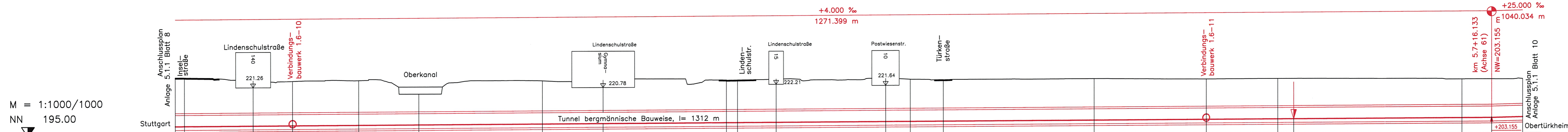


$r = 10240 \text{ m}$
 $l_{ta} = 107.520 \text{ m}$
 $a = 0.564 \text{ m}$



M = 1:1000/1000
 NN 195.00

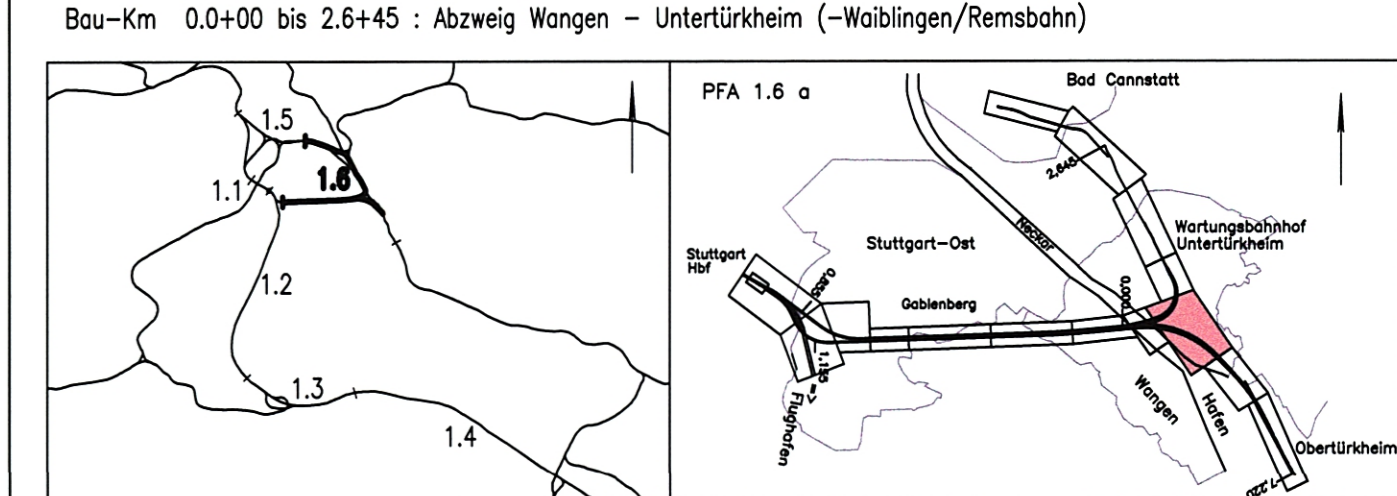
Stationierung auf Achse 60	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	
Gradiente	200.291 200.311	200.460 200.550	200.691 200.823	201.091 201.222	201.491 201.515 201.598	201.836 201.891 201.963	202.291 202.410	202.691 202.725 203.498	203.720 203.978
Gelände	226.637 226.601	224.958 224.591	224.881 217.500	224.482 224.783	224.571 224.556 225.107	225.238 224.731 224.396	224.775 224.410	224.580 224.602 224.077	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

KRÜMMUNGSBAND 5/R

$r=1050.00$
 $l=651.98$

LANDKREIS	STUTT GART
GEMEINDE	STUTT GART

Stuttgart 21
 Planfestgestellt gemäß § 18
 durch Beschluss
 vom 16. Mai 2007
 Az: 59180 PAR-PS 21-PFA 7.60
 Eisenbahn-Bundesamt
 Postfach 10 15 53
 70372 Stuttgart
 Auftrag



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.6 1.6 a 0 0	4 7 0 0 B D - 2 0	P I s h V M B 1 a -
PFA Baubauchchnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index
DBProjekte Süd GmbH Wolfrumstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Drees & Sommer AG Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Generalplaner PFA 1.2 / 1.3 / 1.6 BUNG / DE-Consult / FICHTNER Bauconsulting c / o Kronenstraße 36 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 1 62 59 - 0 Fax. 07 11 / 1 62 59 - 24

Höhenplan (Achse 61)		Datum	Name
Stuttgart Hbf - Obertürkheim (-Esslingen)		07/02	HAB
von km 5.0+00 bis km 5.7+33 (Achse 60)		07/02	NIE

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB Projekte Süd GmbH
 Maßstab: 1:1000/1000
 Freigabe DB Projekte Süd GmbH
 gez. R. Baur
 Stuttgart, den 12.07.2002
 Ersetzt für Plan-Nr. Phase Index
 Ersetzt durch Plan-Nr.
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Anlage 5.1.1
 Blatt 9 von 11