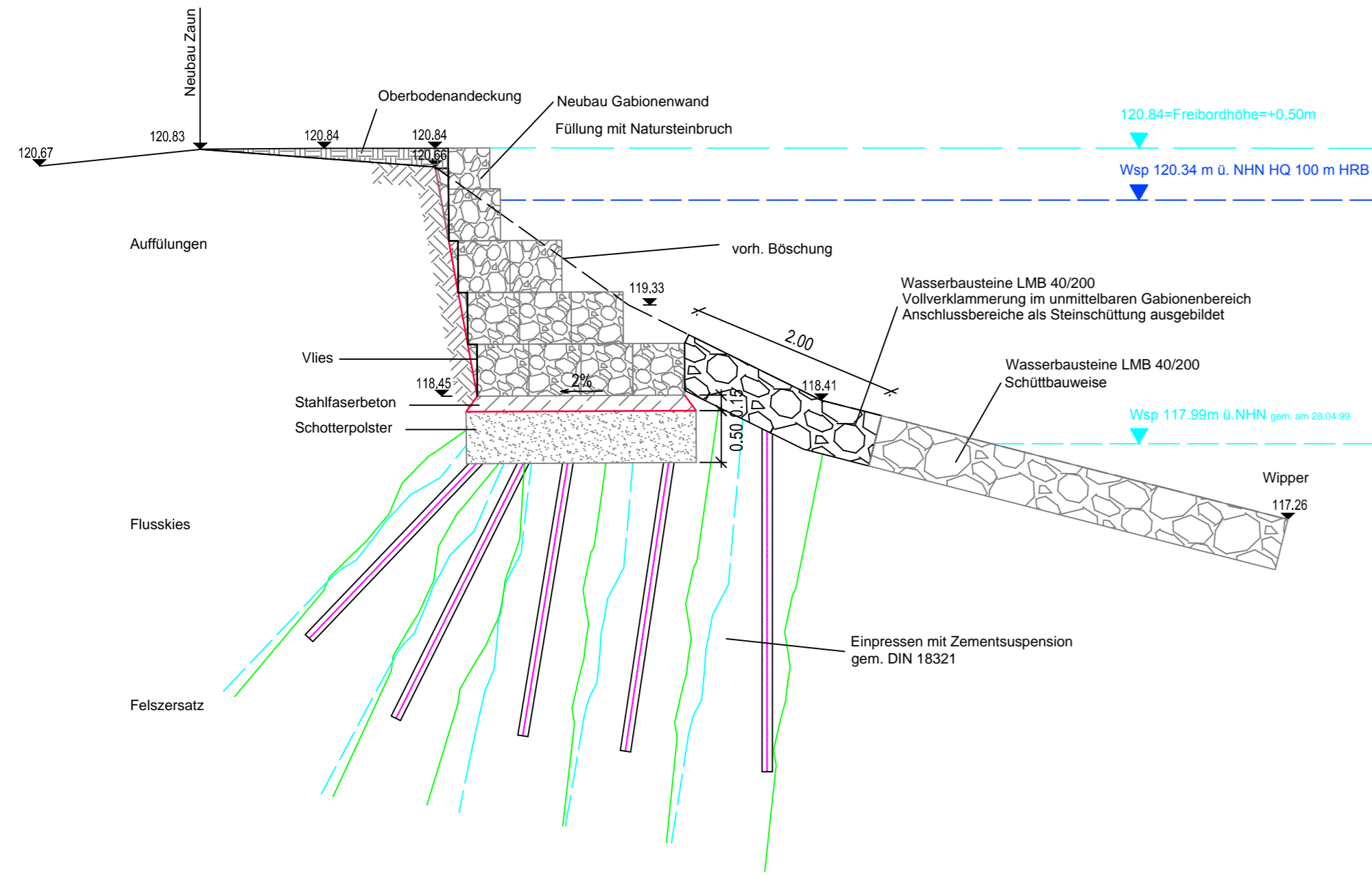
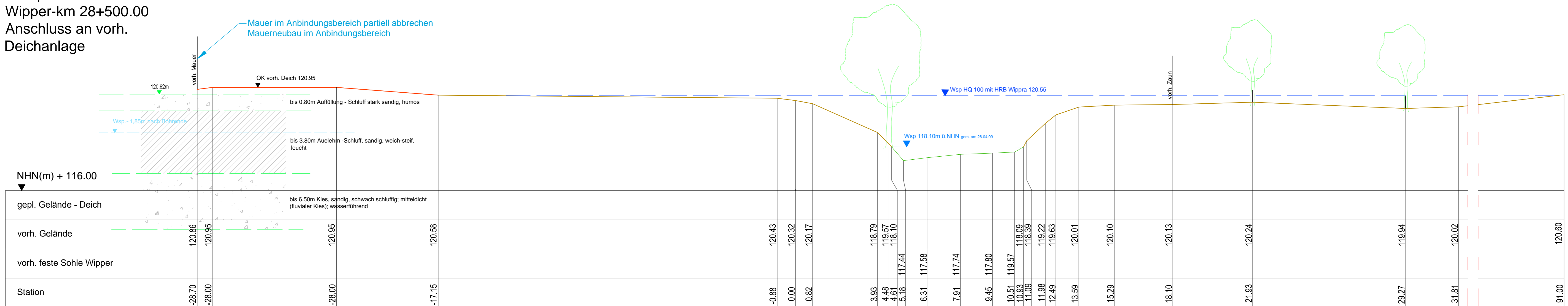


Querprofil 6 M1:50
Wipper-km 28+430.00
Böschungssicherung



Querprofil 7 M1:100
Wipper-km 28+500.00
Anschluss an vorh.
Deichanlage



Plangrundlage:

Als Plangrundlage dient der Vermessungsplan vom Vermessungsbüro GB Vermessung

Lagestatus Gauß-Krüger-System LS 150, Höhensystem HS 160 (NHN)

Index	Änderung/Ergänzung	Datum	Name
Auftragnehmer: C&E Consulting und Engineering GmbH			
Auftraggeber: LHW Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt			
bearbeitet: Weber 29.01.2019		Vorhaben: Hochwasserschutz Freckleben entlang der Wipper zwischen Fluß-km 28+000.00 und 28+500.00	
gezeichnet: Zadeh 29.01.2019		Entwurfs- und Genehmigungsplanung	
geprüft: Weber 30.01.2019		Planinhalt: Querprofile 2. BA	
Fachbereich: Deponie-, Wasser- und Tiefbau		Maßstab: M 1:50/100	Plan-Nr.: 801-1237-4/4.2
Tel.: (0371) 881 4580		Fax: (0371) 881 4577	Blattgröße: 970x397
			Index: 2019