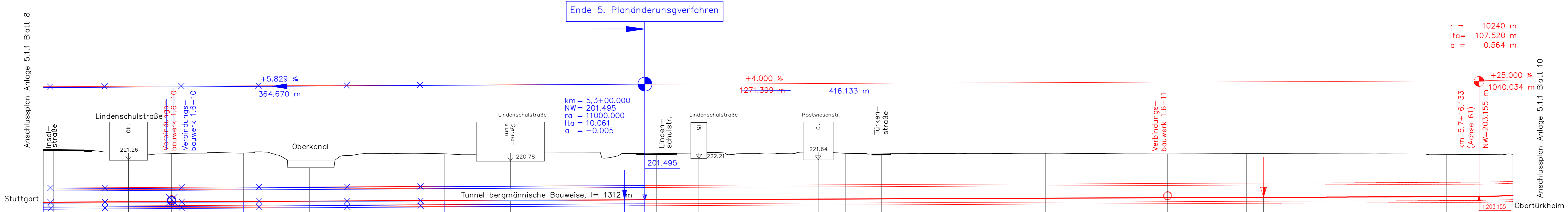


Legende
(Verfahrensgegenstand)

- Planung alt, entfällt
- Planung neu

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

M = 1:1000/1000
NN 195.00



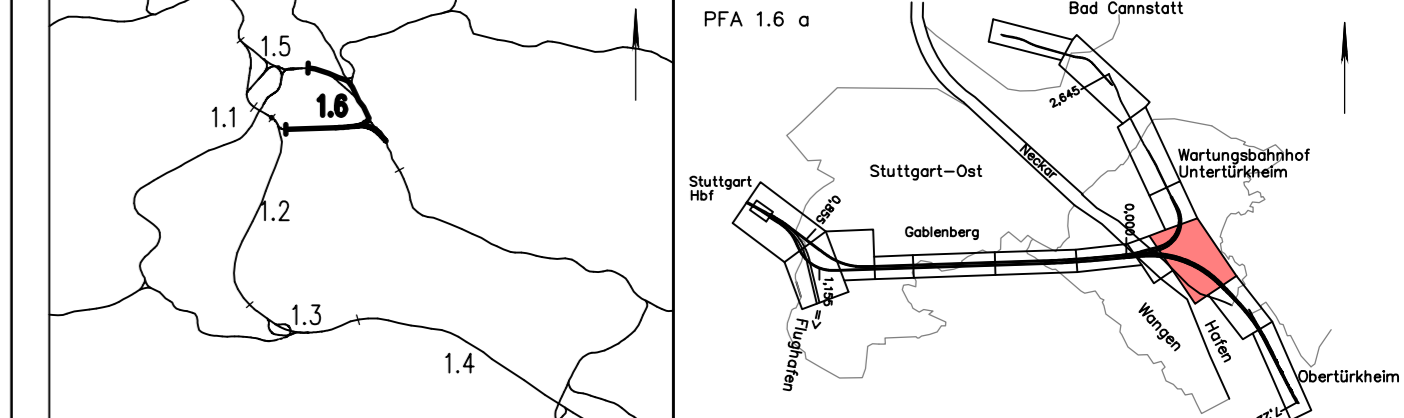
Gradiente	200+00	200+30	200+40	200+50	200+60	200+70	200+80	200+90	200+99	201+00	201+10	201+20	201+30	201+40	201+50	201+60	201+70	201+80	201+90	202+00	202+10	202+20	202+30	202+40	202+50	202+60	202+70	202+80	202+90	203+00	203+10	203+20	203+30	203+40	203+50	203+60	203+70	203+80	203+90	204+00							
Gradiente neu		199.746			200.329									201.436	201.490																																
Gelände	226.637	226.601	224.958	224.591	224.881	217.500			224.482	224.783			224.571	224.556	225.107	225.238	224.731	224.396		224.775						224.410	224.560	224.602		224.077	224.089	224.246															
Station (A 60)	0.000	5.000	42.500	64.050	100.000	132.491			200.000	233.000			300.000	306.000	327.000	386.500	400.000	418.000		500.000					560.814	600.000	608.613		700.000	716.133	733.000																
Stationierung auf Achse 60	5.0				5.1				5.2				5.3							5.5					A 61	5.6		5.7																			

KRÜMMUNGSBAND 5/R

LANDKREIS	STUTTGART
GEMEINDE	STUTTGART

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/Remsbahn)



Geographische Codierung 1.6 1.6 a 0 0	Blattschnittcodierung 4 7 0 0 B D - 2 0	Organisatorische Codierung P l s h v M 8 1 a -
Auftraggeber DBProjekt Stuttgart-Ulm GmbH Röppelstraße 17 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 9 33 19 - 220 Fax. 07 11 / 9 33 19 - 283	Projektsteuerung Drees & Sommer AG Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70373 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planverfasser: Arbeitsgemeinschaft ARGE FAZ21 Spekermann AG/ Ing.-Büro Dipl.-Ing. H. Vössel GmbH/ Amberg Engineering AG c/o SPEKERMANN AG Beratende Ingenieure Silberbergstraße 126 70176 Stuttgart 10.02.2015 i.V. P. Erdmann

Höhenplan (Achse 61) Stuttgart Hbf – Obertürkheim (–Esslingen) von km 5.0+00 bis km 5.7+33 (Achse 60)		
Gezeichnet	07/02	HAB
Bearbeiter	07/02	NIE

Maßstab: 1:1000/1000

"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekte Süd GmbH
Freigabe DBProjekte Süd GmbH
gez. R. Baur
Stuttgart, den 12.07.2002

Index	Änderungen	Datum	Name
A	Tieferlegung Gradiente	10.02.2015	i.V.P. Erdmann

Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt
Datum: _____ Genehmigungsvermerk: _____ Name: _____ Unterschrift: _____
Anlage 5.1.1
Blatt 9A von 11