

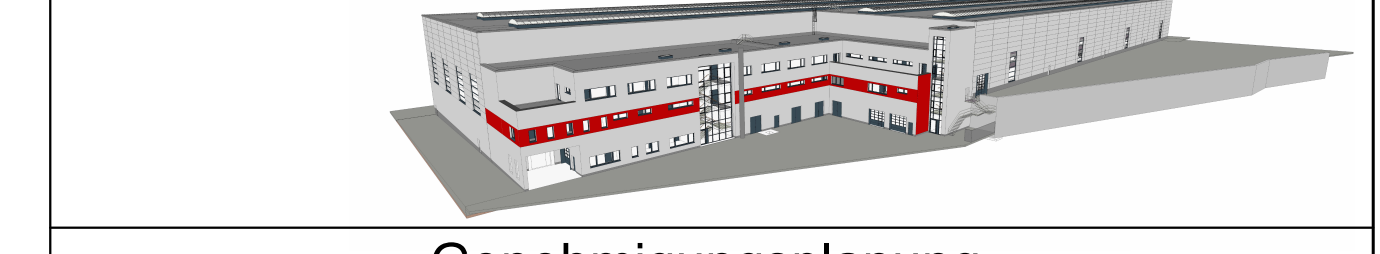
Technische Ausstattungen	
Ausstattungsnummer	Beschreibung
1	Torsteuerung
2	Hauptschalter Kran
3.00	Hebebockanlage 2R
3.01	Steuerschrank Hebebockanlage
3.02	Hebebockanlage Gleis 1 Bedienpult 1
3.03	Hebebockanlage Gleis 1 Bedienpult 2
3.04	Hebebockanlage Gleis 1 Bedienpult 3
3.05	Hebebockanlage Gleis 1 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	Wandveranker Schuko 6 16A CEE
4.2	Vertikale Schuko 6 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 Druckdifferenz
6.1	Ausgussbocken + Brauchwasseranschluss
6.2	Brauchwasseranschluss
7.1	RWA-Zentrale
7.2	RWA-Aussetzter
7.3	Zentrale Oberlichter (Lüftung)
7.4	Taster Oberlichter (Lüftung)
7.5	Taster Entrauchungsöffnung Treppenhäuser (1x je Geschoss)
7.6	Taster mechanische Entrauchung OG-Lager
7.7	Taster Entrauchungsöffnung Schüttellager
8.1	Öltauffangwanne
10	Taster Luke Drehgestelllager
11	Ruffaste Lastenaufzug
12.1	Steuerung Spaltüberbrückung DAB
12.2	Frontscheibensicherung
12.3	Notabsenker DAB
13.1	Gleisübergang mit Stützgeländer
13.2	mobile Aufzugsleiter Gl. 5-8
13.3	mobile DAB
13.4	mobile Treppen für mobile DAB
13.5	mobile Frontarbeitsbühne
13.6	mobiler Fahrzeugeinsteig Gl. 1-4
13.7	mobiler Fahrzeugeinsteig Gl. 5-8
14	Schraubennagel
15	Gefahrstoffschrank
16	Palmer Regel
17	Kragarmregal Metallwerkstatt
18	Kragarmregal Großkomponenten
20.1	Taster Gleisabschluss
23.2	Kleppbarer Gleisabschluss
24	Ragale
25	schwebende Deckenstrahlmaschine (DSS)
26	Deckenstrahlmaschine (DSS)
27	Abgas-Absauganlage
28	3,5t Kran
29	12,5t Kran
30	Wandveranker

Lagerung Großkomponenten HLB	
Ausstattungsnummer	Beschreibung
HLB.1	Aussetzter
HLB.2	Hilfsbetriebsrichter
HLB.3	Klimaanlage FGR
HLB.5	Klimaanlage FST Flur
HLB.10	Klimaanlage FST XCC
HLB.11	Drehgestelle max. 3.20x5,0x1,20

Legende Pflasterstellung	
Arbeitsfläche OKFF 0,00m	Stahlbeton Fertiggleit
Arbeitsfläche OKFF 0,25m	Trockenbaukonstruktion
Arbeitsfläche OKFF - 0,00m	Sandverfälschte Werkstoff
Arbeitsfläche OKFF - 1,00m	WDVS-Fassade Betriebsgebäude
Arbeitsfläche OKFF - 1,70m	Wärmedämmung
Durchlicht	Bodenplatten-Dämmung
Transportweg	Brandwand (BW) bzw. Bauart BW
Arbeitsraum DAB bzw. Gitterkonstruktion	Konstruktion feuerbeständig
Spaltüberbrückung DAB	Konstruktion feuerhemmend
Spezialkonstruktion Stahlbeton/Mauerwerk	Bestandsgebäude (Übernahme aus DGM)
Ruhezustand	Bemessungswasserstand

Höhenbezug SO= ± 0,00m = + 215,00m

Index	Datum	Name	Änderung
(Genehmigungsnummer)			
(Genehmigungsnummer)			



Genehmigungsplanung		Unterlage 7.2	
Verfasser:	Hessische Landesbahn GmbH	Projekt-Nr.:	21017
Genehmigt durch:	ARGE Butzbach IBL GmbH - GGU GmbH	Datum:	
Geprüft durch:	IBL GGU	gepr.:	07.09.2022
Datum:	09.09.2022	gepr.:	09.09.2022
Projekt-Nr.:	21017	gepr.:	09.09.2022
Projekt-Nr.:	21017	gepr.:	09.09.2022
Projekt-Nr.:	21017	gepr.:	09.09.2022
Projekt-Nr.:	21017	gepr.:	09.09.2022

Neubau Wartungseinrichtung in Butzbach

Fachplan: Hochbau Planzeichen: GP_A_G_001

Grundriss Ebene 1 ±0,00m=SO bzw. -0,25m