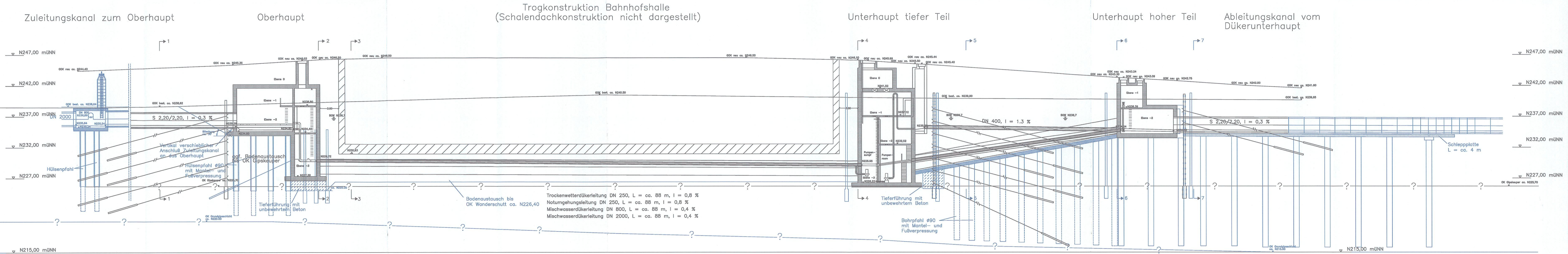


LÄNGSSCHNITT Düker Cannstatter Str. M = 1 : 200



Trogkonstruktion Bahnhofshalle
(Schalendachkonstruktion nicht dargestellt)

Unterhaupt tiefer Teil

Unterhaupt hoher Teil

Ableitungskanal vom
Dükerunterhaupt

Trockenwetterdükerleitung DN 250, L = ca. 88 m, I = 0,8 %
Notumgehungsleitung DN 250, L = ca. 88 m, I = 0,8 %
Mischwasserdükerleitung DN 800, L = ca. 88 m, I = 0,4 %
Mischwasserdükerleitung DN 2000, L = ca. 88 m, I = 0,4 %

Bodenaustausch bis
OK Wanderschutt ca. N226,40

Tieferrführung mit
unbewehrtem Beton

Bohrpfahl ø90
mit Mantel- und
Fußverpressung

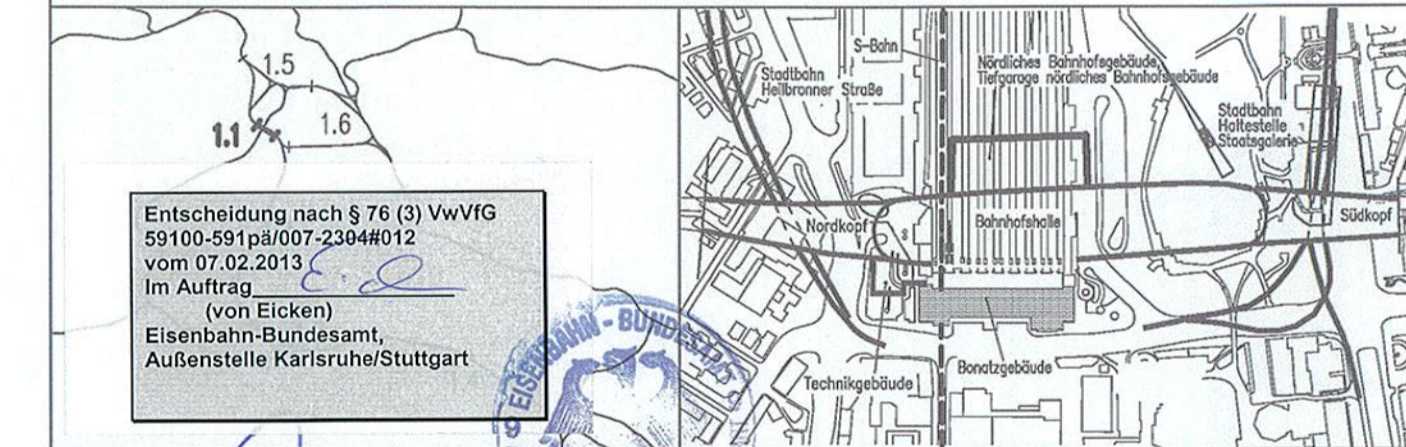
Schleppplatte
L = ca. 4 m

- LEGENDE:**
- Stahlbeton, neues Bauwerk
 - Trogkonstruktion Bahnhofshalle
 - vermutete geologische Schichtgrenze (nähere Angaben siehe S.EKP)
- Die endgültigen Pfahlängen richten sich nach statischer Berechnung. Grundlage für die Berechnungen sind die Angaben im Baugrund- und Gründungsgutachten.
- Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen
- Ausführungsart des Verbaus und Fasilegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen
- Höhengaben im NEUEN SYSTEM:
Höhendifferenz zw. altem (würt.) System und Neuem System:
neu = alt + 0,123m

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn **DB**

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

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof
Bau-km -0,4 – +2,0 bis +0,4 +32,0



Entscheidung nach § 76 (3) VwVfG
B9100-09/10/007-23040/12
vom 07.02.2012
Im Auftrag
von Eickem
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart

Geographische Codierung	Planfeststellungsnummer	Organisatorische Codierung
1.1	4 8	P 11 U W - 1 1 1 1 0
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planer
DBProjekt GmbH Stuttgart 21	Drees & Sommer Infr. Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70373 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax 07 11 / 22 29 33 - 90	DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft RIS Ingenieurbüro Innovative Landstraße 135-137 63204 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 45821 - 0 Fax 069 / 45821 - 437
		Bell und Partner GmbH Stadstraße 11 70380 Stuttgart Tel. 0711 / 46654 - 0 Fax 0711 / 46654 - 10
		Stuttgart, den 10.08.2001 gez. Mülnzner

Düker Cannstatter Straße		Datum	Name
Längsschnitt		08/01	
Gezeichnet		08/01	
Bearbeitet		08/01	
Geändert			
Maßstab		1: 1:200	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
Anderungsvermerke		gez. R. Baur	
Index	Änderungen	Datum	Name
A	Planänderung erstellt	08.03.12	Wip
Datum: 24.08.2001		Ersatz für Plan-Nr.	
Ersatz durch		Phase	Index
Plan-Nr.			
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
Anlage 7.5.2		Blatt 1 von 1 1	

P:\Projekte\197008-021-ab_1400\Planer_BM\Schulung\Übung\Plan_VB\BAUENTWURF\INGENIEUR-PROJEKT_Vorgehens-7-3\197021_10.DWG