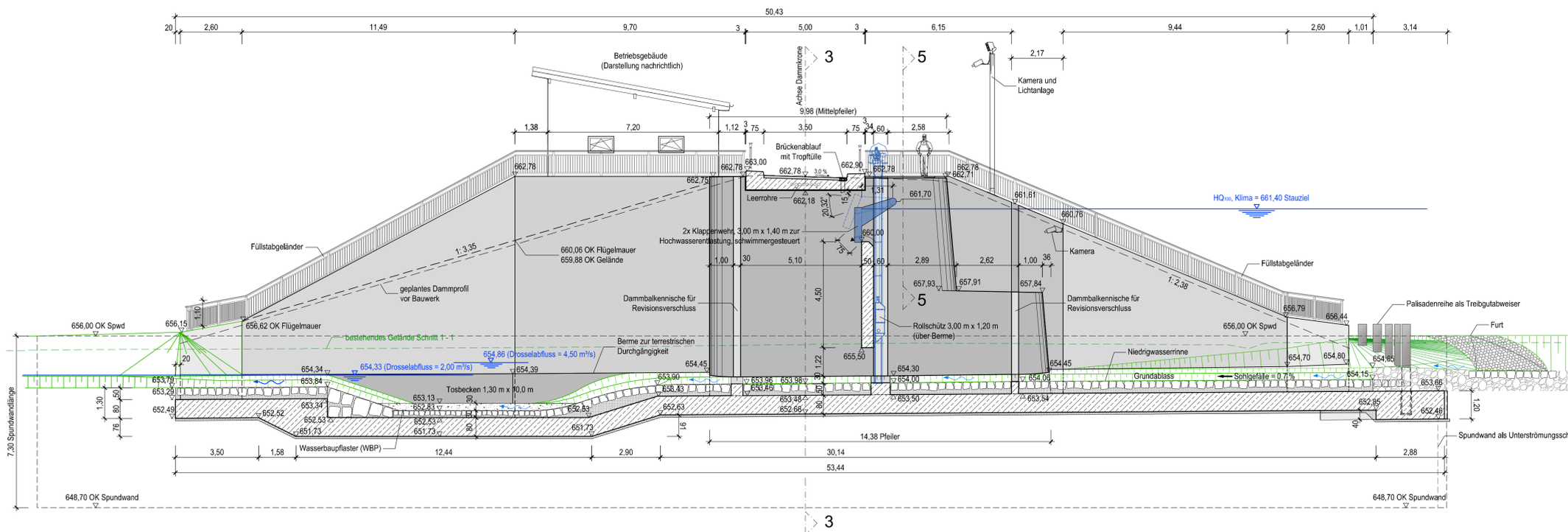
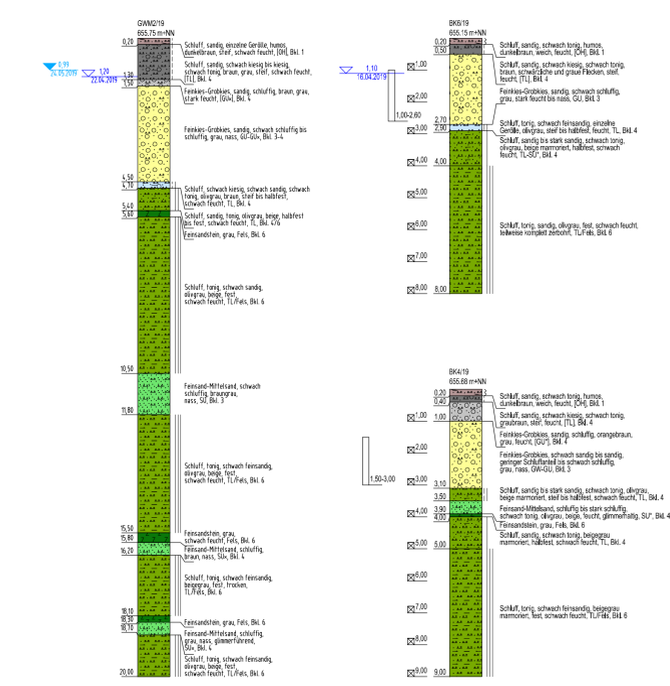


Schnitt 1 - 1 Grundablass

M 1: 100

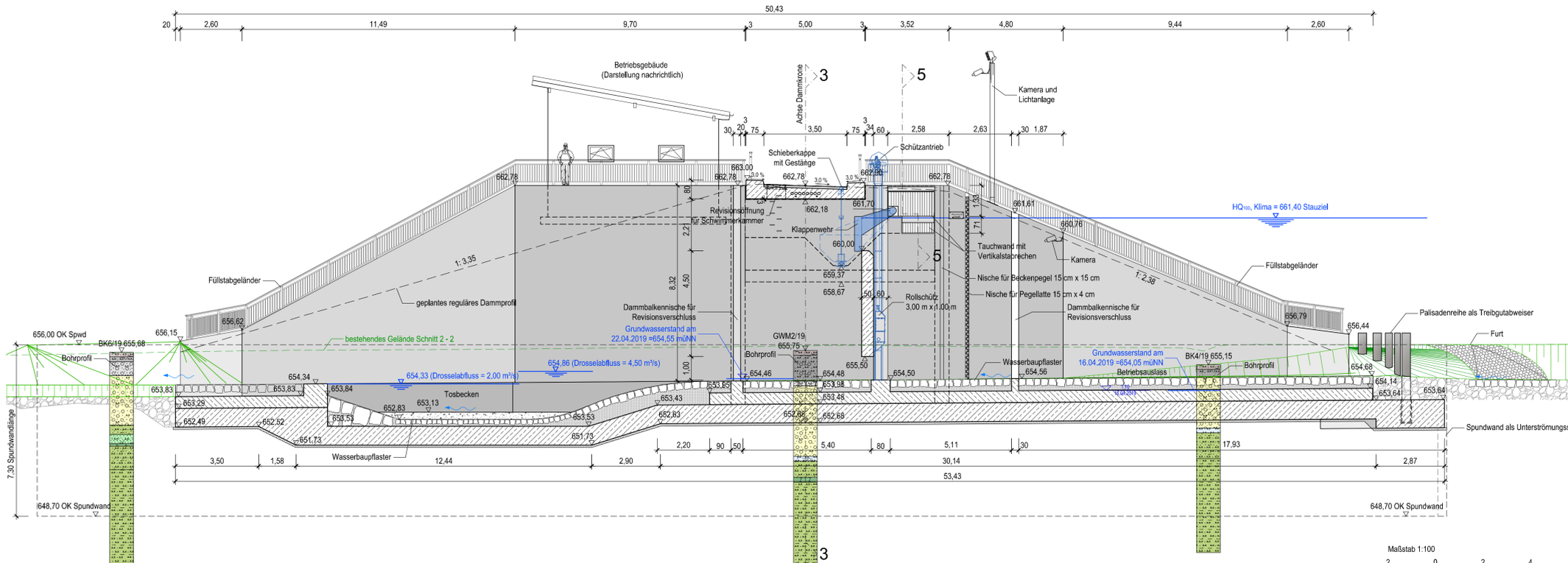


Details Bohrprofile



Schnitt 2 - 2 Betriebsauslass

M 1: 100



Gew I, II, III
Westl. Günz, Östl. Günz, Schwelk
HRB Frechenrieden



Koordinaten- und Höhenbezug: UTM (Zone 32), DHHN2016 (Höhenstatus 170, NNH-Höhen)

d	c	b	a

Index	Änderung	geänd.	Name	gepr.	Name

Plan: W1_1026 HRB Frechenrieden | Datum: 619-1026_G_1.2-1.2.4_BWK.dwg

Vorbereiter:	Hochwasserschutzprojekt Günz, Hochwasserrückhaltebecken Frechenrieden	Vorbereitungsart:	Wasserwirtschaftsamt Kempten
Vorbereitungsart:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Kempten Rottachstraße 15, 87439 Kempten	Rechtsgrundlage:	Art. 90 Abs. 2 Nr. 1 S. 1 Grundgesetz
Landkreis:	Unterallgäu	Datum:	
Gemeinde:	Markt Rettenbach	Unterschrift:	
Kennzeichen (BayrFS):	GSh 778 000 1004		

Maßstab: 1: 100 | Entwurf: Längsschnitte Durchlassbauwerk | Anl.-Nr.: 1.2.3

Entwurfsverfasser: Ingenieurbüro Dr.-Ing. Koch | Projekt-Nr.: 619-1026

	Datum:	Name:
entw.	April 2020	Warken
gez.	April 2020	JSC
gepr.	April 2020	Wolny

Ingenieurgesellschaft Dr. Koch - FICHTNER | 28.05.2020 | Datum | Unterschrift