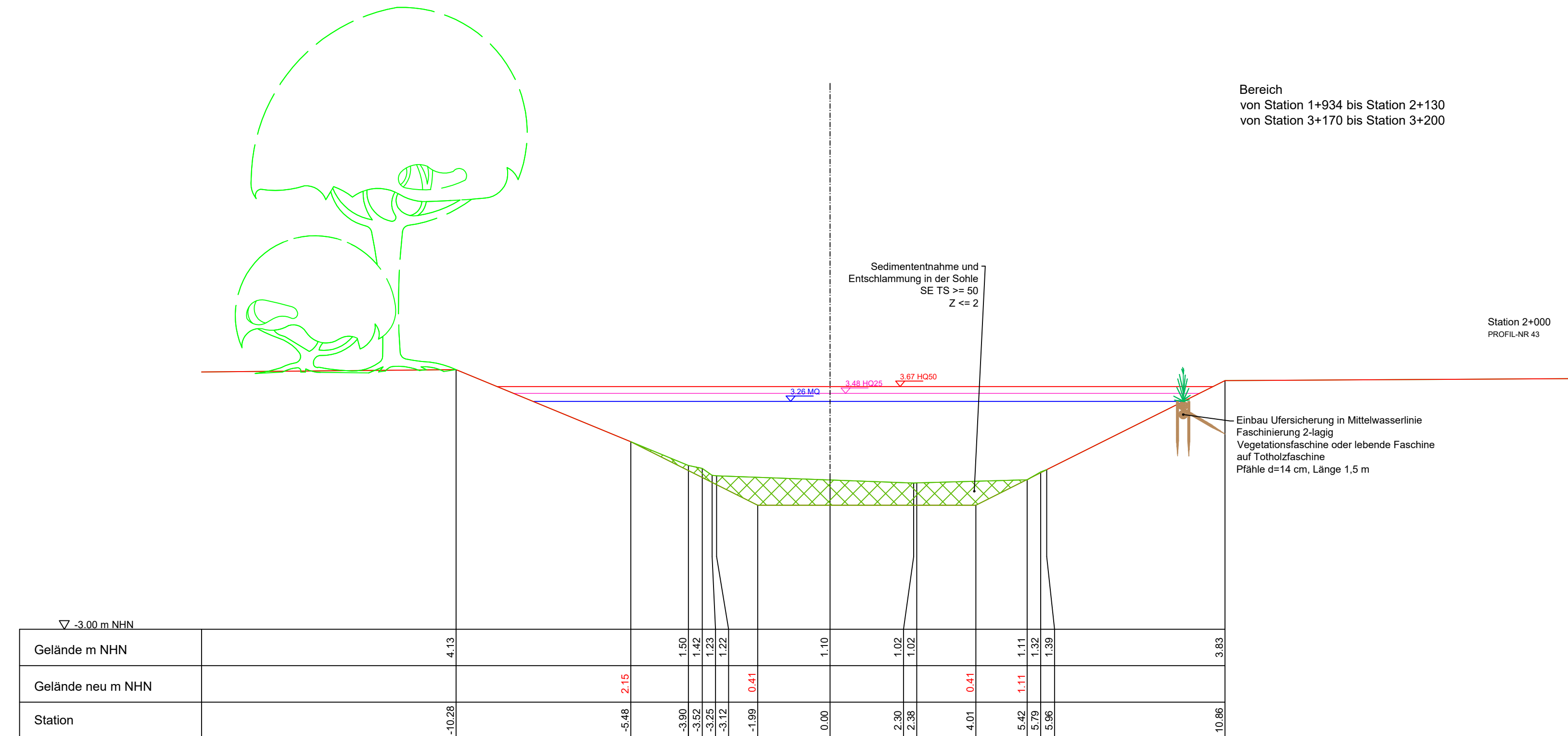
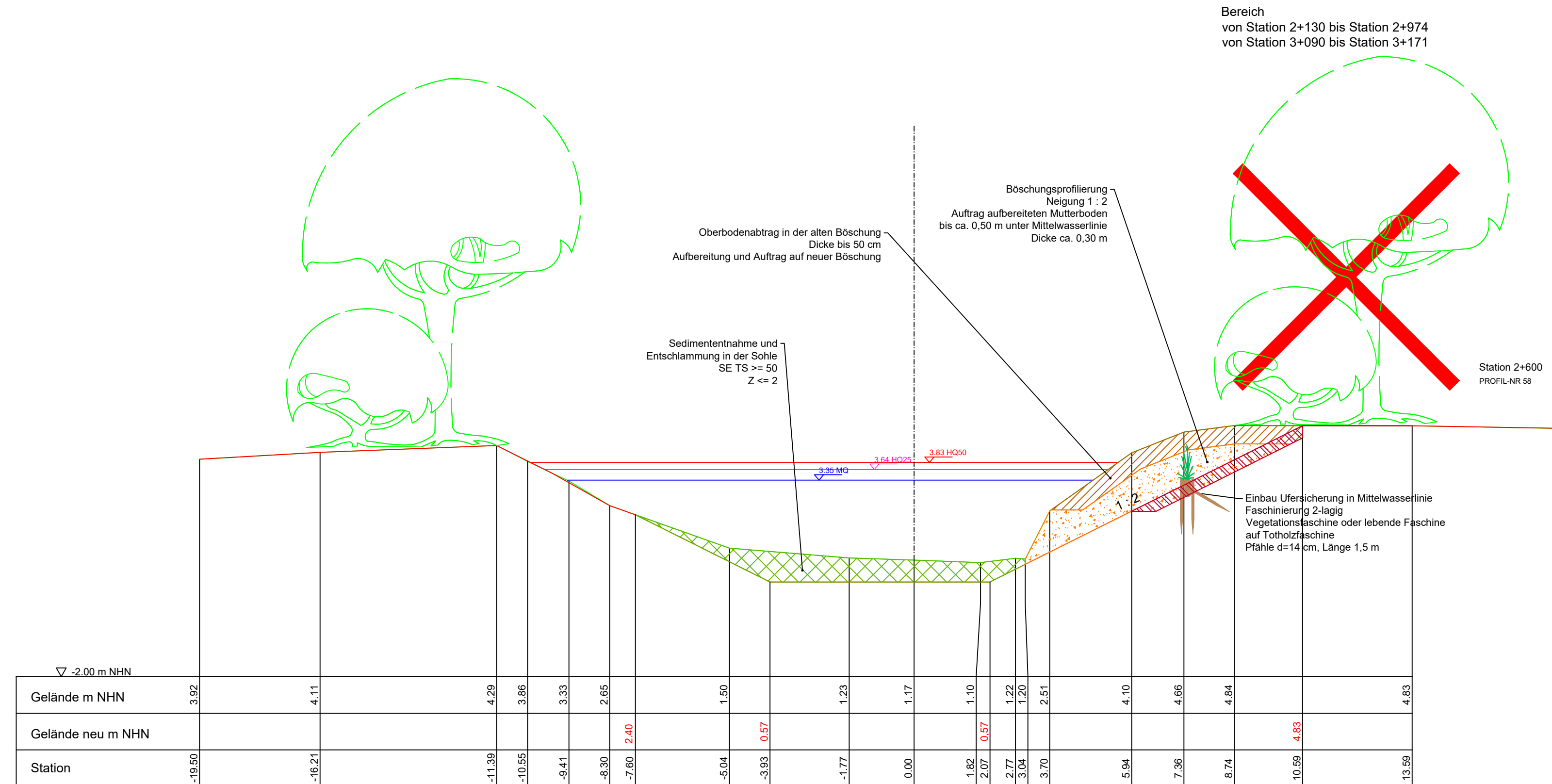


Regelquerschnitt 3




Regelquerschnitt 4



Wasserstandshöhen für NQ, MQ, HQ25 und HQ50 stellen prognostizierte Höhen nach Realisierung des Vorhabens dar.

Vermessung Stand 2011,
OK Schlamm und Sohle Stand Juli 1989

3				
2				
1	Überarbeitung Planunterlagen	12/2018	Dr. Marx Ingenieure GmbH Hahmann	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift

Goethestraße 1 18259 Bad Freienwalde Tel.–Nr.: (03344) 41650 Fax.–Nr.: (03344) 416544 email: bwl.ingenieur@t-online.de	Technisches Büro für Wasserwirtschaft und Landeskultur GmbH					
				bearbeitet	10 / 2013	Sr
				gezeichnet	10 / 2013	Sr
				geprüft		

LAND BRANDENBURG



Landesamt für Umwelt

Projekt:	Sonderprogramm Oderbruch: Verbesserung des Hochwasserabflusses an Gewässern I. Ordnung
----------	--

Unterlage Nr.:	7
Blatt-Nr.:	2

Objekt:	Friedländer Strom, 3. BA Abschnitt Wriezener Dammbücke L 33 (Station 0+000 bis Kunersdorfer Brücke K 6410 (Station 6+948,9)
---------	---

Ausfertigung:	
Phase:	Planfeststellung
Maßstab:	1 : 100

Darstellung:	Regelquerschnitte 3 und 4
--------------	---------------------------