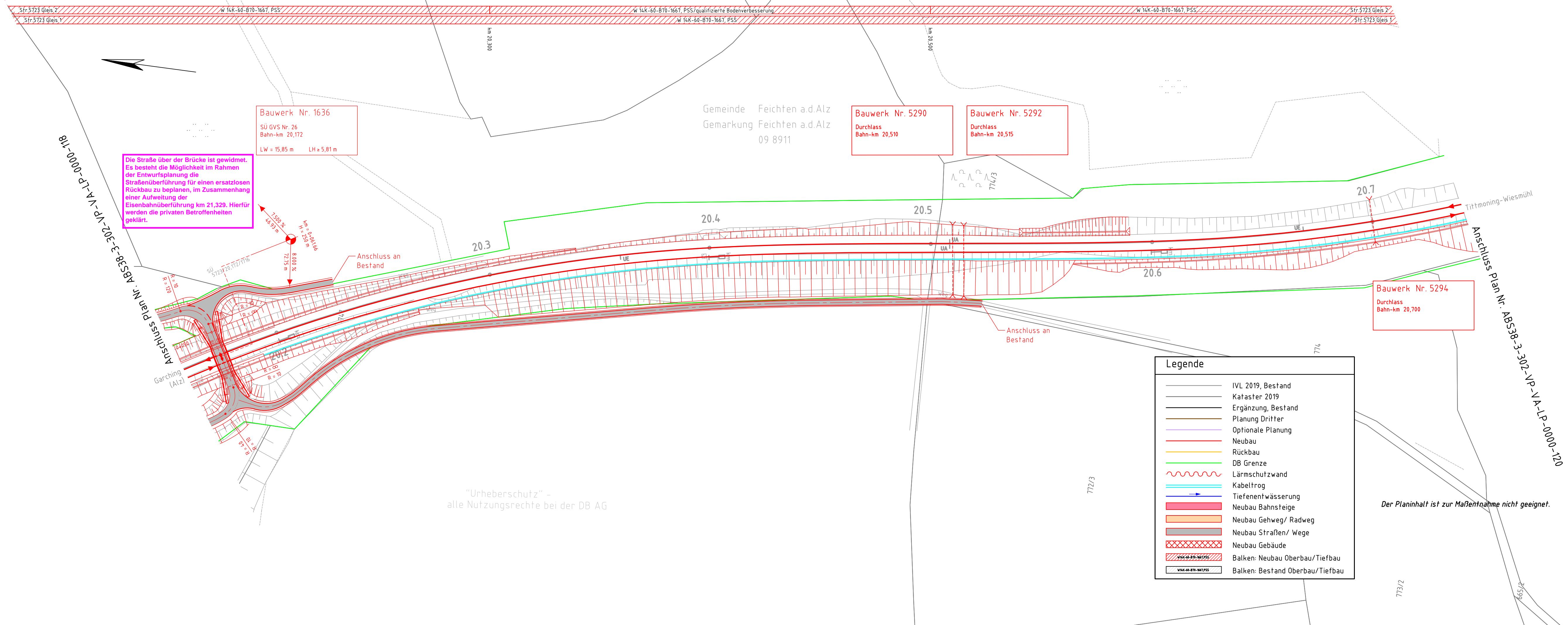


24.03.2020 14:27 Schwarzenberger@db.de DBP&D/CTB Vaull-Projekt: 02\_ProjektMünchenP-H010106\_ABS38\_PA0305\_Planung ABS38-3-302-VP-VA-LP-0000.dwg / 119-ab-Laageplan



ab	Einarbeitung Prüfanmerkungen	Weiß	03/2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>		Plan-Nr.:	ABS38-3-302-VP-VA-LP-0000-119-ab
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		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
Genehmigung zur Bauausführung		Ort, Datum, Unterschrift	
<p>Lageskizze</p>			
Auftragnehmer:		Planverfasser:	Anlage 7.2.1.2 Blatt 19/74
		DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung München I.TV-S-P-MÜ Richelstraße 3 80634 München	Auftrag-Nr.:
		München, 24.03.2020, Nikolaos Rizos Ort, Datum, Unterschrift	gez. 11/2019 Schwarzenberger
		Planung:	bearb. 11/2019 Weiß
		DB NETZE	gepr. 11/2019 Brinkmann
Bauherr:		Plan-Nr.:	
DB Netz AG Großprojekte ING-S-C Richelstraße 1 80634 München		ABS38-3-302-VP-VA-LP-0000-119-ab	
24.03.2020, Tonci Ujdur Ort, Datum, Unterschrift		Planart:	
Maßstab:		Vorplanung	
1:1000		Planzeichen:	
Verkehrsanlagen Lageplan - Trassierungsvariante 1 Strecke 5723 km 20,1+55 - km 20,7+41		Blattgr.: 297 x 970	
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Projekt:		Höhen- und Koordinatensystem	
		DB_REF	
Strecke:		Projekt:	
		ABS 38 München - Mühlendorf - Freilassing	
Strecke		Planungsabschnitt 3, Tübingen - Freilassing	
		Brückennr.:	
Bauwerksnummer		Kilometer	
Kennzahl		Barcode	