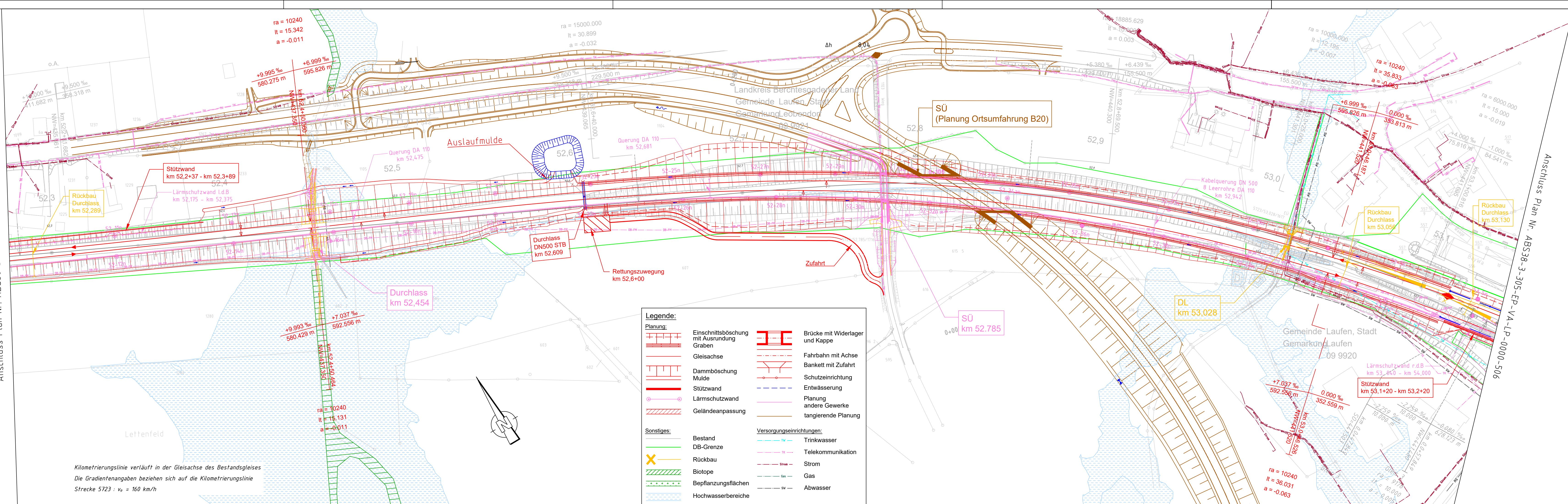


IEBNUFS01\filestore\Projekte\2021\10143\_601\_ABS\_38\_PFA\_3.54\_PlanV3\_ep\dwg\Gleisbau\Gleisplan\ABS38-3-305-EP-VA-LP-0000-504.dwg, 505\_08.08.2023 15:39:15, A. Grözinger

Anschluss Plan Nr. ABS38-3-305-EP-VA-LP-0000-504



Kilometrierungslinie verläuft in der Gleisachse des Bestandsgleises  
Die Gradientenangaben beziehen sich auf die Kilometrierungslinie  
Strecke 5723 : v<sub>e</sub> = 160 km/h

**Legende:**

	Einschnittsböschung mit Ausrundung Graben		Brücke mit Widerlager und Kappe
	Gleisachse		Fahrbahn mit Achse
	Dammböschung Mulde		Bankett mit Zufahrt
	Stützwall		Schutzeinrichtung
	Lärmschutzwand		Entwässerung
	Geländeanpassung		Planung andere Gewerke
	Bestand		Trinkwasser
	DB-Grenze		Telekommunikation
	Rückbau		Strom
	Biotope		Gas
	Bepflanzungsflächen		Abwasser
	Hochwasserbereiche		

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>		
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:	Plan-Nr.:	Freigabe zur bautechnischen Prüfung
für den Auftragnehmer:	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
für die DB Netz AG	Ort, Datum, Unterschrift	Prüfingenieur
inoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name	geprüft / genehmigt	
Datum	geprüft / genehmigt	
Datum	geprüft / genehmigt	
Datum	geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt	geprüft / genehmigt	gleichgestellt mit Prüfexemplaren
Datum	geprüft / genehmigt	Freigabe der Ausführungsunterlagen
Datum	geprüft / genehmigt	
Datum	geprüft / genehmigt	Genehmigung zur Bauausführung
Datum	geprüft / genehmigt	Ort, Datum, Unterschrift
Lageskizze (unmaßstäblich):		
Auftragnehmer:	Planverfasser: Ingenieurgesellschaft ABS 38 PFA 3.5 Ench+Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG	Anlage 7:15 Blatt 5/10
Bauherr:	DB NETZ	Auftrag-Nr.: G.016176533
München	Planung:	Datum Name
Maßstab:	TEH 30-5.0 Lageplan PFA 3.5 km 52,3 - km 53,2	gez. 08/2023 Grözinger
1:1000		bearb. 08/2023 Grözinger
Projekt:	ABS 38 München-Mühdorf-Freilassing	gepr. 08/2023 Krüger
Strecke:	Planungsabschnitt 3, Tüßling-Freilassing	Plan-Nr.:
	Bauwerksnummer	ABS38-3-305-EP-VA-LP-0000-505-aa
	Kilometer	Planart:
		Entwurfsplanung
		Planzeichen:
		Blatttgr: 297 x 1160
		Einwirkungen (Lastmodelle):
		Höhen- und Koordinatensystem
		DB_REF2003 / DB_REF2003
		Barcode