

LEGENDE:

Allgemein:

- Bestand
- Neubau
- Neubau Entwässerung
- Neubau fertiggestellt
- Rückbau
- fangierende Planung
- Planung anderer Gewerke
- Baubehelf
- Bahngrenze
- Zaun
- Lärmschutzwand
- Querschnitt mit Nr.
- Kilometer Strecke 5723
- Kilometer Strecke 5725
- Kilometer Strecke 5729
- Kilometer Strecke 5730
- Bemaßung
- Tiefbau (schwarz)/
- Kabeltiefbau (rot)/
- Entwässerung (blau)

Entwässerung:

- 750er 100er, HP DN250
- 50er 100er, HP DN250
- TP... (VSI)
- LP... (VSI)
- HP... (M2)
- UP... (Sammelleitung)

Straßenbau:

- Grabenböschung
- Graben
- Bankett
- Fahrbahn mit Querneigung für Planum
- Bankett
- Dammböschung
- Asphalttragdeckschicht (Neubau/Anpassung an Bestand)
- ungebundene Deckschicht (Neubau/Anpassung an Bestand)
- Betonpflastersteine

Bahnkörper:

- Grabenböschung
- Graben
- Grabenböschung
- Dammböschung mit Neigungsangabe und theoretischem Geländeschnitt
- Kabelkanal
- Oberbau auf Tragschicht KG1/ KG2 mit Querneigung für Planum
- Kabelkanal
- Grabenböschung
- Graben
- Einschnittsböschung mit Neigungsangabe und theoretischem Geländeschnitt
- Naturpflastersteine (Befestigung Ein- und Auslauf)
- Aufstellfläche nach ASR A12 (Rasengittersteine mit Einfassung aus Rasenkanten (5x20x100cm))
- Aufstellfläche nach ASR A12 (10 cm Frostschutzmaterial 0/45 auf Wurzelschutzvlies)
- Rasenkante (5x20x100cm)

Kabeltiefbau:

- Kabelausbau mit Schachtanschlussbausatz
- Betonkabelkanal mit Größe und Art der Deckelauf Lagerung
- Kabelquerung mit Anzahl, Durchmesser, Wandstärke, Querungskilometer und Bauweise
- Schachtbezeichnung mit Schachtgröße, Anschlussbausatz, Schacht- und Deckelhöhe

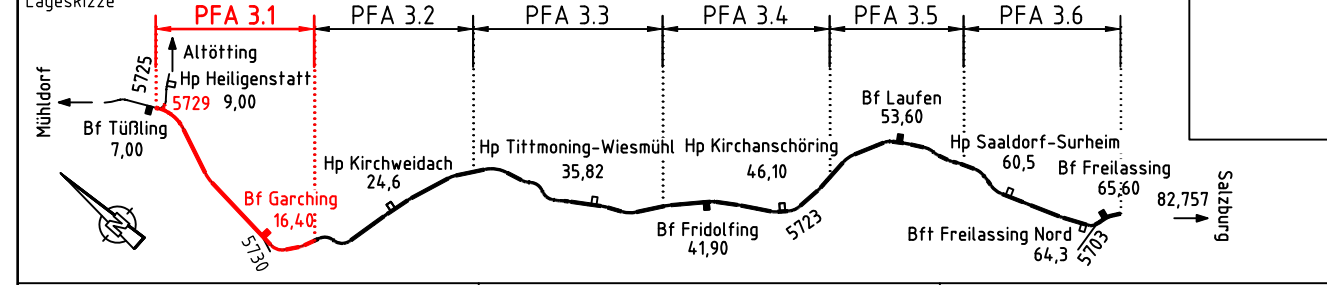
Zugehörige Pläne:

projektbezogener Querschnitt mit Details und Regelaufbauten 6	ABS38-3-301-EP-VA-RQ-0000-106
Querschnitt 47, km 11,9+00	ABS38-3-301-EP-VA-QP-0000-147
Querschnitt 48, km 12,0+00	ABS38-3-301-EP-VA-QP-0000-148
Querschnitt 49, km 12,0+60	ABS38-3-301-EP-VA-QP-0000-149
Querschnitt 50, km 12,1+20	ABS38-3-301-EP-VA-QP-0000-150
Querschnitt 51, km 12,2+00	ABS38-3-301-EP-VA-QP-0000-151
Regelzeichnung Entwässerung	ABS38-3-301-EP-KT-DP-0000-101
Regelzeichnung Kabeltiefbau	ABS38-3-301-EP-TB-DP-0000-101

ad	Überarbeitung aufgrund neuer Oberleitungsplanung	M.Müller	03.05.2024
ac	Gleichstellung nach Prüferanmerkung vom 10.2023	M.Müller	31.01.2024
ab	Änderung nach Prüferanmerkung vom 06.10.2023	M.Müller	30.11.2023
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

Prüfervermerke

die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:	Plan-Nr. ABS38-3-301-EP-VA-LP-0000-Model
für den Auftragnehmer:	Freigabe zur bautechnischen Prüfung
für die DB Netz AG:	Prüfername
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name	geprüft / genehmigt
Datum	geprüft / genehmigt
Datum	geprüft / genehmigt
Datum	geprüft / genehmigt
Eisenbahn-Bundesamt	gleichgestellt mit Prüfervermerken
Datum	geprüft / genehmigt
Datum	Freigabe der Ausführungsunterlagen
Datum	Genehmigung zur Bauausführung
Datum	Dr. Datum, Unterschrift



Auftragnehmer:

Planverfasser:
 Ingenieurgemeinschaft
 ABS38-PFA3.1
 Blumenstraße 12
 04155 Leipzig
 Telefon: 0341/583286-37
 E-Mail: abs38_pfa3@ig.de

IBJ BHI

Anlage 7.2.2.11 Blatt 11/28
 Auftrag-Nr.: G 016176533

Datum	Name
07.07.2023	Otto
07.07.2023	M.Müller / Kramer
07.07.2023	Ballerl

Bauherr: DB NETZ

DB Netz AG
 Infrastrukturprojekte Süd
 IN-S-C-B ABS 38 Ost
 Reichstraße 3
 80534 München

München, Datum, Unterschrift

Projekt: Verkehrsanlagen Gleisober- und -tiefbau
 Strecke 5723, km 11,8+99 - km 12,2+98
 TEH30-10

Strecke: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing
 Planungsabschnitt 3, Tüflling - Freilassing

Bauwerksnummer	Brückennr.
5723	

Strecke	Kilometer	Kennzahl	Barcode
5723	x	7,300 - 19,443	x

Gemeinde Garching a. d. Alz
 Gemarkung 6