

LEGENDE:

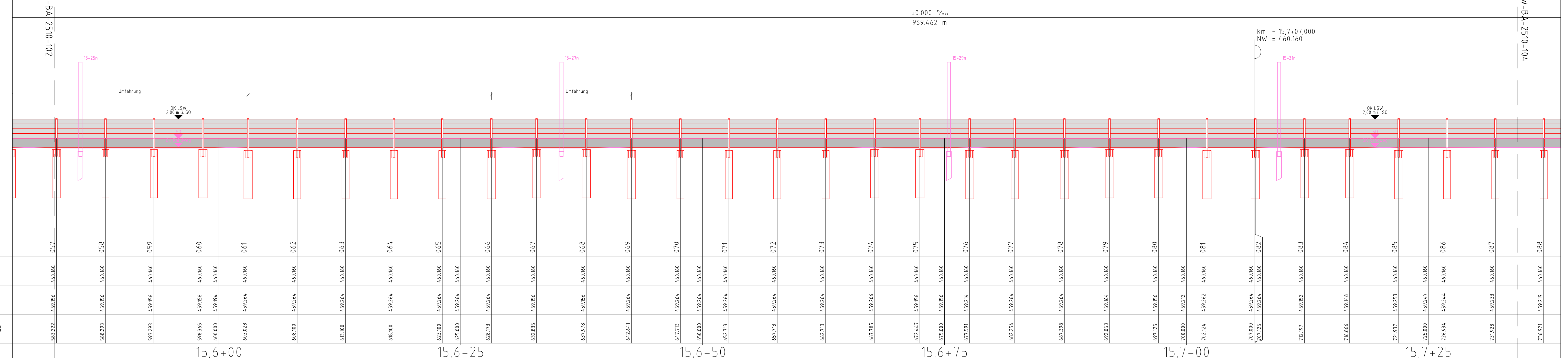
- Allgemein:
- Bestand
 - Neubau
 - Neubau Entwässerung
 - Neubau (informativ)
 - Rückbau
 - fängierende Planung (Inachrichtlich)
 - Planung anderer Gewerke
 - Baubehelf
 - Bahngrenze
 - Zaun
 - Querschnitt mit Nr.
 - Kilometer Strecke 5723
- Lärmschutzwand:
- Lageplan
 - Pfostennummer
 - Pfosten in Stahlrohrgründung
 - Lärmschutzwand Streckenbereich
- Längsschnitt:
- Lärmschutzwand
 - Regelfeld Strecke

Alle Kilometerangaben beziehen sich auf die Strecke 5723.
Die Planunterlage gilt nicht als Ausführungsplanung! Sämtliche Maßangaben sind vor Ausführung zu prüfen.

Korrosionsschutz:
Korrosionsschutz gemäß ZTV-ING Teil 4, Abschnitt 3, Anhang A Tabelle 4.3.2
Lärmschutzelemente Bauteilnr.: 3.6.3
Pfosten Bauteilnr.: 3.6.2

Erdung:
Für die Erdung der Lärmschutzwand sind gilt die Ril 997.0241

Ansicht Bahnseite
M 1:200



	057	058	059	060	061	062	063	064	065	066	067	068	069	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079	080	081	082	083	084	085	086	087	088
Schienenoberkante Str. 5723 / Gleis 10	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	448.00	
OK Randweg	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55	459.55
Kilometrierung Str. 5723	481.222	481.293	481.364	481.435	481.506	481.577	481.648	481.719	481.790	481.861	481.932	482.003	482.074	482.145	482.216	482.287	482.358	482.429	482.500	482.571	482.642	482.713	482.784	482.855	482.926	483.000	483.071	483.142	483.213	483.284	483.355	483.426

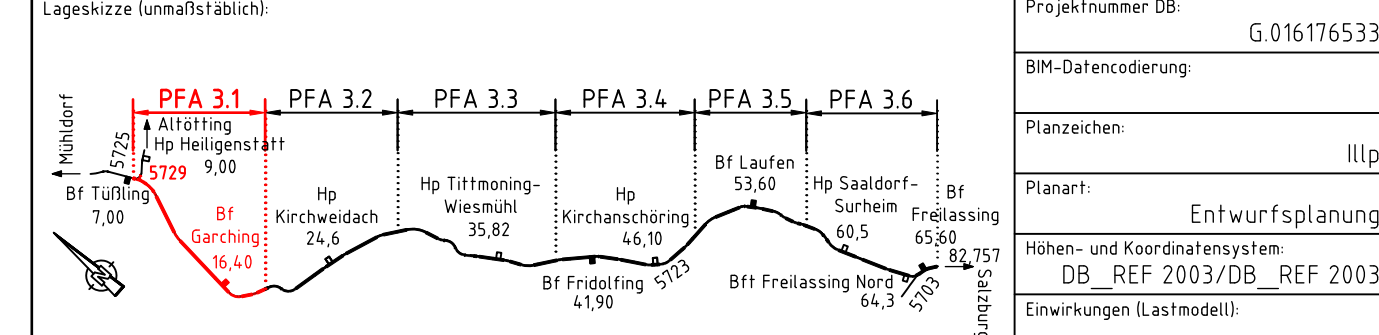
ad	Überarbeitung aufgrund neuer Überleitungsplanung	M Müller	13.05.2024
ac	Gleichstellung gemäß Prüfmerkungen	M Müller	31.01.2024
ab	Überarbeitung nach Prüfmerkm. vom 21.08.2023	M Müller	30.11.2023
index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum

Prüfvermerke

die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung gestätigt:	Freigabe zur Prüfung
Für den Auftragnehmer:	Prüfingenieur
Für die DB:	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name	geprüft
Qualitätsicherung	geprüft

DB NETZE
Freigabe der Ausführungunterlagen
 mit Erläuterungen durch den BVB
Freigabe-Nr.: _____

gleichgestellt mit Prüfexemplaren	geprüft / genehmigt	Genehmigung zur Bauausführung
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
Bauer: DB NETZE	Projektleitung	Auftragnehmer (AN): SHI IBJ
DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd IMI-S-C-B ABS 38 Ost Richardstraße 3 80634 München	Planung Ingenieurgesellschaft ABS38-PFA3.1 Blumenstraße 72 04155 Leipzig Telefon: 0341/583286-37 E-Mail: abs38_pfa3@ibj-ing.de Leipzig	Projekt-Nr.: _____ Auftragnehmer (AN)



Bauer-Nummer: 51721310115131131314151010	Bw-Kennziffer: 0101010	Barcode Nummer:	Entwurfsgeschwindigkeit: v=160 km/h
Strecke: 5723	Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühlendorf - Freilassung, Tüfing-Freilassung	Kilometer: 15,313 - 15,845	
1200	Erstellt: 07.07.2023	M Müller	Bauwerksplan LW 2510 km 15,5+84 - km 15,7+34 (Str. 5723) TEH 30-1.32
EP	Geprüft: 07.07.2023	Boller	
	Freigegeben	Bornmann	
	Datum	Name	
ABS38-3-301-EP-LW-BA-2510-103			Anlage 16.13.27