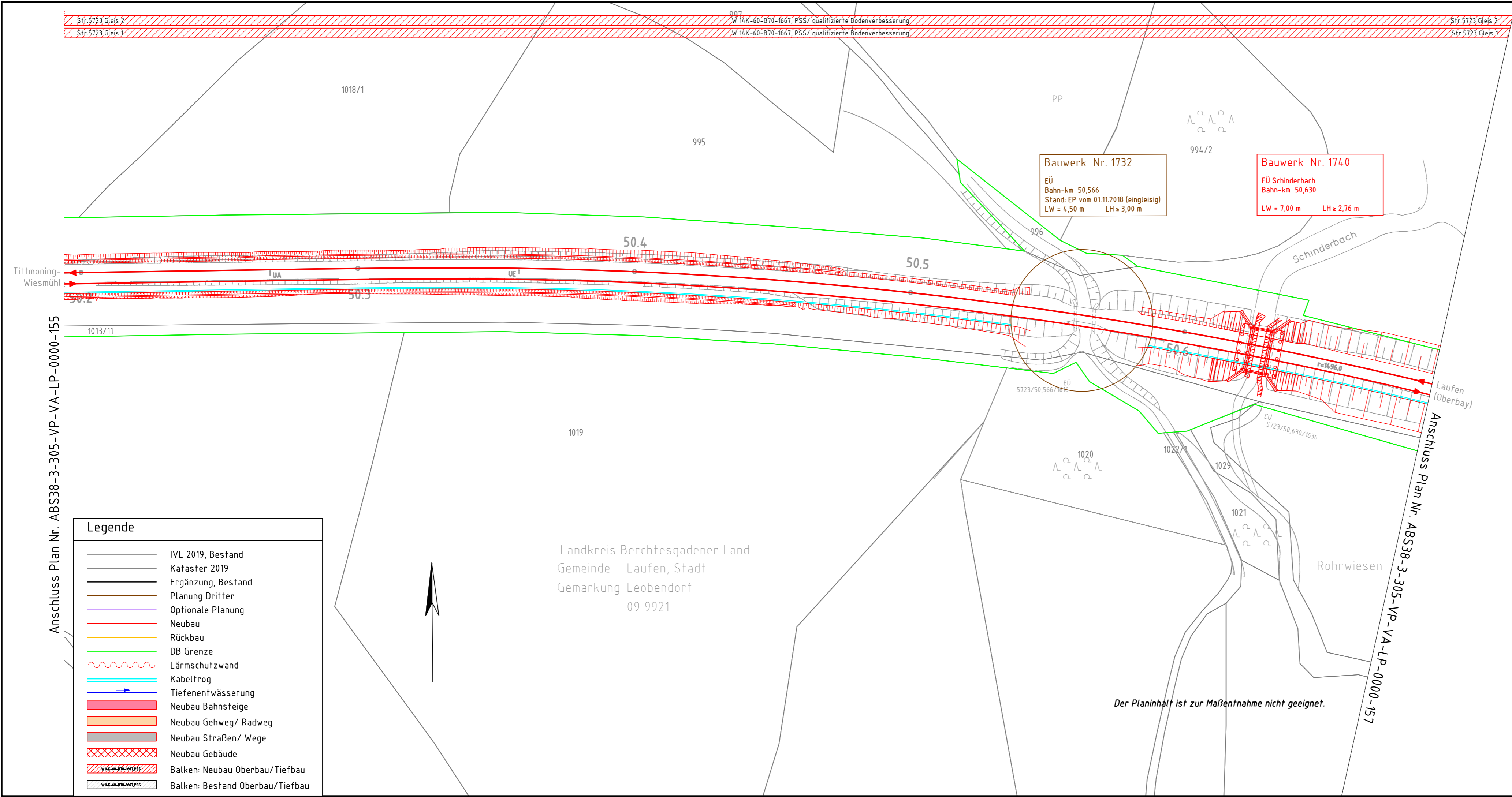


11.09.2020 13:07 Schwarzenberger@db-netze.de DBPB200.CTB Vaut-Projekt: 02_Projekte\MünchenP-M007006_ABS38-3-305-VP-VA-LP-0000-156-ac-Lageplan



ac	Anpassung Schriftfeld	Lutz	09/2020
ab	Einarbeitung Prüfermerkmale	Weiß	03/2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke		Plan-Nr.:	ABS38-3-305-VP-VA-LP-0000-155-ac
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	gleichgestellt mit Prüfexemplaren	geprüft / genehmigt	
Datum		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
Genehmigung zur Bauausführung		Ort, Datum, Unterschrift	
<p>Lageskizze</p>			
Auftragnehmer:	Planverfasser:	Anlage 7.2.15 Blatt 56/74	
	DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung München I.TV-S-P-MÜ Richelstraße 3 80634 München	Auftrag-Nr.:	
	München, 11.09.2020, Nikolaos Rizos Ort, Datum, Unterschrift	gez.	11/2019 Schwarzenberger
Bauherr:	Planung:	bearb.	11/2019 Weiß
DB NETZE		gepr.	11/2019 Brinkmann
München, 11.09.2020, Tonci Ujdur... Ort, Datum, Unterschrift		Plan-Nr.:	ABS38-3-305-VP-VA-LP-0000-156-ac
Maßstab:	Verkehrsanlagen Lageplan - Trassierungsvariante 1 Strecke 5723 km 50,1+94 - km 50,6+91 PFA 3.5	Planart:	Vorplanung
1:1000		Planzeichen:	
Projekt:	ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing		
Strecke:	Planungsabschnitt 3, Tüfiling - Freilassing		
	Bauwerksnummer	Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Barcode
x		x	