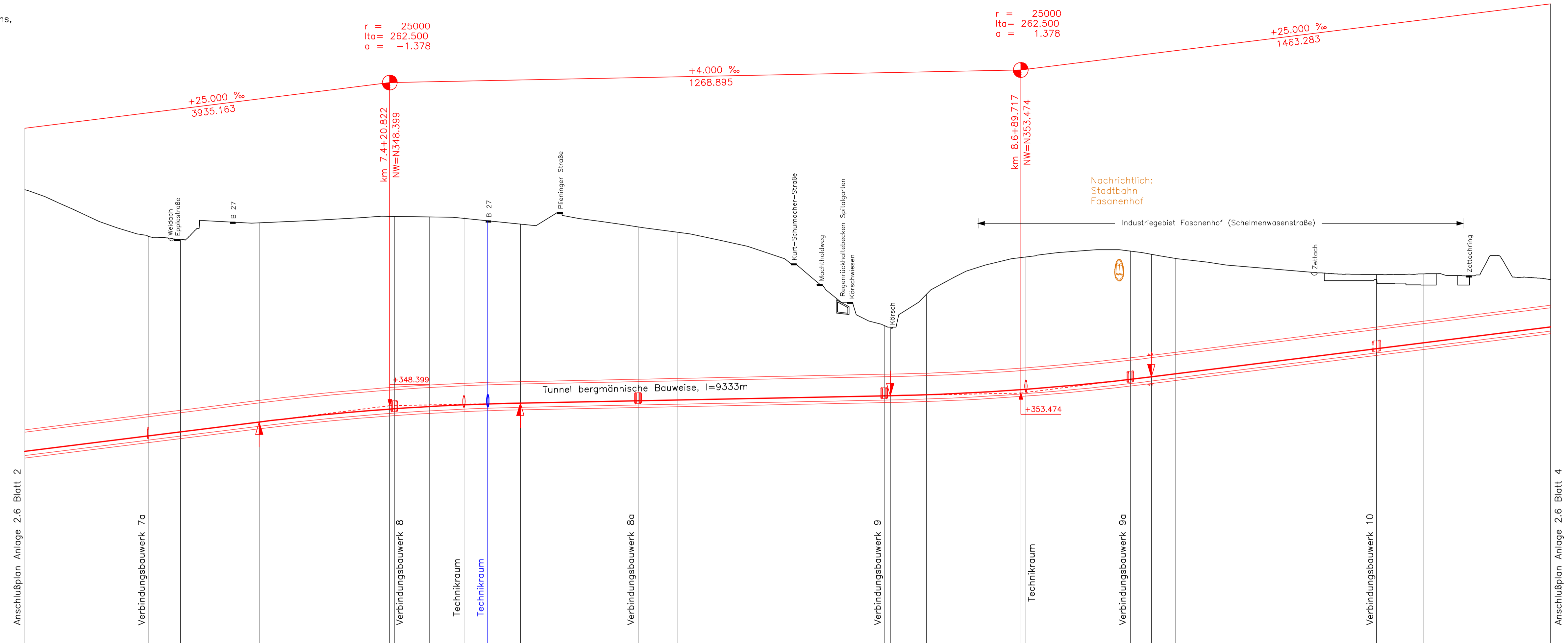


Legende
(nicht Gegenstand des Verfahrens,
da bereits planfestgestellt)

- Planung
- X Planung alt
- Planänderung

r = 25000
lta = 262.500
a = -1.378

r = 25000
lta = 262.500
a = 1.378



M = 1:5000/1000
NN 250.00

GRADIENTE	330,053	336,253	337,878	340,503	341,836	347,031	347,152	348,043	348,735	349,103	349,449	350,395	350,715	352,375	352,424	352,821	354,852	355,004	359,017	360,037	361,231	371,356	373,731	380,106	
GELÄNDE	435,294	435,000	415,251	422,236	421,984	424,578	430,000	424,331	424,331	416,000	421,426	420,000	418,169	390,000	427,217	393,240	407,969	700,000	910,000	952,217	408,329	361,231	405,000	401,458	399,189
STATION	687,000	935,000	0,000	105,000	158,322	420,892	430,000	500,000	570,000	616,000	683,322	920,000	0,000	415,000	427,217	500,000	689,717	700,000	910,000	952,217	0,000	405,000	500,000	755,000	

KRÜMMUNGSBAND 5/R

7.0+33.902

l=2997,30
r=2328,00

LANDKREIS	Stuttgart
GEMEINDE	Möhringen

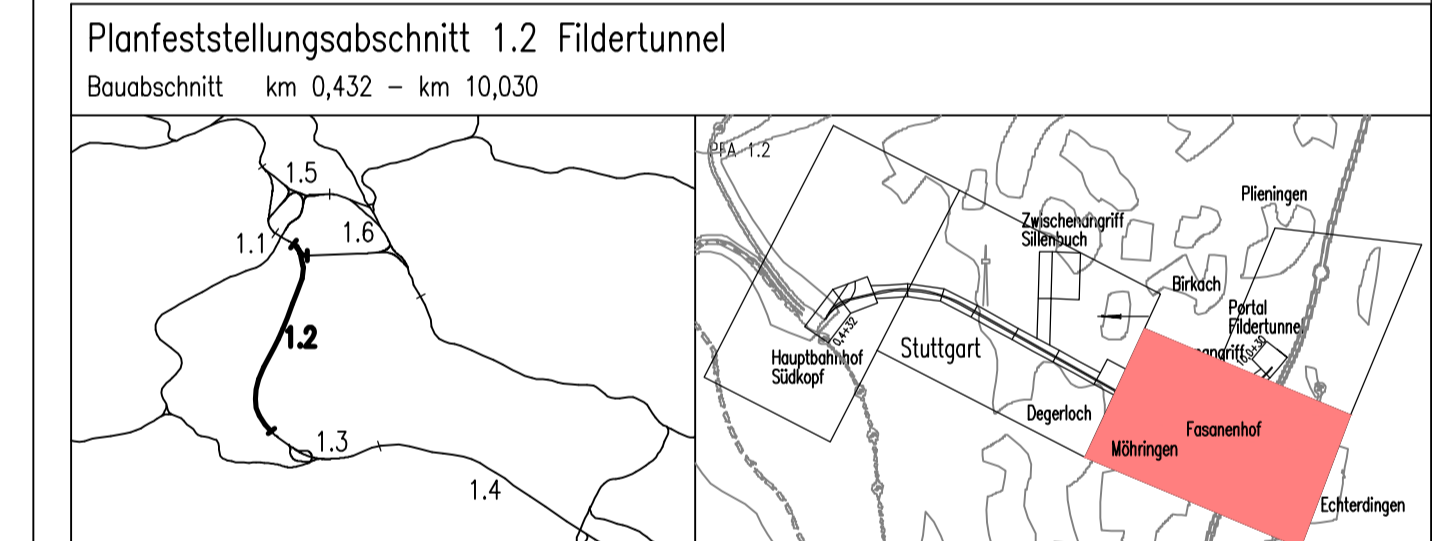
Planänderung Vergrößerung Technikräume / Anpassung Flucht- / Rettungskonzeption

Auftragnehmer:	Planverfasser:
DB Netz AG INPG 1 (S) Bauherrververtretung für die Großprojekte im Bereich Süd Theodor-Hauss-Allee 7 60486 Frankfurt/M	Arbeitsgemeinschaft ARGE FAZ21 Spekermann AG/ Ing.-Büro Dipl.-Ing. H. Vöcking GmbH/ Amberg Engineering AG c/o SPEKERMANN AG CONSULTING ENGINEERS Siberburgstraße 126 70176 Stuttgart Stuttgart Ort, Datum, Unterschrift
Bauherr:	Planung:
DB NETZE	DB NETZE
DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH 70191 Stuttgart	DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH 70191 Stuttgart

Technikraum km 7.6+18	gez. Hewer	20.06.2015
Querschnittsänderung Haupttröhre & Technikraum	gez. Hewer	19.07.2010
Verbindungsbauwerk 7a bis 9a und Technikraum	gez. Hewer	23.03.2010
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

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

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



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1 2 1 2 D W	4 8 1 3 H S - 6 0	P a h ü V M 2 1
Streckennummer	Bezeichnung	Phase
70191 Stuttgart	1.2 Fildertunnel	Planzeichn
70191 Stuttgart	1.2 Fildertunnel	Gewerk
70191 Stuttgart	1.2 Fildertunnel	Ebene
70191 Stuttgart	1.2 Fildertunnel	Planinhalt
70191 Stuttgart	1.2 Fildertunnel	Index

Übersichtshöhenplan		Datum	Name
Gleisplanung, km 6,687 ... 9,755		11/01	PBO
		Bearbeiter	11/01 JHR

"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	
Änderungsvermerke		Freigabe DB Projekt Bau GmbH DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	
Index	Änderungen	Datum	Name
A	Verschiebung Verbindungsbauwerk 8, Umtrassierung, nachrichtl. Eintrag Planung	18.08.2003	gez. Marquart
	Dritter		
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt			
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage 2.6	
Blatt 3B-E1 von 4			