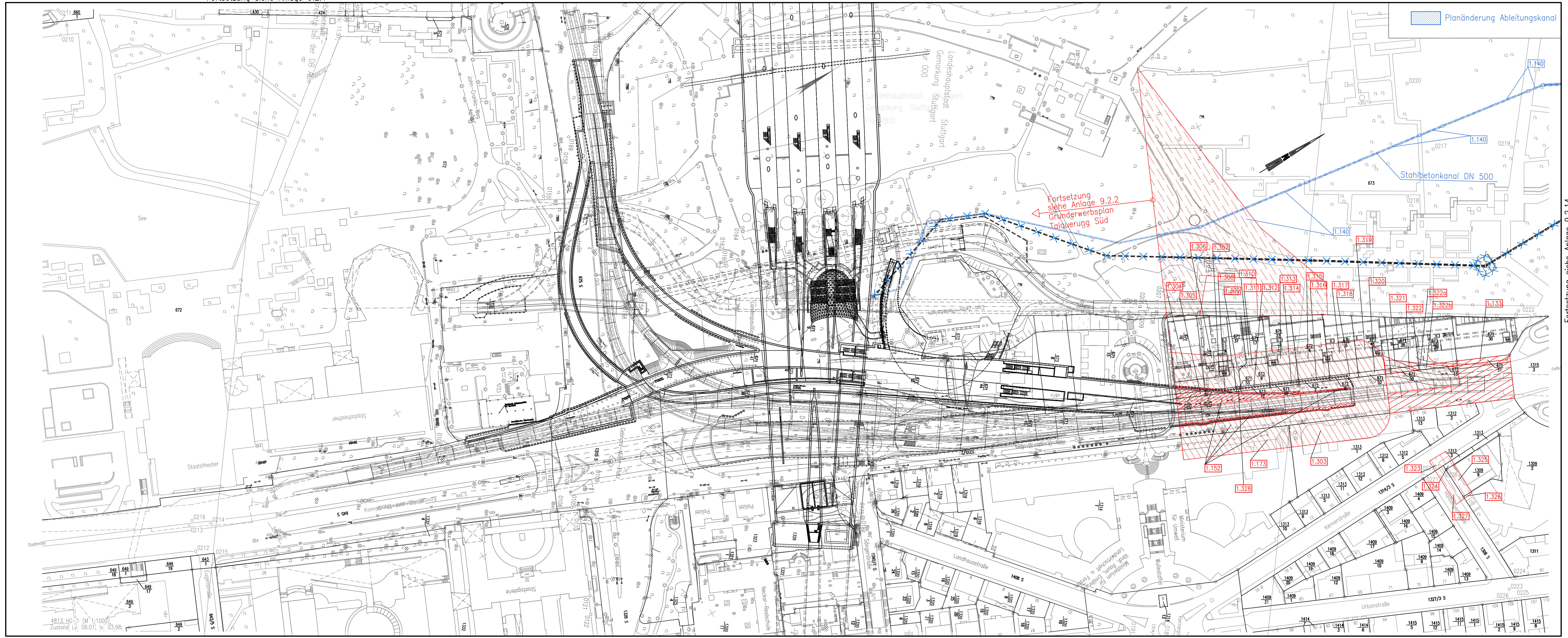


Fortsetzung siehe Anlage 9.2.1

Fortsetzung siehe Anlage 9.2.5



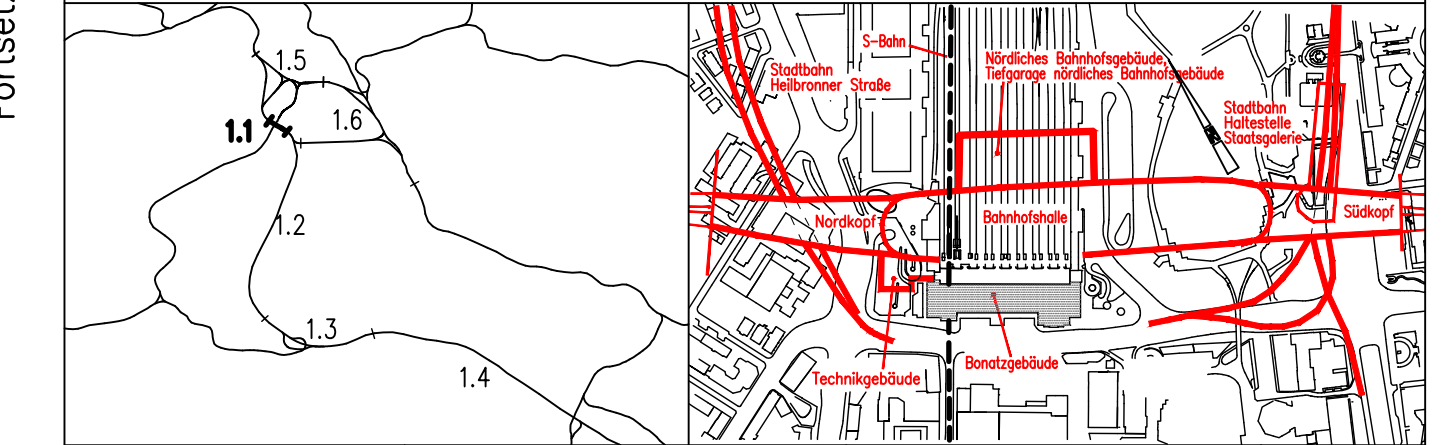
- LEGENDE:**
- zu erwerbende Fläche
 - vorübergehende Inanspruchnahme während der Bauzeit (Schraffur im rechten Winkel zum Nordpfeil)
 - dingliche Belastung (Schraffur parallel zum Nordpfeil)
 - Vorübergehende Inanspruchnahme während der Bauzeit u. dingliche Belastung
 - Bedarfslflächen für Infiltrationsbrunnen während der Bauzeit
 - 1.XXX lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis
- Hinweis: Abzubrechende Bauwerke siehe Anlagen 4 und Anlagen 13.5–13.11
- Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart
- Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieur-Consult GmbH

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21

Deutsche Bahn

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg
Bereich Stuttgart–Wendlingen mit Flughafenbindung

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof
Bau-km -0.4 -42.0 bis +0.4 +32.0



Geographische Codierung 1 1 2 5 0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H G - 1	Organisatorische Codierung P I t v - I K 1 G
Auftraggeber DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH	Planer – bearbeitet im Auftrag der DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH Ingenieur – Arbeitsgemeinschaft BOS – Boll und Partner	Stuttgart, den

Grunderwerbsplan Verlegung Stadtbahnhaltestelle Staatsgalerie		Datum 08/01	Name Daiß
		Bearbeiter 08/01	Baur
		Geändert	
		Maßstab	1: 1000
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH			
Änderungsvermerke		Freigabe DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH Stuttgart	
Index	Änderungen	Datum	Name
A	Neubau Ministerium	23.05.2011	BG
B	Verlängerter Güter 115 Nesenbach	30.05.2013	How
C	Änderung Bauchtwagen	29.02.2014	KL
D	Ableitungskanal Sicherheitsdrainage geändert	10.12.2021	N
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Ersatz für Plan-Nr. Ersetzt durch Plan-Nr.	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
		Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 9.2.4 Blatt 1D von 1	
Dateiname: 1125PK1G.00.dwg Plot-Datei: 1125PK1G.00...		Planstand: 10.12.2021 1160x420mm	

P:\21\PK1G\1125PK1G.00.dwg - 2021-12-10 10:00:00

die Pausen hier schneiden

die Pausen hier schneiden

die Pausen hier schneiden