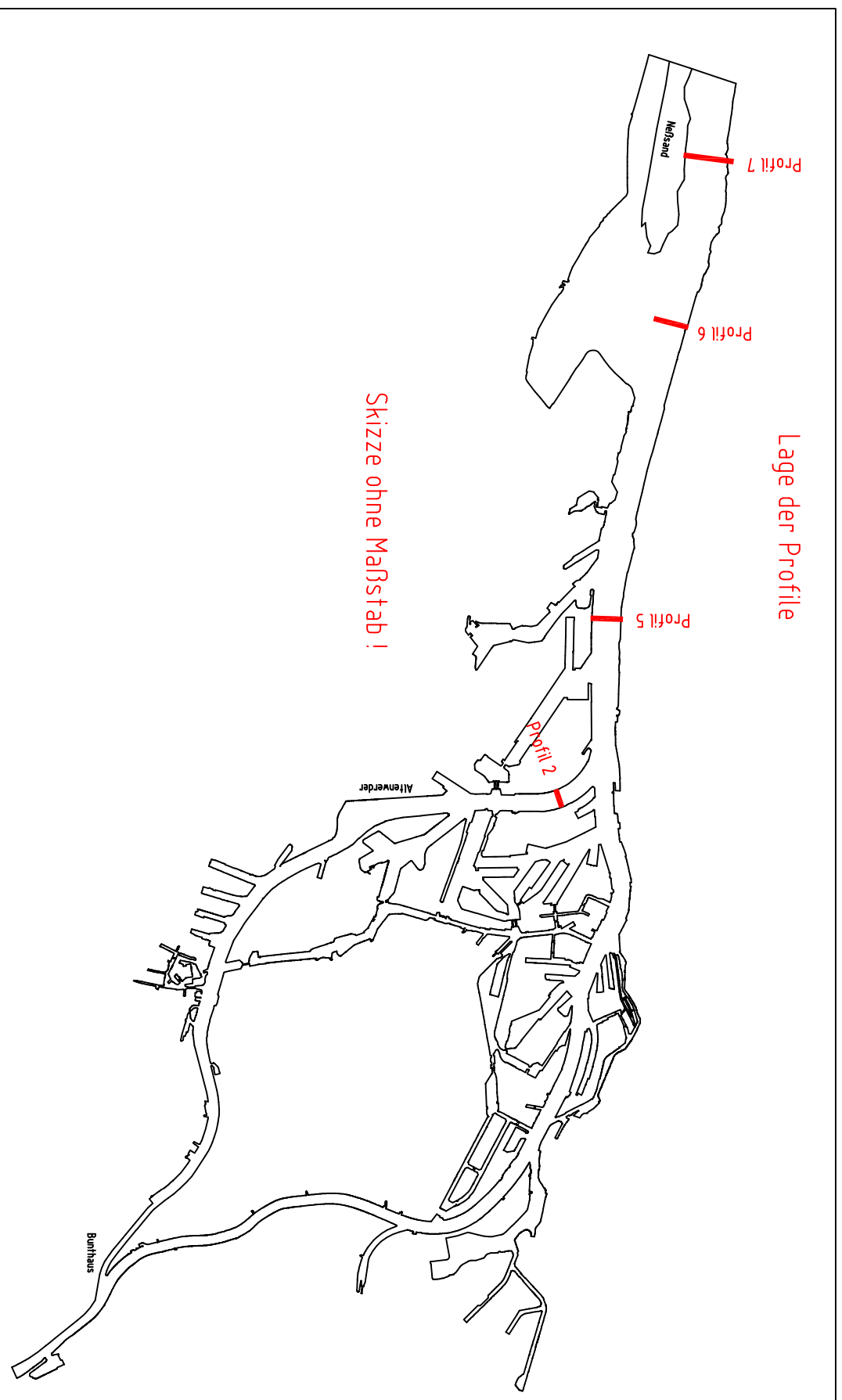


Profil-Nr.: 6
 Maßstab-Lage: 1:2500
 Maßstab-Höhe: 1:250




Stationen	Höhen
0.0	3.6
14.3	2.5
23.5	0.7
32.3	-1.2
71.9	-4.2
93.5	-7.9
113.5	-11.8
133.0	-17.7
183.5	-17.6
208.5	-17.0
233.5	-18.4
268.5	-18.9
308.5	-18.3
343.5	-17.2
403.5	-15.7
448.5	-14.1
503.5	-8.1
543.5	-7.1
588.5	-4.3
633.5	-3.8
673.5	-2.7



Skizze ohne Maßstab!

Lage der Profile

		Strombau / Vermessungsdienst / HPA 2231 Hamburg, den Dienst- / Leiter:		Maßstab 1: 2500	
Fahrriinnenanpassung von Unter und Außenelbe Anlage B-14 Profil 6 Mühlenberger Loch (km 634,25)		Lagerstatus 100		Die Höhenangaben beziehen sich auf NN	
Gezeichnet	Datum	Name	Blatt-Nr.		
Geprüft					
26.06.2006	12.02.2007	Dreßler Oelrich E1			
310 (ETRS 89 UTM-Abb.)	320 (ETRS 89 GK-Abb.)				
Projekt-Nr.: Ges099009 Präd \ Darf.: R.....\WB\Gesamt\Ges099009\cad\vermerk_4\AnlageB\Profil_2_5_6_7\profil_2_5-7_abbildung					