

\\E:\NF\501\filestore\Projekte\2021\10130\_601\_ABS\_38\_PFA\_3.2\4\_plan\43\_epl\dwg\Gleisbau\Gleisbau\2\_1\_ABS38-3-302-EP-VA-LP-0000.dwg, 218, 13.06.2023, 15:28:27, A. Groezinger

Anschluss Plan Nr. ABS38-3-302-EP-VA-LP-0000-217

Anschluss Plan Nr. ABS38-3-302-EP-VA-LP-0000-219

Gemeinde Tyrlaching  
Gemarkung Tyrlaching  
09 8951

$r_a = 10240.000$   
 $l_t = 13.159$   
 $a = 0.008$

$-5.070 \text{ ‰}$   
 $435.917 \text{ m}$

$-2.500 \text{ ‰}$   
 $728.084 \text{ m}$   
km 27,7+71,916  
NW=501,000

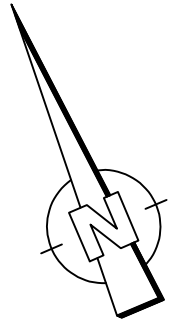
$-5.090 \text{ ‰}$   
 $434.225 \text{ m}$

$-2.494 \text{ ‰}$   
 $729.775 \text{ m}$   
km 27,7+70,225  
NW=501,000

$r_a = 10240.000$   
 $l_t = 13.290$   
 $a = 0.009$

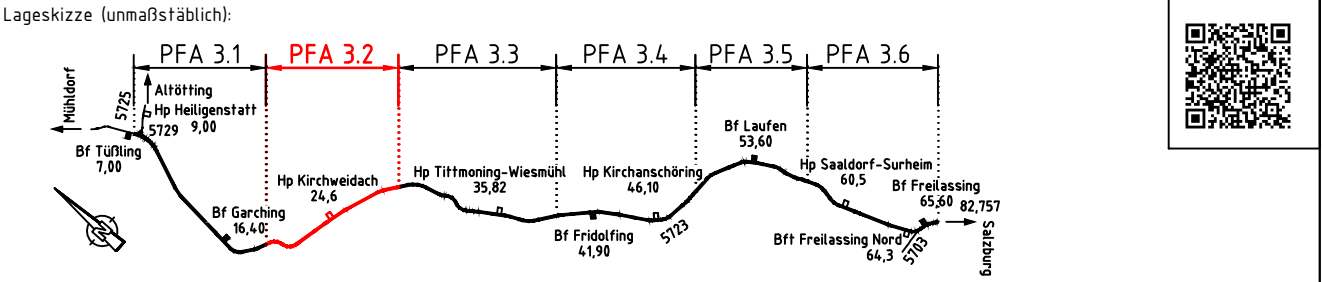
Kilometrierungslinie verläuft in der Gleisachse des Bestandsgleises  
Die Gradientenangaben beziehen sich auf die Kilometrierungslinie  
Strecke 5723 :  $v_e = 160 \text{ km/h}$

Ersatzneubau  
EÜ km 28,031



Legende:	
<b>Planung:</b>	
	Einschnittsböschung mit Ausrundung Graben
	Gleisachse
	Dammböschung Mulde
	Geländeangepassung
<b>Planung andere Gewerke:</b>	
	andere Gewerke
	Stützwand
	Rückbau
	Biotope
	Bepflanzungsflächen
	Brücke mit Widerlager und Kappe
	Fahrbahn mit Achse
	Bankett mit Zufahrt
	Schutzeinrichtung
	Entwässerung
<b>Versorgungseinrichtungen:</b>	
	Trinkwasser
	Telekommunikation
	Strom
	Gas
	Abwasser

ab Gleichstellung	Krüger	06/2023
ab Änderung Kabeltiefbau	Krüger	05.06.2023
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>		Plan-Nr.: ABS38-3-302-EP-VA-LP-0000-218
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		
Datum	geprüft / genehmigt	
Datum	geprüft / genehmigt	
Datum	geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt	geprüft / genehmigt	gleichgestellt mit Prüfexemplaren geprüft / genehmigt
Datum		Datum
Freigabe der Ausführungsunterlagen		
Genehmigung zur Bauausführung		
Ort, Datum, Unterschrift		



Auftragnehmer:	Planverfasser: Ingenieurgesellschaft ABS 38 PFA 3.2  Emch-Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg K+S-Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG 13.06.2023, Björn Krüger Ort, Datum, Unterschrift	Anlage 7.19 9/10 Auftrag-Nr.: G.016176533
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd I.NI-S-C-B ABS 38 Ost Richelstraße 3 80634 München München, 14.06.2023, Tonci Ujdur Ort, Datum, Unterschrift	Planung: 	gez. 09/2021 Schenkl bearb. 09/2022 Bouchaira gepr. 09/2022 Krüger
Maßstab: 1:1000	TEH 30-2.0 Lageplan PFA 3.2 km 27,4+00 - km 28,1+00 Verkehrsanlage	Plan-Nr.: ABS38-3-302-EP-VA-LP-0000-218-ab Planart: Entwurfsplanung Planzeichen: Blattgr.: 297 x 970 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DB_REF2003 / DB_REF2003
Projekt: <b>ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing</b> Planungsabschnitt 3, Tüfling-Freilassing		
Strecke: Bauwerksnummer		Brückennr.:
Strecke	Kilometer	Kennzahl
5723	*	*
Barcode		