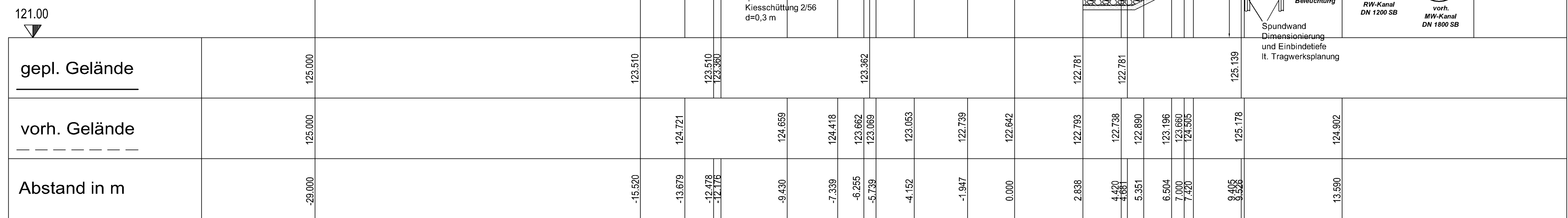


STATION 56 + 093.488 m

Erlebnisbereich "Wasser" (Uferbucht)



Baum geplant

im Bereich der Baumstandorte Aussparung im Gründungsrahmen der Hochwasserschutzmauer herstellen

Bürgerhaus

Weidgasse

Verblendung mit Natursteinmauerwerk

Steinschüttung auf Filterschicht

vorh. Stromkabel Beleuchtung

vorh. RW-Kanal DN 1200 SB

vorh. MW-Kanal DN 1800 SB

Spundwand Dimensionierung und Einbindetiefe lt. Tragwerksplanung

- LEGENDE:**
- Gelände Bestand
 - Gelände Planung
 - MQ Bestand
 - HQ100 Planung

GRUNDLAGEN

Bezeichnung	Verfasser	Format	Datum
Vermessung		Höhen HS 160 (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:	<i>[Signature]</i>

Planfeststellungsunterlage

Auftraggeber:	Wasserverband NIDDA Hanauer Straße 9-13 91169 Friedberg (Hessen)	Unterlage:	Blatt-Nr.: 4.3
Bauvorhaben:	Hochwasserschutz an der Nidda in Ranstadt-Dauernheim	Reg.-Nr.:	

Gewässer:	Nidda	Planinhalt:	Querprofil Station 56 + 093.488
Fluß-km:	55+860 - 57+035	Maßstab:	1 : 100

Planfreigabe:
Wasserverband NIDDA

Verbandsvorsteher:
gez. Joachim Arnold