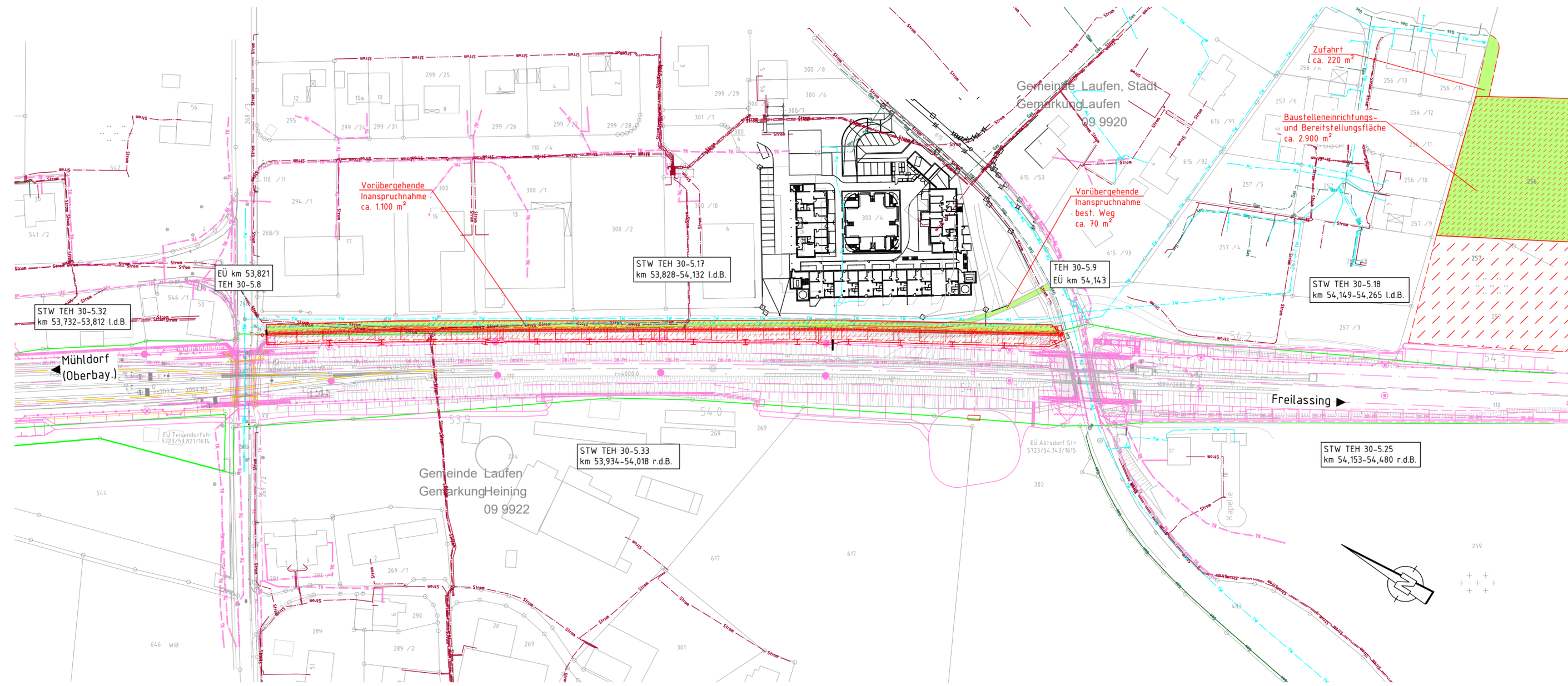


R:_Projekte\2021\1210143_601_ABS_38_PFA_3_5\4_Plan\43_eplan\43\KIB\STW km 53,821\134\Planung_STW km 53,821.dwg, Lageplan, 30.08.2023 10:28:43, J.Kraft



Baustraßen im Entwurfsheft der Strecke TEH 30-5.0

- Legende:**
- Bestand
 - Planung
 - Planung andere Gewerke
 - DB-Grenze
 - Rückbau
 - ▨ BE = BE-Fläche, Baufeld
 - ▨ VG = Vorübergehende Inanspruchnahme
 - DB-FM
 - TK = Telekomunikation
 - Strom = Strom Bayernwerk
 - Gas = Gas
 - SW = Abwasser Stadt Laufen
 - TW = Trinkwasser Stadt Laufen

aa	Planerstellung	Kaufmann	08/2023
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	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Eisenbahn-Bundesamt		geprüft	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Gehemigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd I.NI-S-C-B ABS 38 Ost Richelstraße 3 80634 München		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Projektleitung: K+S K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG	
München Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Auftragnehmer (AN):	
		Projektnummer DB: G.016176533	
Bauwerksnummer: 5723		Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing; Planungsabschnitt 3, Tüßling-Freilassing	
Strecke: 5723		Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing; Planungsabschnitt 3, Tüßling-Freilassing	
1: 1.000		Erstellt: 08/2023 Kaufmann	
EP		Geprüft: 08/2023 Tan	
		Freigegeben: 08/2023 Müller	
		Datum: Name	
		TEH 30-5.17 Lageplan PFA 3.5 von km 49,460 bis km 57,235 STW km 53,828 bis km 54,132 l.d.B.	
ABS38-3-305-EP-SW-LP-3091-001		Anlage: 7.1.1	