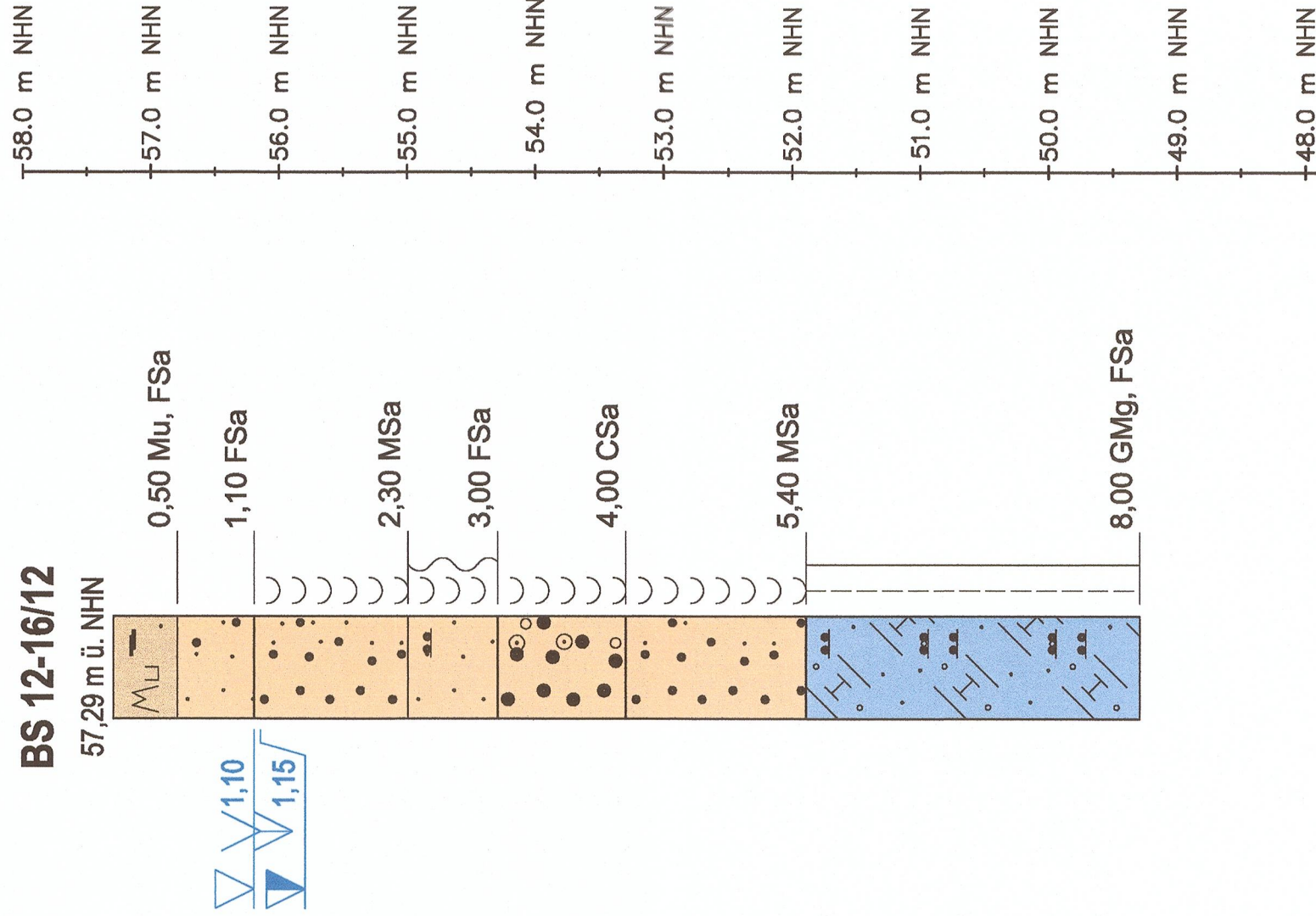
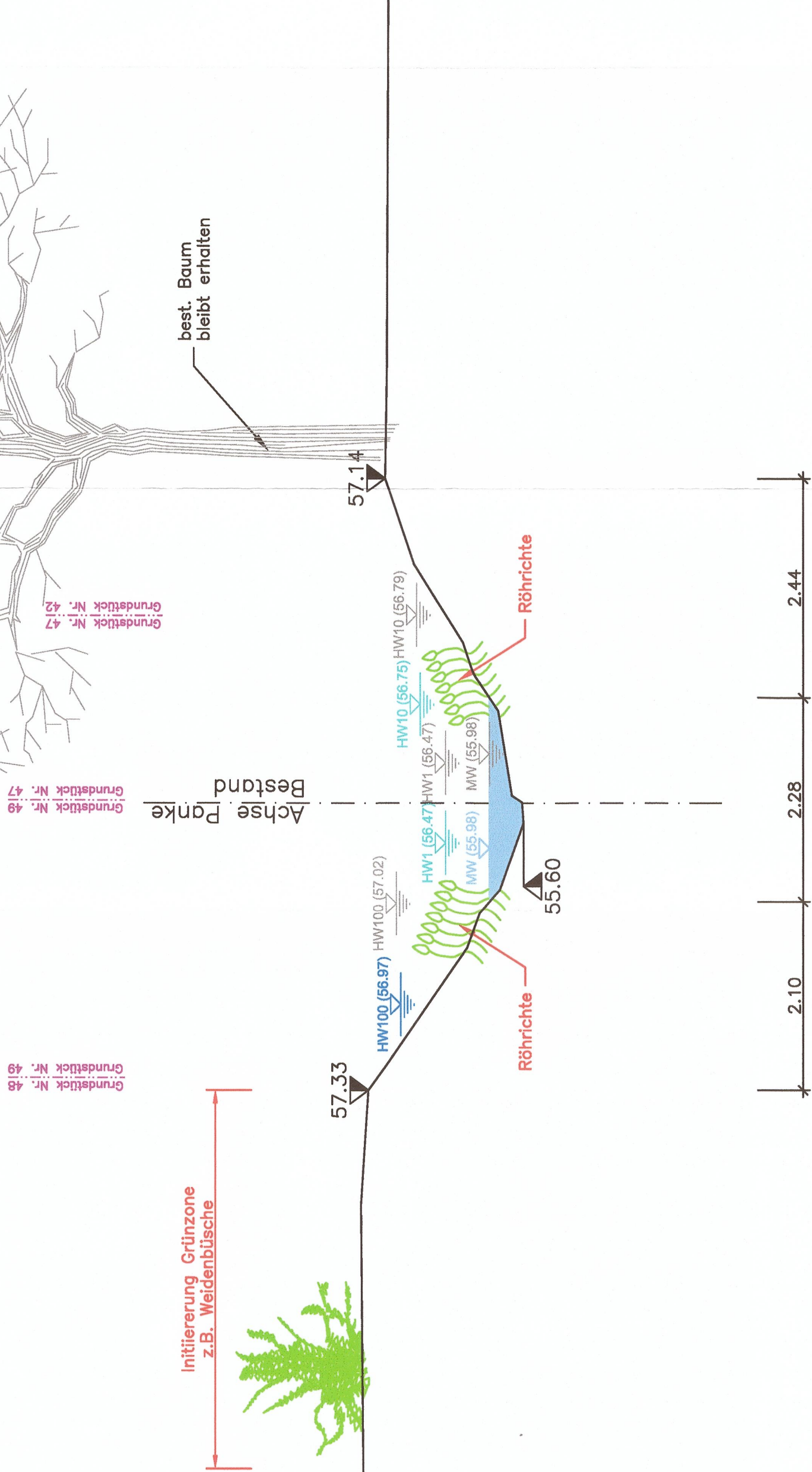


# Querprofil

M 1:50

**kleinräumige Gestaltung der Uferbereiche  
Pa16 KM 17+300**



<b>Legende:</b>	
	----- Geländeabtrag
	-----
	Gelände Bestand
	Gelände Projekt
	Höhenordinate m NHN (IST / <b>PLAN</b> )
	Hochwasserstand, Jährlichkeit T=100, (IST / <b>PLAN</b> ) - m NHN
	Hochwasserstand, Jährlichkeit T=10, (IST / <b>PLAN</b> ) - m NHN
	Hochwasserstand, Jährlichkeit T=1, (IST / <b>PLAN</b> ) - m NHN
	Mittelwasserstand (IST / <b>PLAN</b> ) - m NHN
	Vermessungsplan (siehe Erläuterungsbericht)
	Baugrundgutachten (siehe Erläuterungsbericht)
	siehe Plan 04-00-W-101
	<b>Plangrundlagen:</b>
	<b>Bohrprofile:</b>

Zugehörige Pläne:		04-16-W-439 (Lageplan) 04-16-W-439 (Längsschnitt)	
Index	Ergänzung / Art der Änderung		
Bauherr/ Auftraggeber: <b>Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt</b> Abteilung X - Tiefbau Projektbereich Wasser Wittenbergische Straße 6, 10707 Berlin Berlin, den 28.06.2013 gez. i.A. Rutke		Datum 28.06.2013 gezeichnet bearbeitet geprüft Datum 10.06.2013	Name Datum 28.06.2013 Name Datum 10.06.2013
Bearbeitung / Auftragnehmer:  <b>werner consult</b> Unternehmensberatung, Sachverständigenbüro Tel. +49 (0) 31 312 62 56, Fax +49 (0) 31 312 66 90		gezeichnet bearbeitet geprüft Datum 10.06.2013	HX Sz, Ki, KN Sz gez. Mithag
Gewässerangaben: Panke km 0+000 - 17+618		Stadt-Bezirk Mitte/Pankow	
Gewässer-Nr. 58294	Gewässer-Name Panke	Höhenbezug: NHN	
Bauvorhaben: Ausbau der Panke in Mitte und Pankow (Phase II)		Lagebezug: Soldner Berlin	
Objekt: Planungsabschnitt Pa16		Zeichnungs-Nr.: 04-16-W-546	
Zeichnungsinhalt: Regelprofil		Datum: 28. Juni 2013	
Blattgröße: 0,359m <sup>2</sup> , 60x446mm	Maßstab: 1: 50	Planungsphase: Genehmigungsplanung	
km 17+188 - km 17+618			