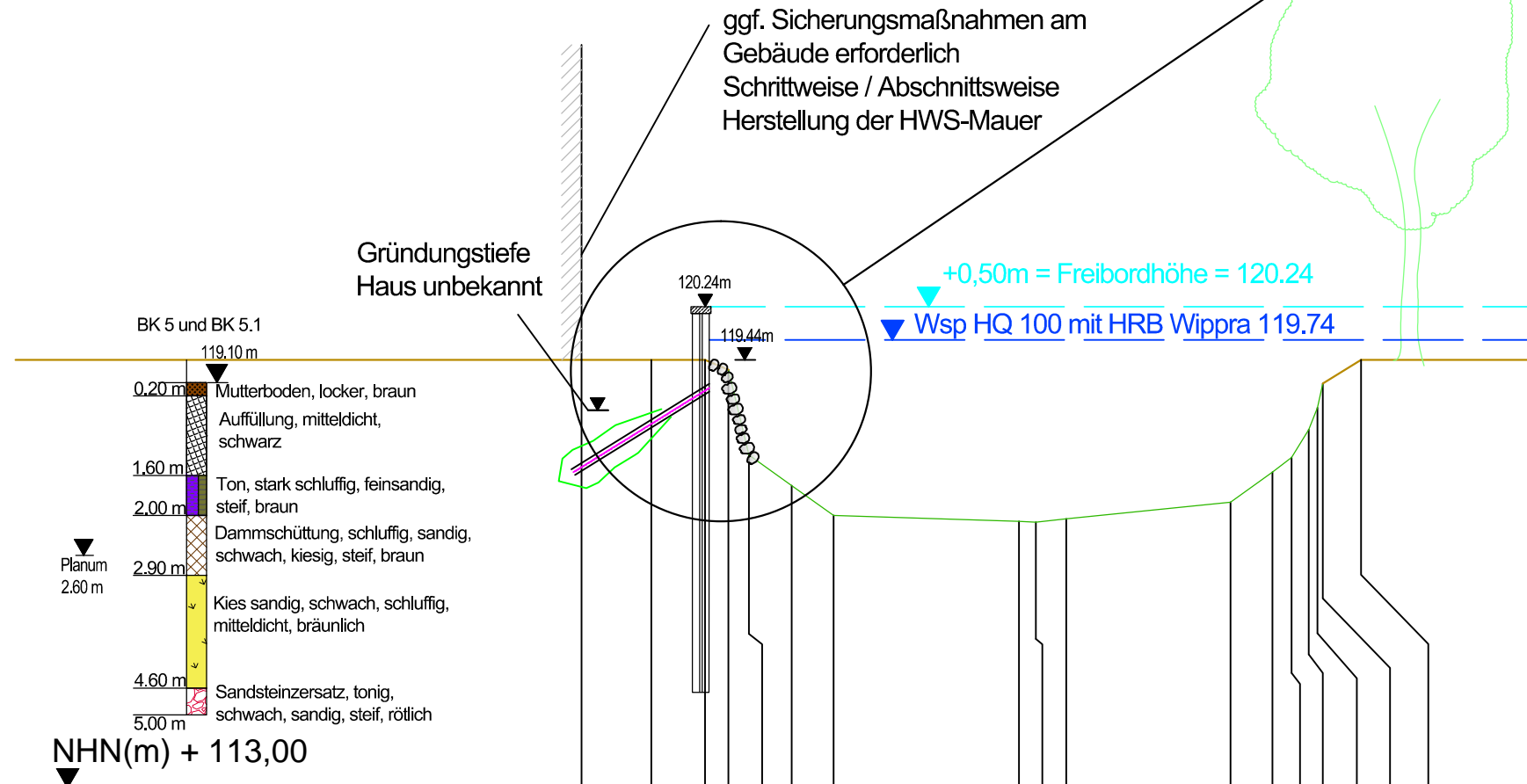
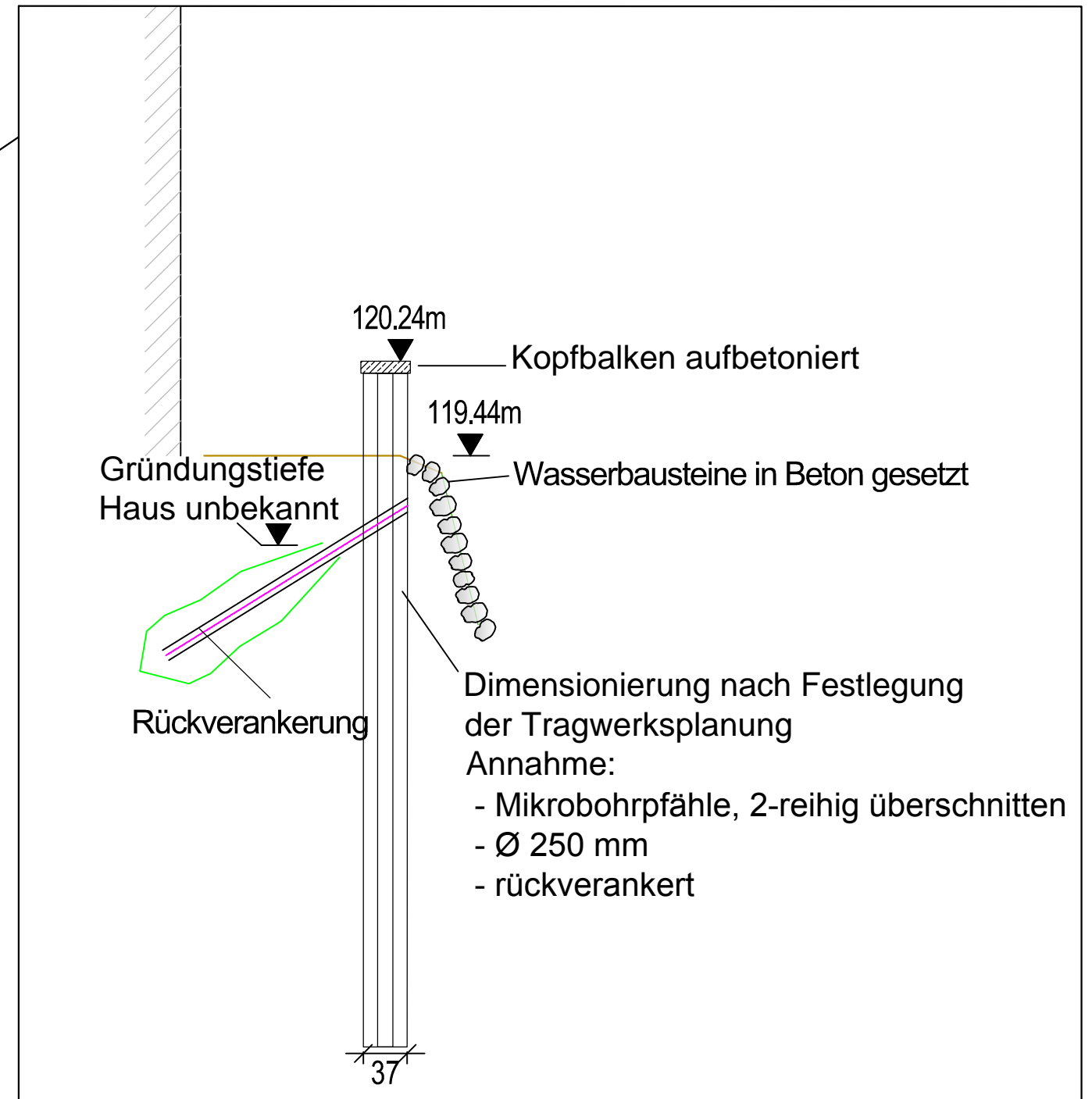


Detail Hochwasserschutzwand M 1:100  
 Wipper-km ca. 28+210.00 bis 28+233.00



gepl. Gelände - Deich																				
vorh. Gelände		119.44	120.14	119.44	119.29															
vorh. feste Sohle Wipper					118.01	117.55	117.10		117.01	117.00	117.05		117.30	117.75	117.97	118.39	118.72	119.08	119.44	
Station	0.00	1.05	1.86	2.21	2.52	3.16	3.79		6.58	6.84	7.30		9.76	10.40	10.68	10.94	11.07	11.16	11.73	



Index	Änderung/Ergänzung	Datum	Name
Auftragnehmer:		Auftraggeber:	
C&E - Consulting und Engineering GmbH		LHW Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt	
bearbeitet	Schwoitzer	29.01.2019	Vorhaben: Hochwasserschutz Freckleben entlang der Wipper zwischen Fluß-km 28+000.00 und 28+500.00 Entwurfs - und Genehmigungsplanung Planinhalt <b>Detail Hochwasserschutzwand</b>
gezeichnet	Zadeh	29.01.2019	
geprüft	Weber	30.01.2019	
Fachbereich Deponie-, Wasser- und Tiefbau		Maßstab: M 1:20/100	Plan-Nr.: 801-1237-4/4.4
Tel.: (0371) 881 4580 Fax: (0371) 881 4577		Blattgröße: 500x297	Index: 2019