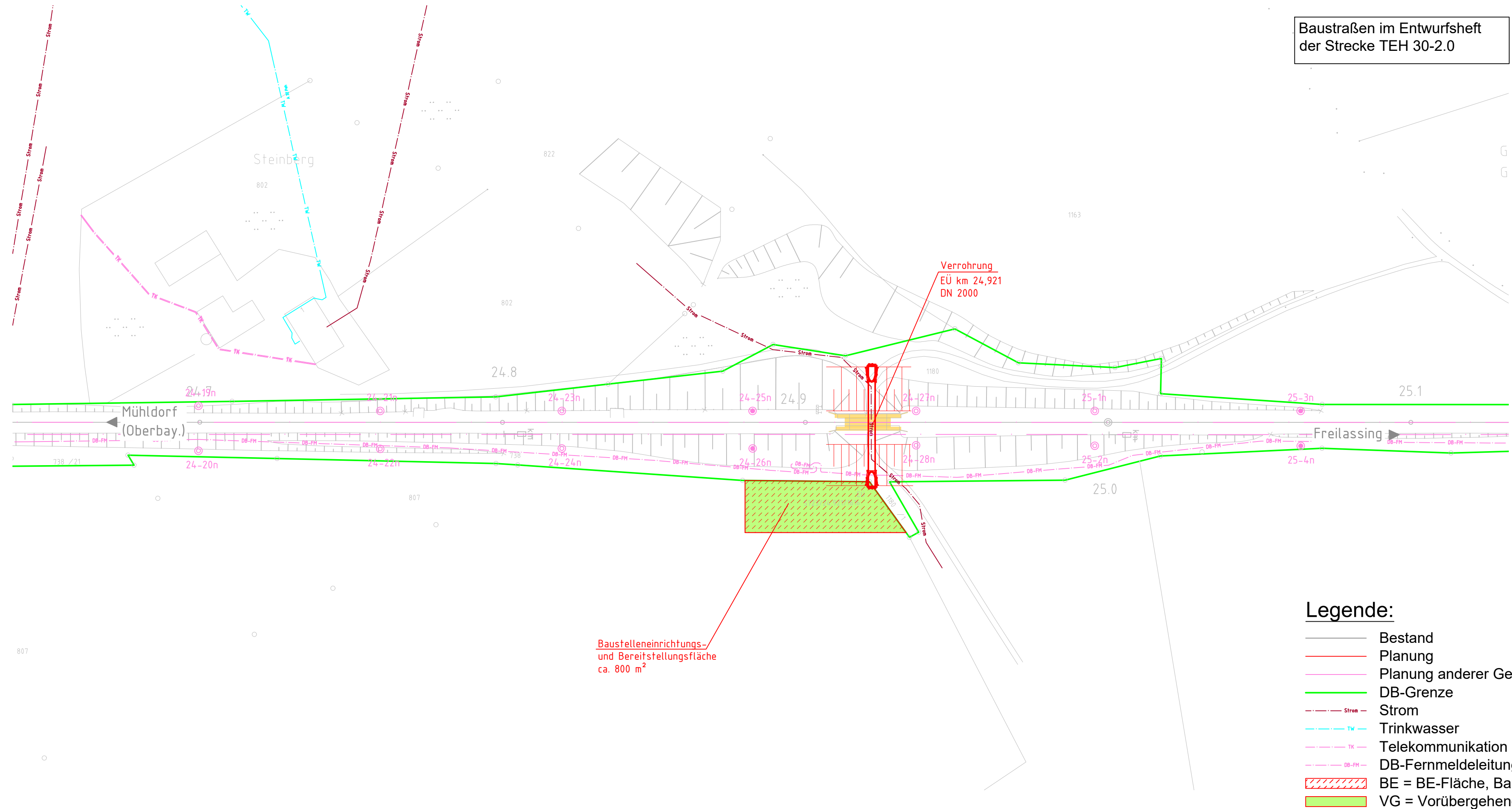


R:_Projekte\2021\101030_601_ABS_38_PFA_3_24_plan\43_ep\dwg\KB\EÜ 24921\Planung EÜ km 24,921.dwg - Lageplan, 22.05.2023 08:41:12, T.Kaufmann



Baustraßen im Entwurfsheft
der Strecke TEH 30-2.0

Baustelleneinrichtungs-
und Bereitstellungsfläche
ca. 800 m²

Legende:

- Bestand
- Planung
- Planung anderer Gewerke
- DB-Grenze
- Strom
- Trinkwasser
- TK
- DB-Fernmeldeleitung
- ▨ BE = BE-Fläche, Baufeld
- ▨ VG = Vorübergehende Inanspruchnahme

ab	Gleichstellung Prüfanmerkungen von 06/2022	Kaufmann	10/2022
aa	Planerstellung	Kaufmann	03/2022
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur Prüfung	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Prüfingenieur	
für die DB ... Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name			
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift geprüft			
Qualitätssicherung			
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift geprüft			
Eisenbahn-Bundesamt			
		<p>Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.:</p>	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd I.NI-S-C-B ABS 38 Ost Richelstraße 3 80634 München 09.06.2023, Tonci Ujdur München Ort, Datum, Unterschrift		Projektleitung: Planung: K+S Ingenieurgesellschaft ABS 38 PFA 3.2 Ench-Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG 25.05.2023, Roland Müller Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Auftragnehmer (ANI):	
		Projektnummer DB: G.016176533	
Bauwerksnummer: 5723		BIM-Datencodierung:	
Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing, Planungsabschnitt 3, Tüßling-Freilassing		Planzichen: lb	
1: 1.000		Planart: Entwurfsplanung	
Erstellt 03/2022 Kaufmann		Höhen- und Koordinatensystem: DB_REF2003 / DB_REF2003	
Geprüft 03/2022 Lebedeva		Einwirkungen (Lastmodell): LM 71, SW/0, SW/2, α = 1,21	
Freigegeben 03/2022 Müller		Entwurfsgeschwindigkeit: v = 160 km/h	
Datum Name		Kilometer: 24,921	
		TEH 30-2.8 Lageplan PFA 3.2 von km 19,443 bis km 29,036 EÜ km 24,921	
ABS38-3-302-EP-EÜ-LP-1650-001		ab Anlage: 7.1	