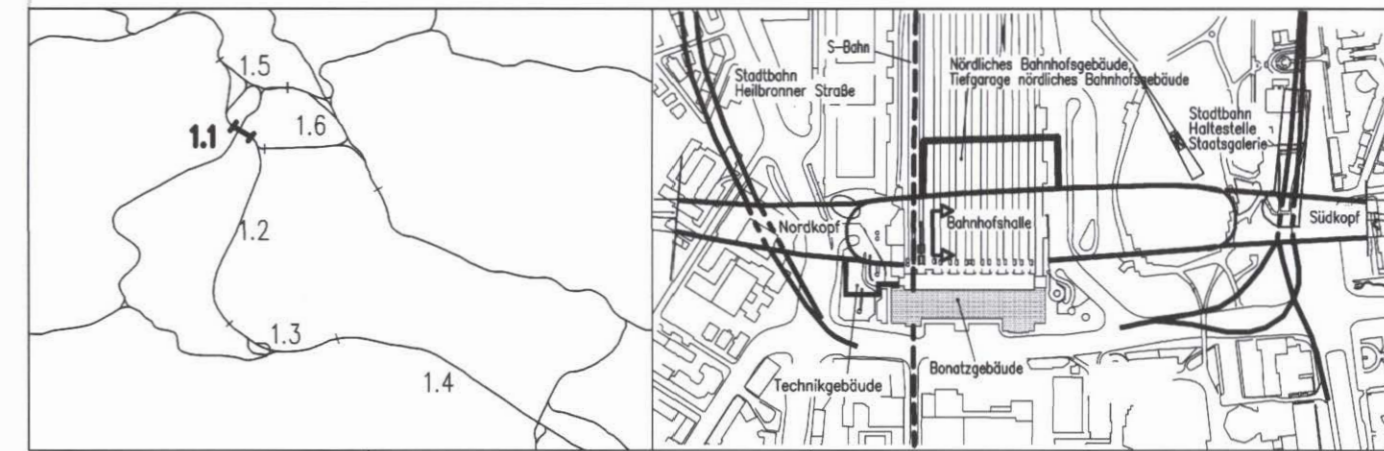


Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart  
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg  
Bereich Stuttgart–Wendlingen mit Flughafenanbindung



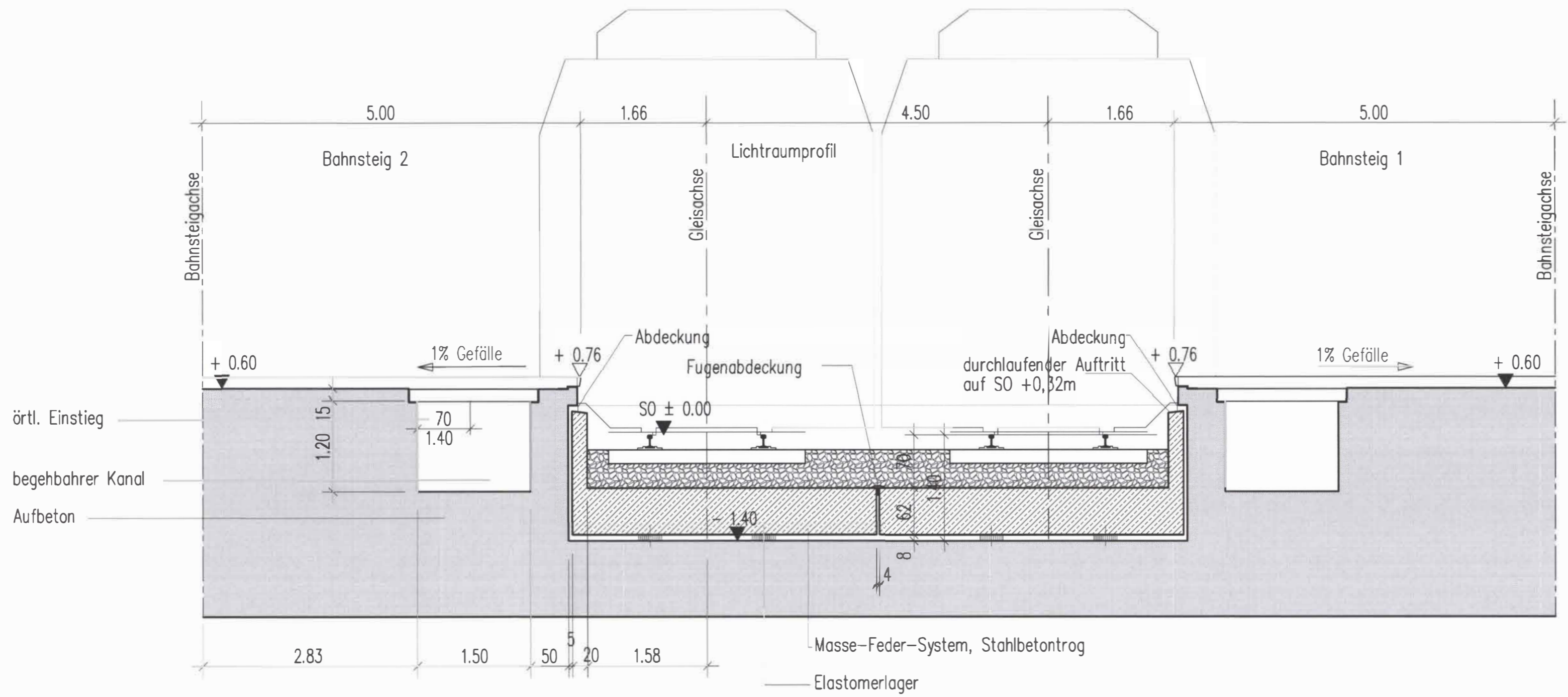
Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof  
Bau-km -0.4 -42.0 bis +0.4 +32.0



Geographische Codierung 1.1 00 00 PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H F - - - Streckennummer Bezirk	Organisatorische Codierung P I t v - I Q 3 T Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wolfstr. 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Projektsteuerung Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur – Arbeitsgemeinschaft BGS Ingenieursozialität Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95921 - 0 Fax. 069 / 95921 - 437 Boll und Partner GmbH Ettelstraße 11 70180 Stuttgart Tel. 0711 / 64954 - 0 Fax. 0711 / 64954 - 10 Stuttgart, den 10.08.2001 gez. Dr. Eisert

je Bahnsteig: 1 Kabelkanal für eisenbahntechnische Ausrüstung (ETA)  
1 Kanal für hochbautechnische Ausrüstung (HTA)

LEGENDE:  
Stahlbeton, neues Bauwerk  
Aufbeton  
Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
Höhendifferenz zw. altem (württ.)  
System und Neuem System:  
neu = alt + 0.123 m



### Regelquerschnitte

#### Eisenbahntechnischer Regelquerschnitt III mit Masse-Feder-System Bau-km -0.1-68.0

Gezeichnet	08/01	Wi / Hop
Bearbeiter	08/01	RI
Geändert		

Maßstab: 1:50

"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21

Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21  
gez. R. Bour  
Datum: 24.08.2001

Ersatz für Plan-Nr. \_\_\_\_\_  
Ersetzt durch \_\_\_\_\_  
Plan-Nr. \_\_\_\_\_

Anlage Planfeststellungsunterlagen  
Anlage 6.3  
Blatt 1 von 1

Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
	54-03		

P:\971289\ACAD\Anl\_6\6\_3.DWG / 6\_3.plt    Dateiname: 1100P03T.DWG    Plot-Datei: 1100P03T.00    Planstand: 10.08.01