

- Legende:
- Bestand
 - Neuplanung
 - mit Erdreich verfüllt
 - Abbruch

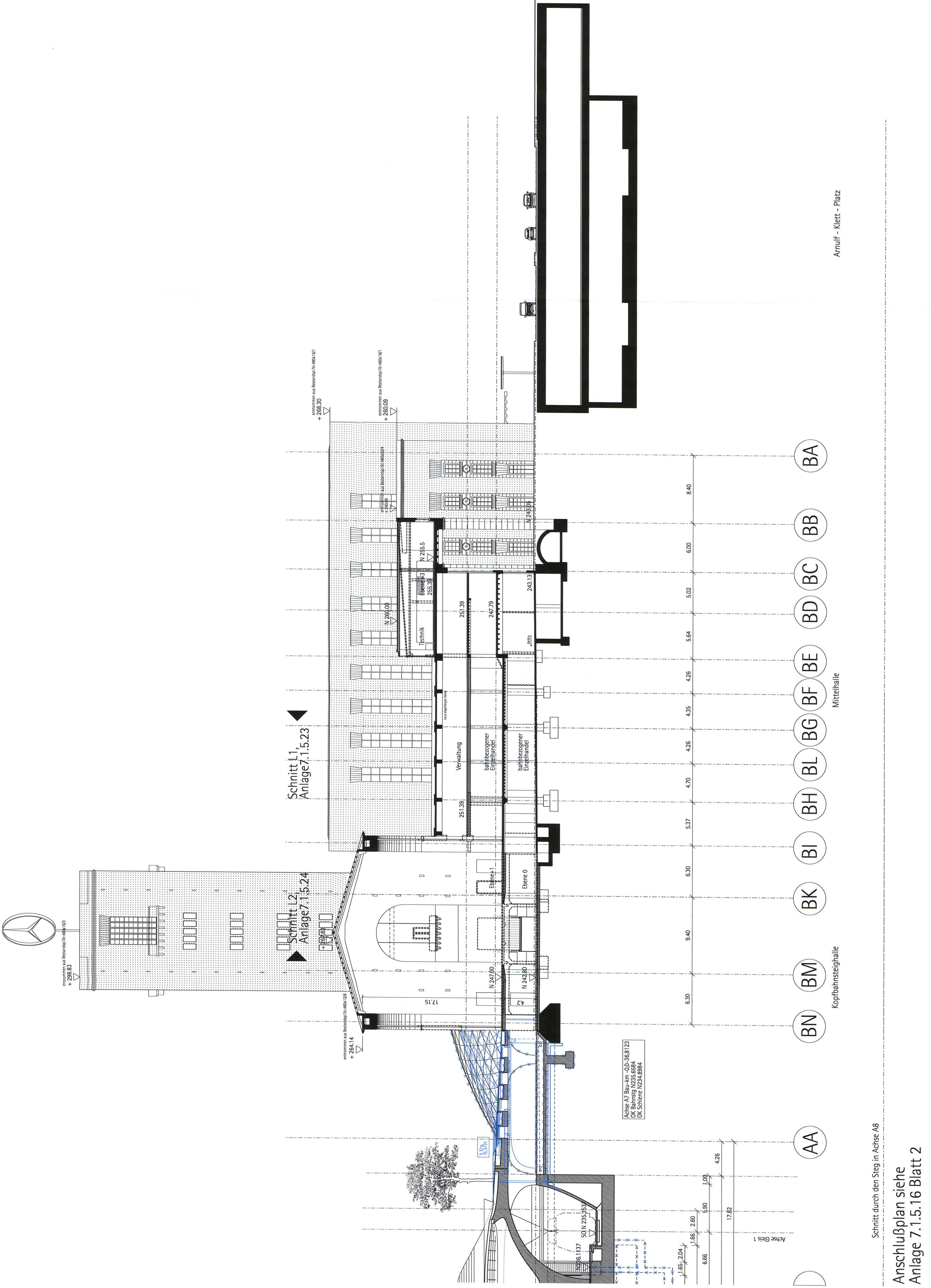
N 242.75

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

- LA Lastenaufzug
- PA Personenaufzug
- HB Hebebühne
- LR Luftraum
- UZ Umterzug
- S Schacht
- RLT Raumlufttechn. Anlage

Neuplanung und Abbruch ist in Anlage 7.1.5.33 farblich gekennzeichnet!

Planänderung



Schnitt L1
Anlage 7.1.5.23

Schnitt L2
Anlage 7.1.5.24

Achse A7 Bau-Nr. 50-36.8123
 OK Bahnstr. N236.6884
 OK Schiene N234.6884

Arnullf - Klett - Platz

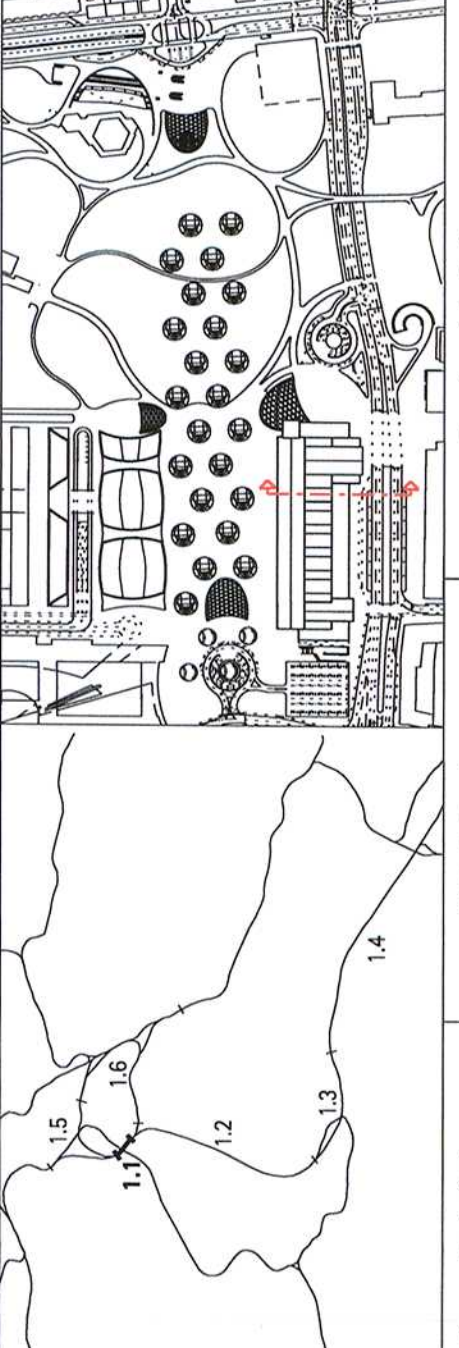
Mittelhalle

Kopfbahnsteigehalle

Stuttgart
DBProjekt
 Stuttgart 21
 Deutsche Bahn

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

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof
 Bau-Nr. 50-4-402 bis +04-420



Geographische Codierung	4 8 1 3 H F X X X	Stationskategorie	Plan- / Bereich im Auftrag
Auftraggeber	DB Projektbau GmbH Projektmanagement Postfach 10 15 533 70372 Stuttgart Tel. 07141 2393-1400	Projektbezeichnung	Plan- / Bereich im Auftrag der DB Projektbau GmbH Stuttgart 21
Geplante Ausführung	4 8 1 3 H F X X X	Geplante Ausführung	Geplante Ausführung

Bonatzgebäude Querschnitt 06		Datum	Name
Gezeichnet	06/01	Bearbeiter	06/01
Geändert	10/10		
Mißstab 1:200		Freigelegt DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
Änderungsvermerke			
Nr.	Datum	Name	
1	28.10.10	...	
2	15.03.11	...	
3	
Ersatz für Plan-Nr. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Ersatz durch Plan-Nr. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage 7.1.5.16			
Blatt 3 von 3			

Schnitt durch den Steg in Achse A8

Anschlussplan siehe
 Anlage 7.1.5.16 Blatt 2