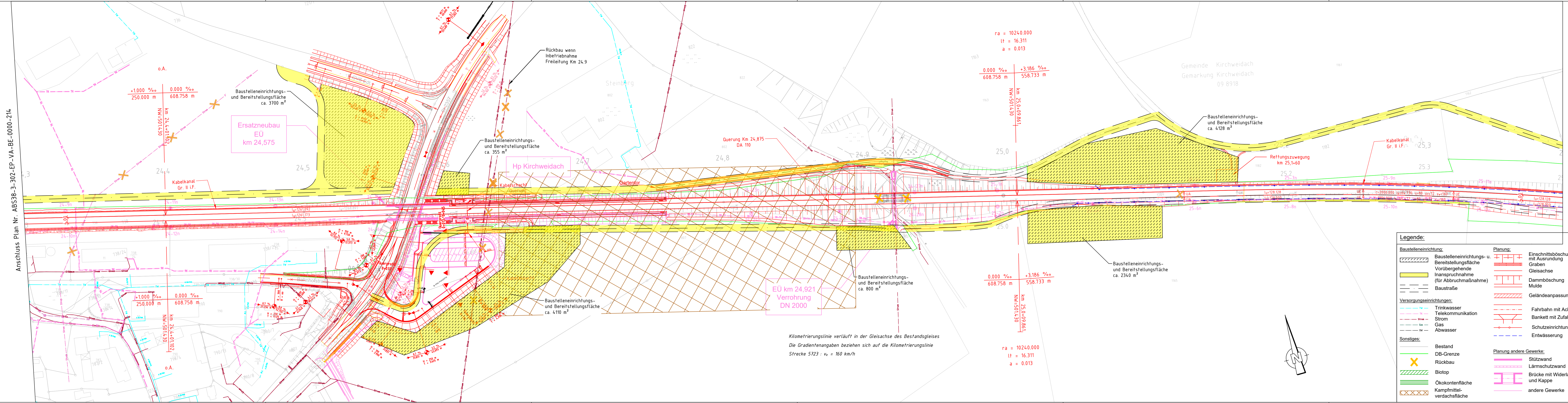


MEBNUF 501 (Milestone)_Projekte\2021\01\30_001_ABS_38_PFA_3.2.14_PlanM43_epldwg\Gleisbauplan\ABS38-3-302-EP-VA-BE-0000-mit BE Flächen.dwg, 215, 13.06.2023 14:57:46, A. Goezinger



Kilometrierungslinie verläuft in der Gleisachse des Bestandsgleises
Die Gradientenangaben beziehen sich auf die Kilometrierungslinie
Strecke 5723 : $v_e = 160 \text{ km/h}$

$r_a = 10240.000$
 $l_f = 16.311$
 $a = 0.013$

0.000 ‰ +3.186 ‰
608.758 m 558.733 m

0.000 ‰ +3.186 ‰
608.758 m 558.733 m

$r_a = 10240.000$
 $l_f = 16.311$
 $a = 0.013$

Gemeinde Kirchweidach
Gemarkung Kirchweidach
09 8918

Legende:

Baustelleneinrichtung: Baustelleneinrichtungs- u. Bereitstellungsfläche	Einschnittsböschung mit Ausrüstung
Vorübergehende Inanspruchnahme (für Abbruchmaßnahme)	Graben
Baustraße	Dammböschung
Versorgungseinrichtungen:	Mulde
Trinkwasser	Geländeanpassung
Telekommunikation	Fahrbahn mit Achse
Strom	Bankett mit Zufahrt
Gas	Schutzeinrichtung
Abwasser	Entwässerung
Sonstiges:	Planung andere Gewerke:
Bestand	Stützwand
DB-Grenze	Lärmschutzwand
Rückbau	Brücke mit Widerlager und Kappe
Biotop	andere Gewerke
Ökokenntfläche	
Kampfmittel-verdachfläche	

Anschluss Plan Nr. ABS38-3-302-EP-VA-BE-0000-216

ab Gleichstellung	Krüger	06/2023
ab Gleichstellung	Krüger	24.05.2023
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke		Plan-Nr.: ABS38-3-302-EP-VA-BE-0000-215
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift
für die DB Netz AG Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		geprüft / genehmigt
Datum		geprüft / genehmigt
Datum		geprüft / genehmigt
Datum		geprüft / genehmigt
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfexemplaren geprüft / genehmigt
Datum		Datum
Freigabe der Ausführungsunterlagen		Genehmigung zur Bauausführung
Ort, Datum, Unterschrift		
Lageskizze (unmaßstäblich):		
Auftragnehmer:	Planverfasser: Ingenieurgesellschaft ABS 38 PFA 3.2	Anlage 7.1.6 6/10
	K+S	Auftrag-Nr.: G.016176533
	Emch-Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG	Datum Name
	13.06.2023, Björn Krüger	09/2021 Schenk
	Ort, Datum, Unterschrift	06/2022 Bouchaira
Bauherr:	Planung:	06/2022 Krüger
DB NETZE	Plan-Nr.: ABS38-3-302-EP-VA-BE-0000-215-ab	
DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd LNI-S-C-B ABS 38 Ost Richelstraße 3 80634 München München, 14.06.2023, Tonci Ujdur Ort, Datum, Unterschrift	Planart: Entwurfsplanung	
Maßstab: 1:1000	Planzeichnen: 297 x 1350	
TEH 30-2.0		
Baustelleneinrichtungs- und Bereitstellungsflächen		
PFA 3.2		
km 24,3+00 - km 25,4+00		
Projekt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing		
Strecke: Planungsabschnitt 3, Tüßling-Freilassing		
Bauwerksnummer		Brückennr.
Strecke	Kilometer	Kennzahl
5723	*	*
Barcode		