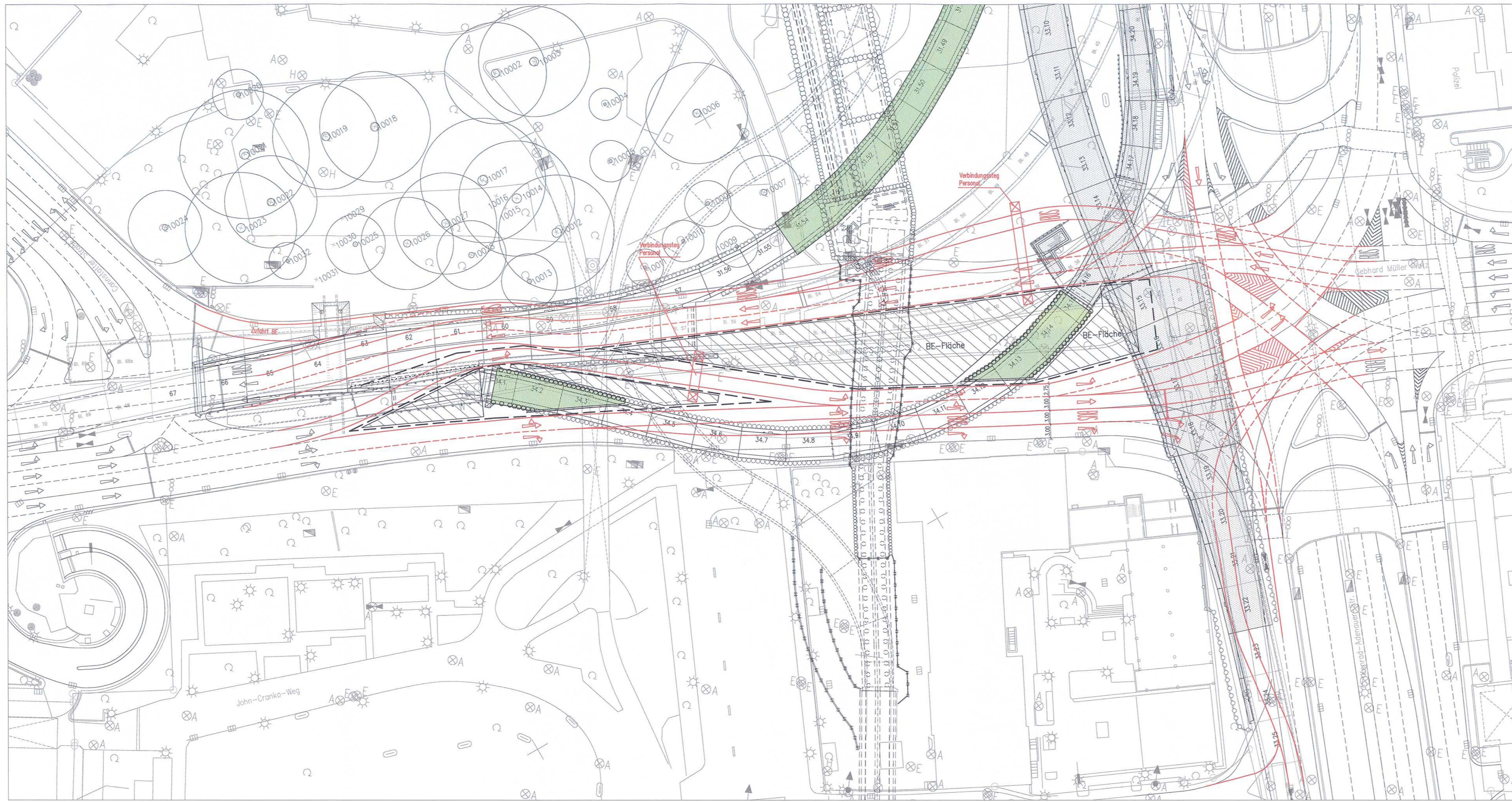


Verkehrsstufe 1



Verkehrsstufe 2



LEGENDE:

- Veränd. Fahrband
- Schutzleitwand z.B. System Protec 120, B/H=0,3/0,6m
- Deckel/Bauwerke im Bau
- Deckel/Bauwerke befahrbar
- BE-/Lagerfläche
- Geh-/Radwegführung

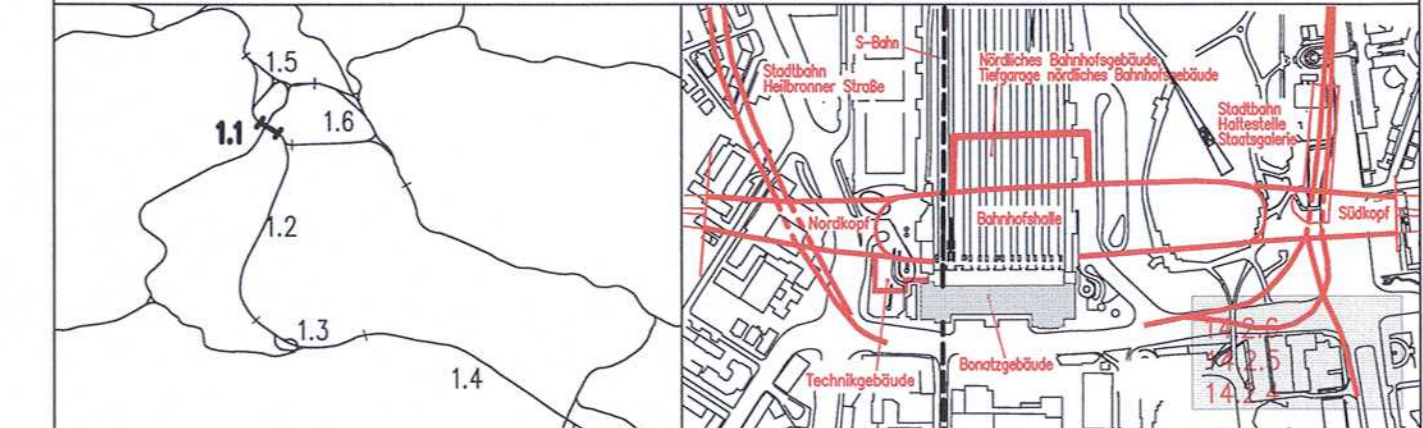
Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:
Höhendifferenz zw. altem (würt.)
System und Neuem System
neu = alt + 0,123 m

Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
Digitale Stadtkarte des Stadtmesungsamtes Stuttgart
Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieur-Consult GmbH

Stuttgart 21 NUR ZUR INFORMATION
DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn **DB**

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 U W P U V K B V - -
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wohlfahrtstr. 23 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Projektsteuerung Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lehrfeldstraße 3 70373 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 99	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur – Arbeitsgemeinschaft: B&B Ingenieurgesellschaft Rheinholdstraße 125-127 70374 Stuttgart Tel. 07141 / 89201 - 0 Fax. 07141 / 89201 - 437

Verkehrsstufen Schillerstr./Gebhard-Müller-Platz Teil 1	Datum 08/01	Name Scharpff
	Datum 08/01	Name Witte
	Maßstab 1: 500	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		
Änderungsvermerk	Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21 3.11.11 gez. R. Baur	
	Datum: 24.08.2001	
	Ersatz für Plan-Nr. Ersetzt durch Plan-Nr.	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt	Anlage 14.2.4	
Datum	Name	Unterschrift
Blatt 1A von 3		

P:\projekte\stuttgart21\2005-05-21_Datensatz\anforderungen\Verkehrsstufen\Verkehrsstufen_V1\Verkehrsstufen_V1.dwg
 2005-05-21 10:00:00
 2005-05-21 10:00:00