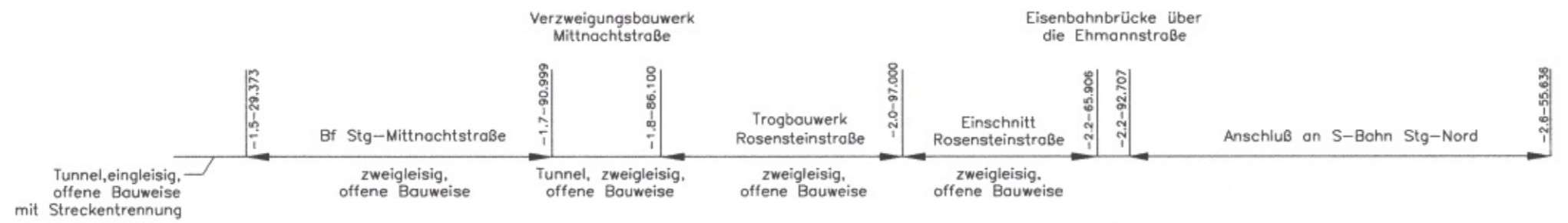


M = 1:5000/500  
N 235.00 m

Gradiente Achse 312	-2.0			-2.5		
	243.575	243.749	243.925	244.151	244.329	244.509
Gelände	249.804	249.862	249.975	250.029	250.179	250.326
Station	-1.5-15.881	-1.6-0.000	-1.7-0.000	-1.8-0.000	-1.9-0.000	-2.0-0.000



Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
Höhendifferenz zw. altem (württ.)  
System und Neuem System

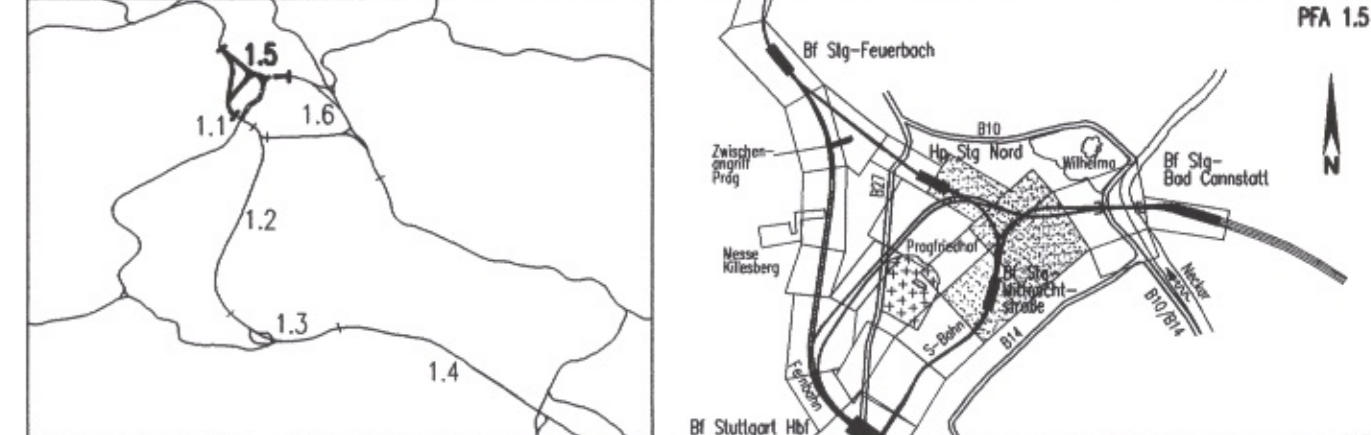
### Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart

Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg  
Bereich Stuttgart – Wendlingen mit Flughafenanbindung



### Planfeststellungsabschnitt 1.5 Zuführung Feuerbach/Bad Cannstatt – Generalplanung

Bau-km -4.0-90.340 bis Bau-km -0.4 -42.000 / Stat. -4.8-64.359 bis Bau-km -0.4-42.000



<b>Geographische Codierung</b> PFA Bauabschnitt Blattschnitt 1.5 0 3 0 0	<b>Blattschnittcodierung</b> Streckennummer Bezirk 4 8 0 5 X X X X X	<b>Organisatorische Codierung</b> Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index P I S H Ü V M Y 1 0 0
<b>Auftraggeber</b> DBProjekte Süd GmbH Wolframstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	<b>Projektsteuerung</b> Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lautenschlagerstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	<b>Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekte Süd GmbH</b> Planungsgemeinschaft SI/BBV für Stuttgart 21 PFA 1.5 SPEKERMANN GmbH Theodor-Heuss-Strasse 6 70174 Stuttgart Tel. 0711/ 22 42-0 Fax. 0711/ 22 42-249 <b>Siv</b> Stuttgart, den 17.12.02

Übersichtshöhenplan		
S-Bahn von Stg Nord, Achse 312 Str. 4805 Stg Nord – Stuttgart Hbf (tief), Stat -2.6-55.636 bis -1.5-16.412		
Datum	Name	
Gezeichnet	12/02 Köhncke (SI)	
Bearbeiter	12/02 Sikorski (SI)	

Maßstab: 1:5000/500

"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekte Süd GmbH

Index	Änderungen	Datum	Name

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt