

Legende
(Verfahrensgegenstand)

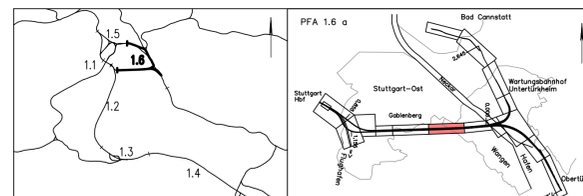
-  Planung alt, entfällt
-  Planung neu

Bemerkung:
Die Bezugsachse für das 5. Planänderungsverfahren ist die Streckenachse.



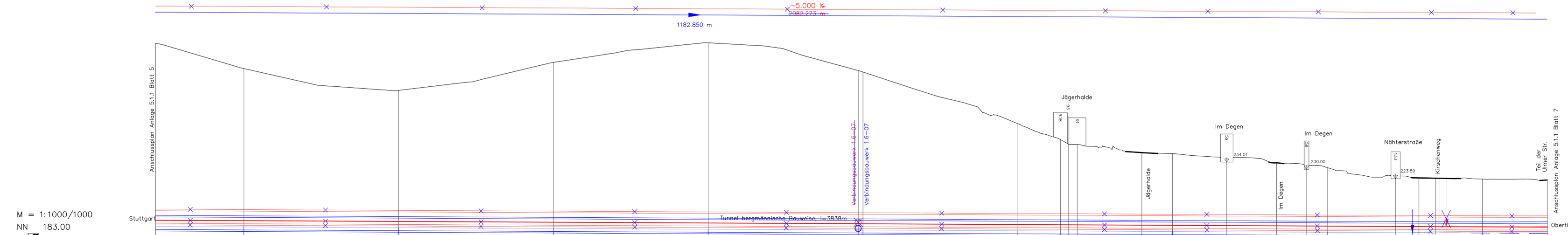
Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg
Bereich Stuttgart – Wendlingen mit Flughafenanbindung

Planfeststellungsabschnitt 1.6 a Zuführung Ober-/Untertürkheim
Bau-Km 1.1+55 (km 0.8+55) bis km 7.2+20 : Stuttgart Hbf – Obertürkheim (–Esslingen)
Bau-Km 0.0+00 bis 2.6+45 : Abzweig Wangen – Untertürkheim (–Waiblingen/Reinsbahn)



Geographische Codierung 16 6 0 0	Blattschnittcodierung 4 7 0 3 A D -	Organisatorische Codierung P 1 s h V M 5 1 a -
Auftraggeber DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH Röhlstraße 17 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 9 33 19 - 220 Fax. 07 11 / 9 33 19 - 293	Projektsteuerung Dress & Sommer AG Infra Consult & Management GmbH Ludwigsplatzstraße 2 70373 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planverfasser: Arbeitsgemeinschaft ARGE FAZ21 Spezialingenieur Ing.-Büro Dipl.-Ing. H. Vossing GmbH/ Anberg Engineering AG c/o SPEKEMANN AG Beratende Ingenieure Süßbergstraße 128 70376 Stuttgart Tel. 07 14 / 9 33 19 - 10 Fax. 07 14 / 9 33 19 - 293

Höhenplan (Achse 61) Stuttgart Hbf – Obertürkheim (–Esslingen) von km 3.1+45 bis km 4.0+43 (Achse 60)		Datum	Name
Gezeichnet		07/02	HAB
Bearbeiter		07/02	NIE
Maßstab		1:1000/1000	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DB Projekte Süd GmbH		Freigabe DB Projekte Süd GmbH gez. R. Bour Stuttgart, den 12.07.2002	
Änderungsvermerke		Ersatz für Plan-Nr. Ersatz durch Plan-Nr.	
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 5.1.1 Blatt 6A von 11	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
Zeichnungsdatei: Anlage_5.1.1_06A.DWG – Plotdatei: 5111A06.PLT			



Stationierung auf Achse 60	145,000	200,000	300,000	400,000	500,000	600,000	700,000	727,500	732,500	738,500	760,000	800,000	835,000	867,000	886,500	900,000	944,000	959,000	972,000	976,601	0,000	43,000
Station	Stuttgart																					Obertürkheim
Gradiente																						
Gradiente neu		192,713	192,213	191,713	191,213	190,713	190,213				189,713					189,213		188,713				
Gelände	311,360	294,980	260,864	298,923	311,628	293,739	259,347	249,085	246,565	245,924	240,893	240,009	237,609	234,284	232,895	230,945	225,689	224,572	224,315	224,242	223,579	222,757
Station (A 60)																						



LANDKREIS	STUTT GART
GEMEINDE	STUTT GART

M = 1:1000/1000
NN 183.00

KRÜMMUNGSBAND 5/R