



- LEGENDE:**
- Allgemein:
 - Bestand (black line)
 - Neubau (red line)
 - Neubau Entwässerung (blue line)
 - fängernde Planung (orange line)
 - Planung anderer Gewerke (green line)
 - Baubehelf (yellow line)
 - Bahngrenze (dashed green line)
 - Zaun (dashed red line)
 - Lärmschutzwand (dashed blue line)
 - Streckenkilometer (dashed black line)
 - Baustelleneinrichtung:
 - Baustelleneinrichtungs- und -bereitstellungsfläche (green outline)
 - Baufraße (green outline)
 - Baufeldgrenze (green outline)
 - Nutzung nicht öffentlicher Straßen als Baustellenzufahrt (green arrow)
 - Anbindung des Baufeldes bzw. der Baustraßen an das öffentliche Straßennetz (green arrow)

ad	Anpassung Plannummer	M.Müller	08.04.2024
ac	Gleichstellung	M.Müller	31.01.2024
ab	Änderung nach Prüfmerkung vom 18.10.2023	M.Müller	30.11.2023
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke		Plan-Nr.	ABS38-3-301-EP-VA-BE-0000-104-ad
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
Für den Auftraggeber: Ort, Datum, Unterschrift:		Brt, Status, Unterschrift:	
Für die DB Netz AG Ort, Datum, Unterschrift:		Prüfingenieur	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name:		Datum:	
Datum:		geprüft / genehmigt	
Datum:		geprüft / genehmigt	
Datum:		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gecheckt mit Prüfexemplaren	geprüft / genehmigt
Datum:		Freigabe der Ausführungsunterlagen	
Genehmigung zur Bauausführung		Ort, Datum, Unterschrift:	
Lageskizze: PFA 3.1, PFA 3.2, PFA 3.3, PFA 3.4, PFA 3.5, PFA 3.6			
Auftraggeber:		Planverfasser:	Anlage 7.6.1 Blatt 03/31
DB Netz AG		Ingenieurgesellschaft ABS38-PFA31	Auftrag-Nr.: G.016176533
München		Bismarckstraße 72	Datum:
Ort, Datum, Unterschrift:		85525 Langens	Name:
München		Telefon: 089/593286-37	gez.: 07.07.2023
Ort, Datum, Unterschrift:		E-Mail: info@ibj-bhi.de	berw.: 07.07.2023
München		LEITUNG:	gez.: 07.07.2023
Ort, Datum, Unterschrift:		Planung:	Plan-Nr.: ABS38-3-301-EP-VA-BE-0000-103-ad
München		Planung:	Planer: Entwurfsplanung
Ort, Datum, Unterschrift:		Planung:	Planrechen: 1350 x 594
München		Planung:	Einwirkungen (Lastmodell):
Ort, Datum, Unterschrift:		Planung:	Höhen- und Koordinatensystem: DB_REF2003 / DB_REF2003
Projekt: Verkehrsanlagen Baustelleneinrichtungs- und -erschließungsplan			
Strecke: Strecke 5723, km 7,9+77 - km 8,4+65			
Planungsabschnitt 3, Tülingen - Freilassing			
Projekt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing			
Strecke: 5723 x 7,300 - 19,443 x Kennzahl: Brückennr.: Barcode			