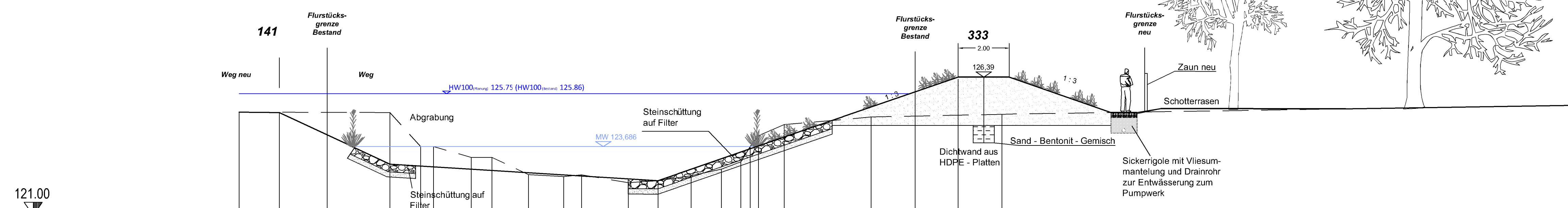


# STATION 56 + 320.000 m



gepl. Gelände		125.000	123.000		122.361	126.390		125.300														
vorh. Gelände	-13.314	-11.752	-7.452	-6.259	-5.756	-4.298	-3.487	-2.058	-0.689	0.000	1.812	2.964	4.255	5.435	6.185	6.876	7.872	11.254	14.629	16.337	125.300	
Abstand in m																						39.000

**LEGENDE:**

- Gelände Bestand
- Gelände Planung
- MQ Bestand
- HQ100 Planung

**GRUNDLAGEN**

Bezeichnung	Verfasser	Format	Datum
Vermessung		Höhen HS 100 (NHN) Lage LS 100	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
a)			
b)			

Entwurfsverfasser: **BIUW Ingenieur GmbH**  
 Büro für Ingenieurbioogie, Umweltplanung und Wasserbau  
 Erfurter Straße 45, 0567 Bad Frankenhausen  
 Tel.: 034671 / 555641 - Fax: 034671 / 556467

bearbeitet: 06/2020 PTh  
 gezeichnet: 06/2020 PTh  
 geprüft: *[Signature]*

## Planfeststellungsunterlage

Auftraggeber: <b>Wasserverband NIDDA</b> Hanauer Straße 9-13 91169 Friedberg (Hessen)		Unterlage: Blatt-Nr.: 4.8
Bauvorhaben: <b>Hochwasserschutz an der Nidda in Ranstadt-Dauernheim</b>		Reg.-Nr.:

Gewässer: <b>Nidda</b>	Planinhalt: <b>Querprofil Station 56 +320.000</b>
Fluß-km: <b>55+860 - 57+035</b>	Maßstab: 1 : 100

Planfreigabe: <b>Wasserverband NIDDA</b>	
Verbandsvorsteher: <b>gez. Joachim Arnold</b>	