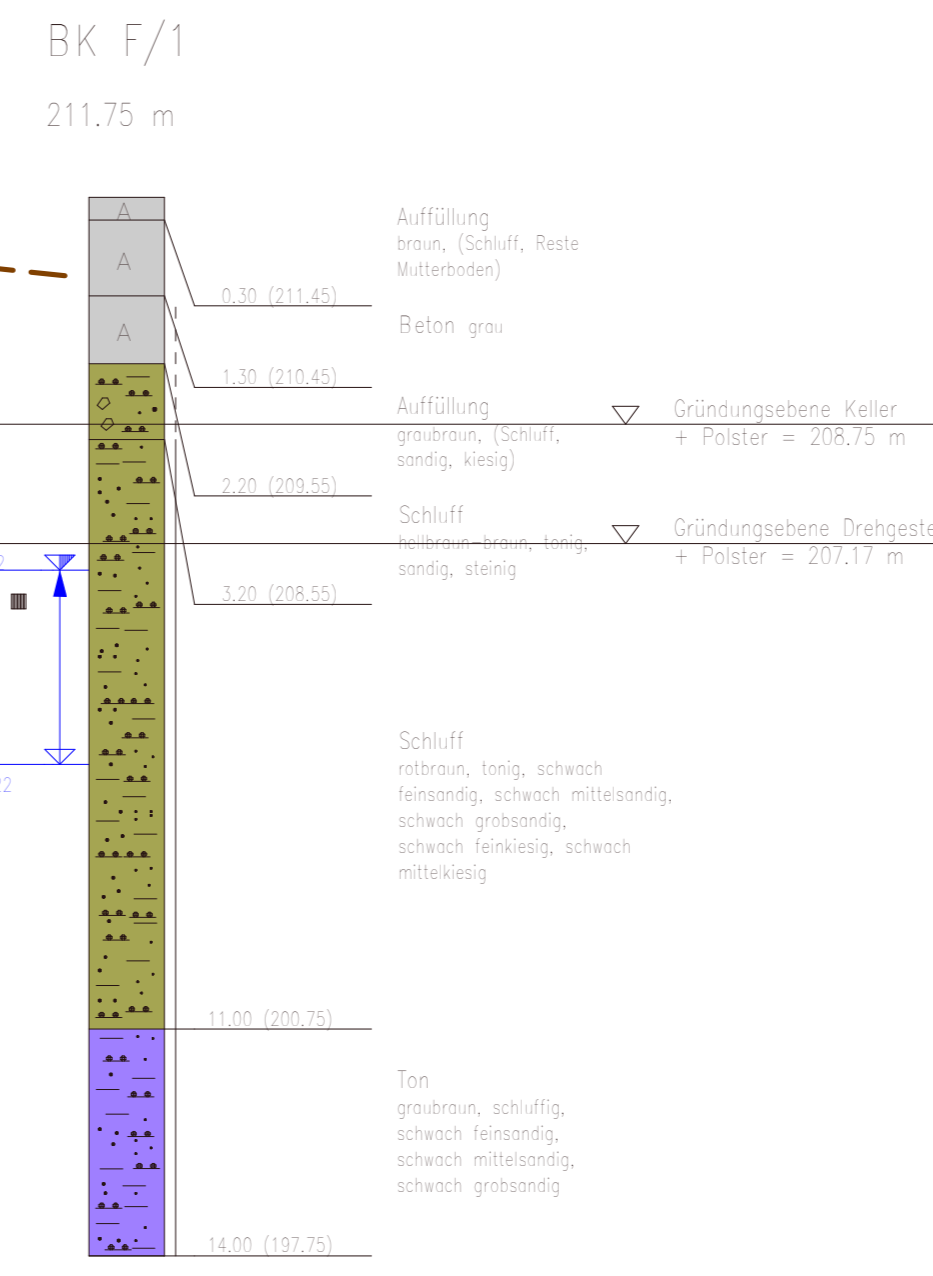
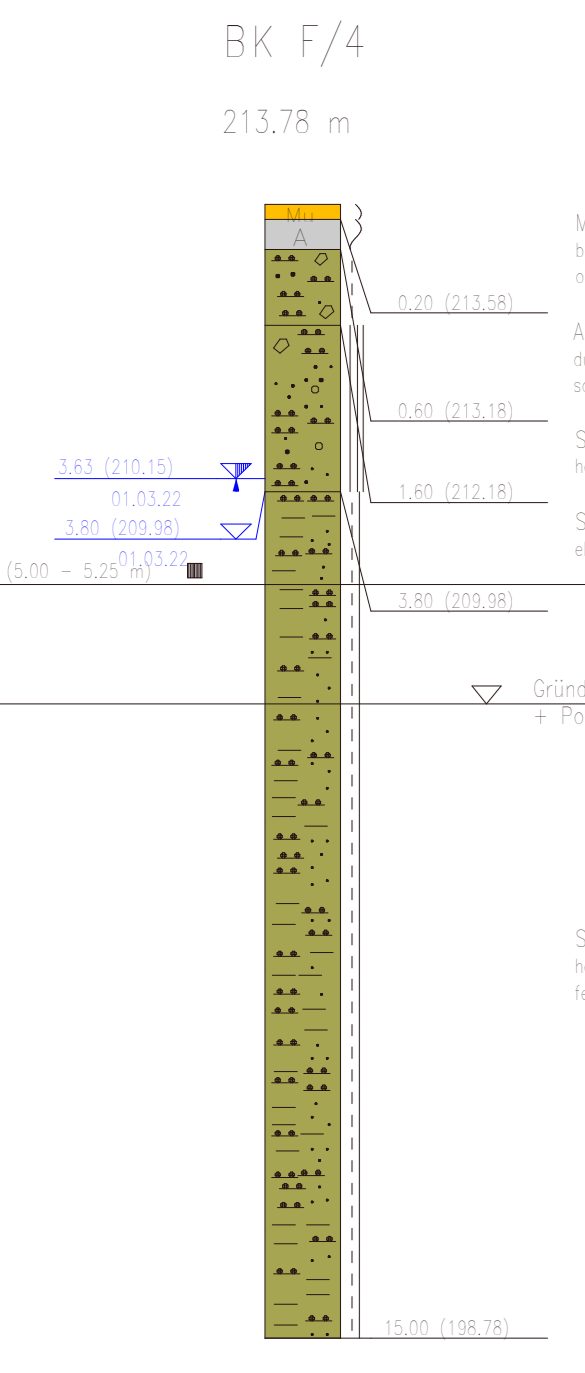
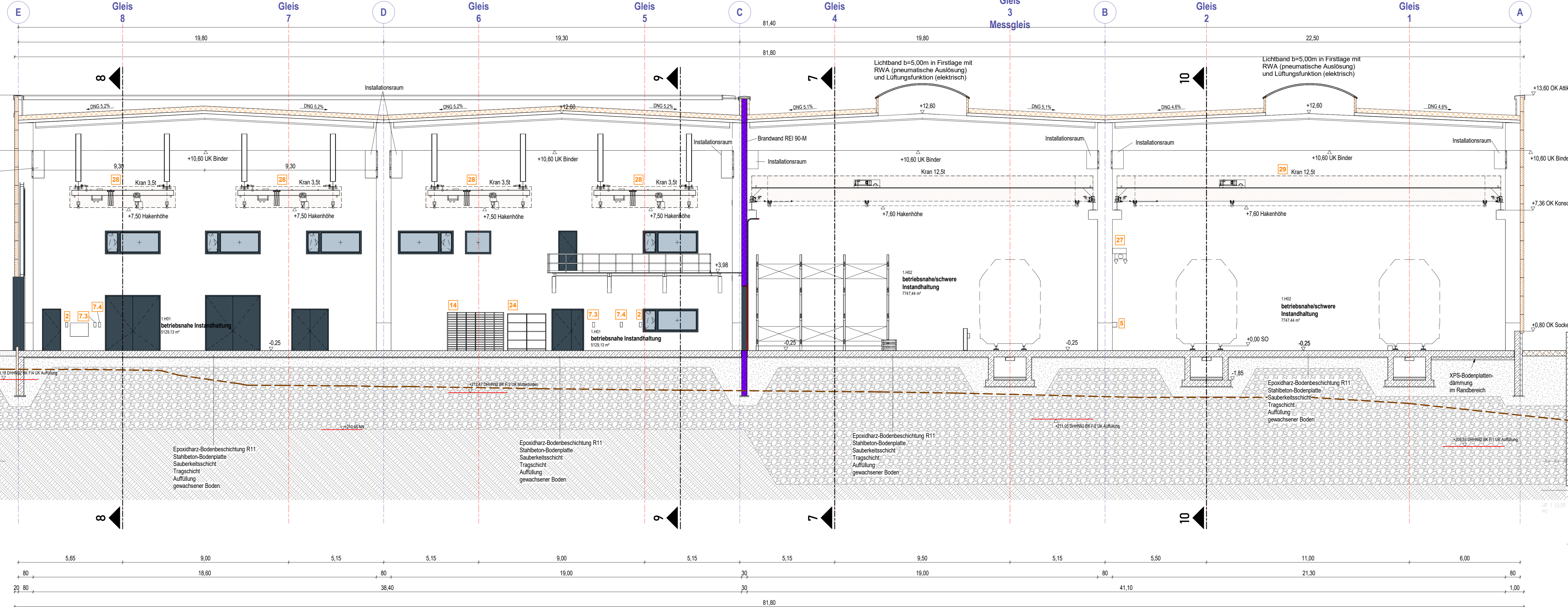


Schnitt 5-5
M 1:100



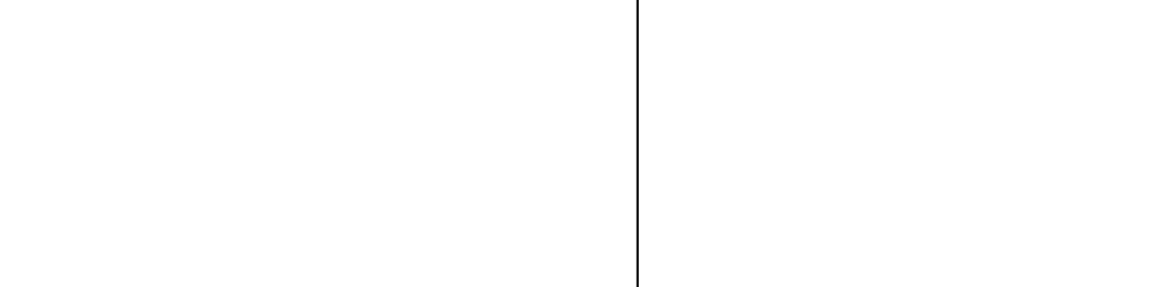
Ausstattungsnummer	Beschreibung
1	Torsteuerung
2	Hauptschalter Kran
3.00	Hebebockanlage 2St
3.01	Steuerschrank Hebebockanlage
3.02	Hebebockanlage Gleis 1 Bedienpult 1
3.03	Hebebockanlage Gleis 1 Bedienpult 2
3.04	Hebebockanlage Gleis 1 Bedienpult 3
3.05	Hebebockanlage Gleis 1 Zwischensteckdose Schienenfuß
3.06	Steuerschrank Hebebockanlage
3.07	Hebebockanlage Gleis 2 Bedienpult 1
3.08	Hebebockanlage Gleis 2 Bedienpult 2
3.09	Hebebockanlage Gleis 2 Bedienpult 3
3.10	Hebebockanlage Gleis 2 Zwischensteckdose Schienenfuß
3.11	Steuerschrank Hebebockanlage
3.12	Hebebockanlage Gleis 3 Bedienpult 1
3.13	Hebebockanlage Gleis 3 Bedienpult 2
3.14	Hebebockanlage Gleis 3 Bedienpult 3
3.15	Hebebockanlage Gleis 3 Zwischensteckdose Schienenfuß
4.1	Wandverteiler Schuko & 16A CEE
4.2	Verteiler Schuko & 16A, 32A und 63A CEE
4.3	Wandsteckdose Schuko (Grube)
4.4	Schuko-Steckdose Schienenfuß
5	Druckluftanschluss mit Y-Anschluss für zwei Abgänge: 1x Schnellkupplung und 1x mit Druckminderer
6.1	Ausgasbecken + Brauchwasseranschluss
6.2	Brauchwasseranschluss
7.1	RWA-Zentrale
7.2	RWA-Auslösetaster
7.3	Zentrale Oberlichter (Lüftung)
7.4	Taster Oberlichter (Lüftung)
7.5	Taster Entrauchungsöffnung Treppenhause (1x je Geschoss)
7.6	Taster mechanische Entrauchung DG-Lager
7.7	Taster Entrauchungsöffnung Shuttterregal
9.1	Ölauffangwanne
10	Taster Luke Drehgestell
11	Ruffaste Lastenaufzug
12.1	Steuerung Spaltüberbrückung DAB
12.2	Frontsturzsicherung
12.3	Notabstiegleiter DAB
13.1	Gleisübergang mit Steckgeländer
13.2	mobile Aufstiegleiter Gl. 5-8
13.3	mobile DAB
13.4	mobile Treppen für mobile DAB
13.5	mobile Frontarbeitsbühne
13.6	mobiler Fahrzeuginstieg Gl. 1-4
13.7	mobiler Fahrzeuginstieg Gl. 5-8
14	Schraubengel
15	Gefährstoffschrank
16	Patentstempel-Riegel
17	Kragarmregal Metallwerkstatt
18	Kragarmregal Großkomponenten
23.1	fester Gleisabschluss
23.2	Klappbarer Gleisabschluss
24	Regale
25	schwenkbare Deckenströmschiene (DSS)
26	Deckenströmschiene (DSS)
27	Abgas-Absauganlage
28	3,5t Kran
29	12,5t Kran
30	Wandhydrant

Legende Plandarstellung

[Symbol]	Arbeits Ebene OKFF 0,00m	[Symbol]	Stahlbeton-Fertigteil
[Symbol]	Arbeits Ebene OKFF -0,25m	[Symbol]	Trockenbaukonstruktion
[Symbol]	Arbeits Ebene OKFF -1,00m	[Symbol]	Sandwichfassade Werkstatt
[Symbol]	Arbeits Ebene OKFF -1,70m	[Symbol]	WDVS-Fassade Betriebsgebäude
[Symbol]	Durchstieg	[Symbol]	Wärmedämmung
[Symbol]	Transportweg	[Symbol]	Bodenplatten-Dämmung
[Symbol]	Arbeitsraum DAB bzw. Gitterrostkonstruktion	[Symbol]	Brandwand (BW) bzw. Bauart BW
[Symbol]	Spaltüberbrückung DAB	[Symbol]	Konstruktion feuerbeständig
[Symbol]	Massivkonstruktion Stahlbeton/Mauerwerk	[Symbol]	Konstruktion feuerhemmend
[Symbol]	Ruhewasserstand	[Symbol]	Bestandsgelände (Übernahme aus DGM)
[Symbol]		[Symbol]	Bemessungswasserstand

Höhenbezug SO= ± 0.00m = + 215.00m

Index	Datum	Name	Änderung



Genehmigungsplanung Unterlage 7.16

Vorbereitender:	Hessische Landesbahn GmbH	Projekt-Nr.:	21017
Erweitertes:	6022 Frankfurt am Main	Datum:	07.09.2022
gepr.:		Unterschrift:	Siebert / Volmer

Genehmigung:	ARGE Butzbach IBL GmbH - GGU GmbH	IBL	GGU
gepr.:		Datum:	09.09.2022
gepr.:		Unterschrift:	Kranz

Planverfasser:	IBL GmbH Ingenieurbüro Lambrecht	IBL	
gepr.:		Datum:	09.09.2022
gepr.:		Unterschrift:	Kranz

Vorhaben:	Neubau Wartungseinrichtung in Butzbach	Höhenbezug:	DHHN92
Fachsparte:	Hochbau	Planzeichen Nr.:	GP_A_S_005
Blattgröße:	1550 x 420 mm	Maßstab:	1:100

Schnitt 5-5