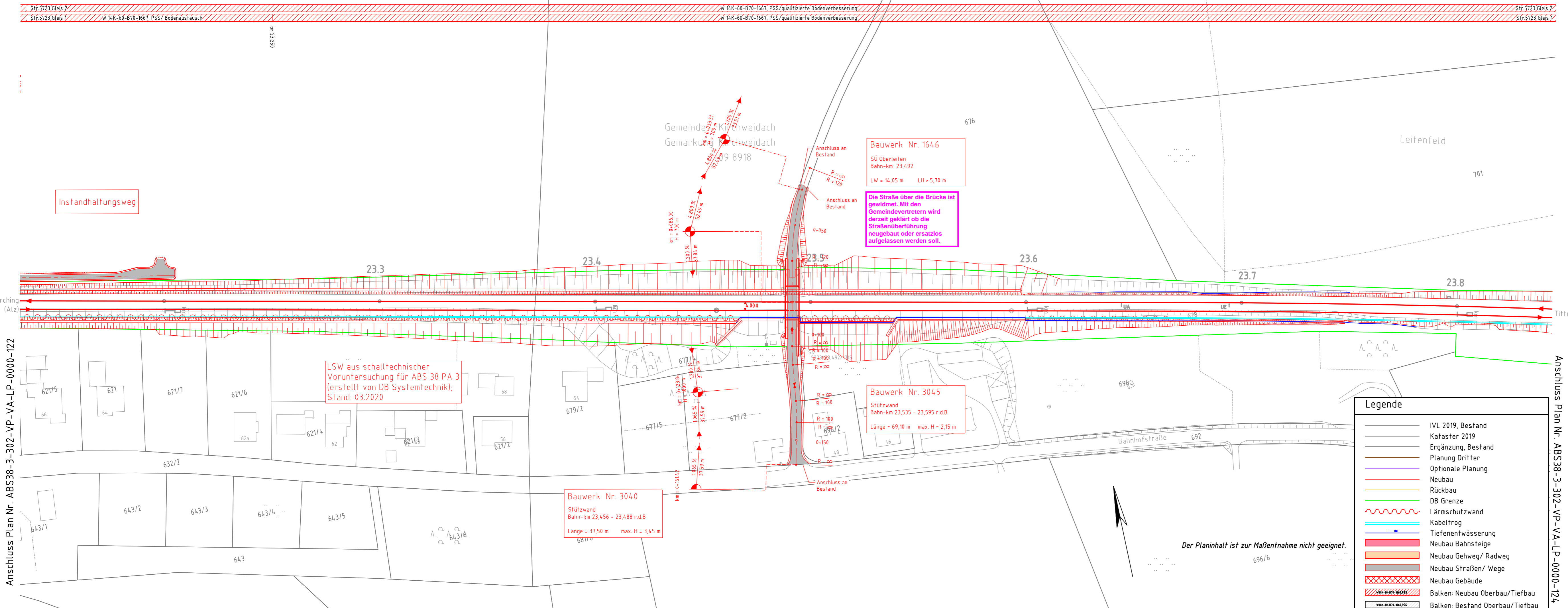


24.03.2020 14:29 Schwarzenberger@db-netze.de DBP/2020/CTB Vaatl-Projekt: 02\_ProjektMünchenP-M01016\_ABS38\_PA03\_V05\_Planung ABS38-3-302-VP-VA-LP-0000-dwg / 123-ab-Lageplan



ab	Einarbeitung Prüfanmerkungen	Weiß	03/2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>		Plan-Nr.:	ABS38-3-302-VP-VA-LP-0000-123-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	
Lageskizze			
Auftragnehmer:		Planverfasser:	Anlage 7.2.12 Blatt 23/74
DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung München I.TV-S-P-MÜ Richelstraße 3 80634 München		DB	Auftrag-Nr.:
München, 24.03.2020, Nikolaos Rizos Ort, Datum, Unterschrift		DB NETZE	Datum Name
Bauherr:		DB NETZE	11/2019 Schwarzenberger
DB Netz AG Großprojekte ING-S-C Richelstraße 1 80634 München		ABS38-3-302-VP-VA-LP-0000-123-ab	11/2019 Weiß
24.03.2020, Tonci Ujdur Ort, Datum, Unterschrift		Planart:	11/2019 Brinkmann
Maßstab:		Planzeichen:	gepr.:
1:1000		Blattgr.: 297 x 970	24.03.2020, Tonci Ujdur
Verkehrsanlagen Lageplan - Trassierungsvariante 1 Strecke 5723 km 23,1+33 - km 23,8+45		Einwirkungen (Lastmodelle):	DB_REF
Projekt:		Höhen- und Koordinatensystem	
ABS 38 München - Mühltal - Freilassing			
Strecke: Planungsabschnitt 3, Tüßling - Freilassing			
Bauwerksnummer		Brückennr.:	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
x		x	
Barcode			