

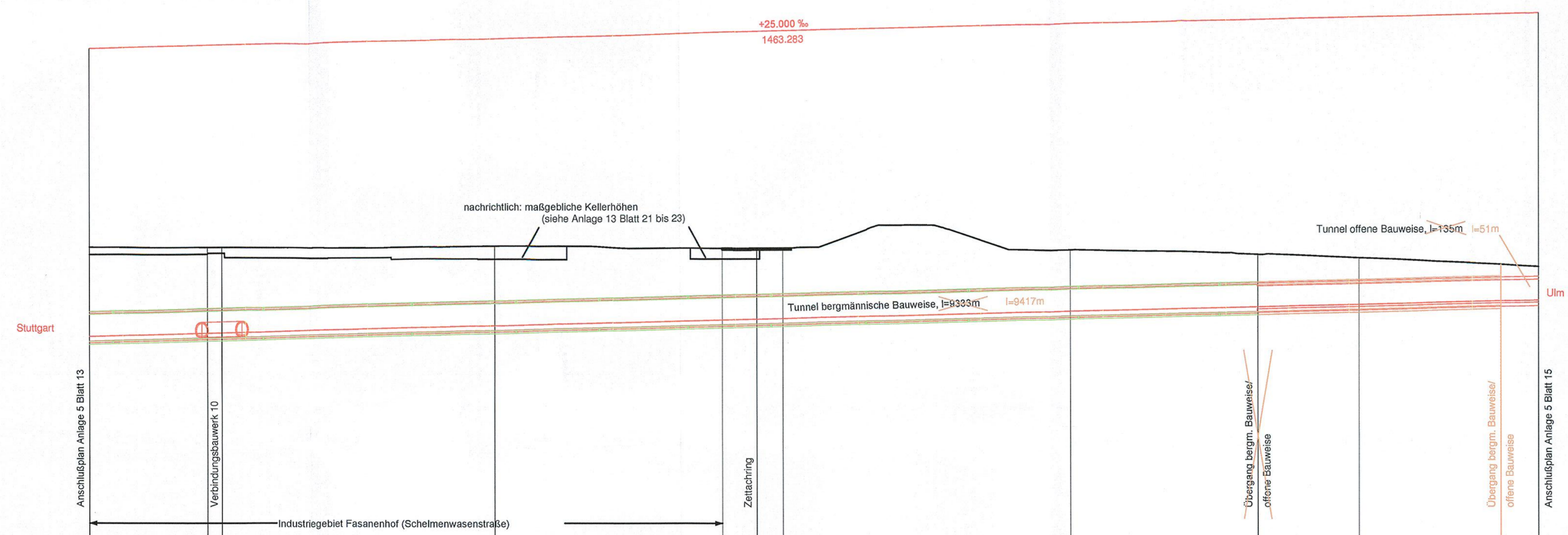
- Legende:
 (nicht Gegenstand des Verfahrens, da bereits planfestgestellt)
- Planung
 - Planung alt, nach 2. Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
 - Planung vom 2. Änderungsverfahren
- Legende:
 (Verfahrensgegenstand)
- Planung alt, entfällt
 - Planung alt, nach 1. Ergänzung vom 2. Änderungsverfahren
 - Planung neu, nach 2. Ergänzung zum 2. Änderungsverfahren

Auftraggeber: ARBEITSGEMEINSCHAFT ATCOSTZL DBRA STB STB Los 141 Fildertunnel und Los 142 Tunnel Ober- und Untertunnel	Planverfasser: PLANUNGSGEMEINSCHAFT STUTTGART 21 Planungsbüro, Tunnel, Ober- und Untertunnel
Bauherr: DB Netz AG LNFS 1 (S) Bauherrvertretung für die Großprojekte Im Bereich Süd Theodor-Heuss-Allee 7 60488 Frankfurt/M	Planung: DB ProjektBau GmbH Großprojekt Stuttgart 21 - Wendlingen - Ulm LBV-SW-G2 Rödelstraße 17 70191 Stuttgart

Querschnittsänderung Haupttröhre	gez. Socic iC	31.08.2012
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

Auftraggeber: ARBEITSGEMEINSCHAFT ATCOSTZL DBRA STB STB Los 141 Fildertunnel und Los 142 Tunnel Ober- und Untertunnel	Planverfasser: ARBEITSGEMEINSCHAFT ARGE FAZ21 Spekermann AG/ Ing.-Büro Dipl.-Ing. H. Vöcking GmbH/ Anberg Engineering AG c/s SPEKERMANN AG CONSULTING ENGINEERS Stühlerstraße 128 70176 Stuttgart
Bauherr: DB Netz AG LNFS 1 (S) Bauherrvertretung für die Großprojekte Im Bereich Süd Theodor-Heuss-Allee 7 60488 Frankfurt/M	Planung: DB ProjektBau GmbH Großprojekt Stuttgart 21 - Wendlingen - Ulm LBV-SW-G2 Rödelstraße 17 70191 Stuttgart

Querschnittsänderung Haupttröhre	gez. Howar	13.07.2010
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:



M = 1:1000/1000
 NN 300.00

GRADIENTE	370,206	371,231	371,356	372,721	373,796	374,006	374,231	376,731	381,231	382,791
GELÄNDE	401,274	401,143	401,140	401,458	400,892	400,862	400,861	400,103	397,505	394,516
STATION	350,000	400,000	403,000	500,000	578,000	591,000	600,000	700,000	800,000	882,000
		9.4		9.5		9.6		9.7		9.8

KRÜMMUNGSBAND 5/R

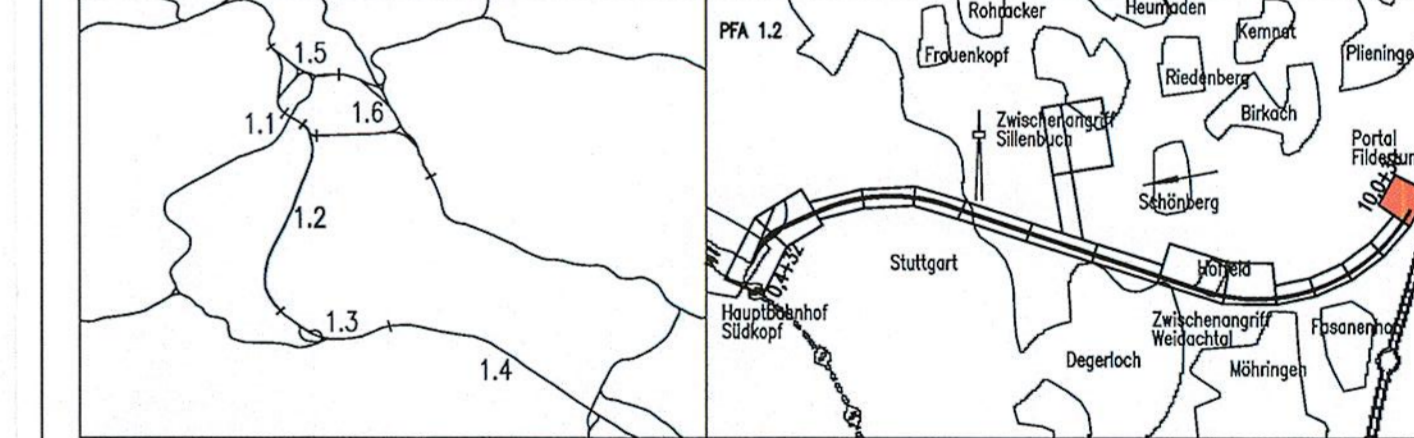
l=2997.30
 r=2328.00

LANDKREIS		Stuttgart	Stuttgart
GEMEINDE		Möhringen	Plieningen

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn DB

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

Planfeststellungsabschnitt 1.2 Fildertunnel
 Bauabschnitt km 0,432 - km 10,030



Geographische Codierung 1.2 1.2 D W	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H U -	Organisatorische Codierung P I v h V M I 1
--	--	---

Auftraggeber: DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wolfenstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Projektsteuerung: Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Ludwigschillerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 33 - 10 Fax. 07 11 / 2 27 33 - 90	Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21: BLNG / DE-Consult / FIKNER Kronenstr. 36 70174 Stuttgart Tel. 0711 / 162 59 - 0 Fax. 0711 / 162 59 - 24	Aufgestellt: gez. Bayer Stuttgart, 30.11.2001
---	--	---	--

Höhenplan Gleisplanung, km 9,359 - 9,862		Datum	Name
		Gezeichnet	11/01 PBO/LHI
		Bearbeiter	11/01 JHR
		Maßstab	1:1000/1000

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

Änderungsvermerke	Freigabe DB ProjektBau GmbH		
Index	Änderungen	Datum	Name
A	Umtrassierung	18.08.2003	gez. Morozov

Genehigt
 Planungsrechtliche
 Zulassungsentscheidung
 erteilt am 26. Februar 2013
 59130-591pa/005-2304006
 Eisenbahn-Bundesamt,
 Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart
 Im Auftrag: Hartwich