

RI_Projekte\2021\10143_601_ABS_38_PFA_3.54_plan43_Übersichtsplan.dwg_4.5_Baustraßenkonzept_09.08.2023 11:42:17_V.Schenk



Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
Prüfvermerke die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift für die DB Netz AG: Ort, Datum, Unterschrift interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name Datum: geprüft / genehmigt			Plan-Nr.: ABS38-3-305-EP-VA-UP-0000-003-aa Freigabe zur bautechnischen Prüfung Ort, Datum, Unterschrift Prüfingenieur	
Datum: geprüft / genehmigt			Datum: geprüft / genehmigt	
Datum: geprüft / genehmigt			Datum: geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt			gleichgestellt mit Prüfexemplaren geprüft / genehmigt	
Datum: geprüft / genehmigt			Datum: geprüft / genehmigt	
Freigabe der Ausführungsunterlagen			Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Unterschrift			Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):				
Auftragnehmer: Ingenieurgesellschaft ABS 38 PFA 3.5 Emch+Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG Ort, Datum, Unterschrift		Auftrag-Nr.: Anlage 4_5 Blatt 1 G.016176533 Datum: 08/2023 Name: Aktürk bearb.: 08/2023 Aktürk gepr.: 08/2023 Krüger		
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd INI-S-C-B ABS 38 Ost Richelstraße 3 80634 München München Ort, Datum, Unterschrift		Plan-Nr.: ABS38-3-305-EP-VA-UP-0000-003-aa Planart: Entwurfsplanung Planzeichen: Blattgr.: 297 x 1160 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem: DB_REF2003 / DB_REF2003		
Projekt: TEH 30-5.0 Übersichtsplan - Baustraßenkonzept PFA 3.5 km 49,4+60 - km 57,2+35				
Strecke: ABS 38 München-Mühlendorf-Freilassing Planungsabschnitt 3, Tüßling-Freilassing				
Bauwerksnummer Kilometer		Brückennr. Kennzahl		
* * *		* * *		
Barcode				