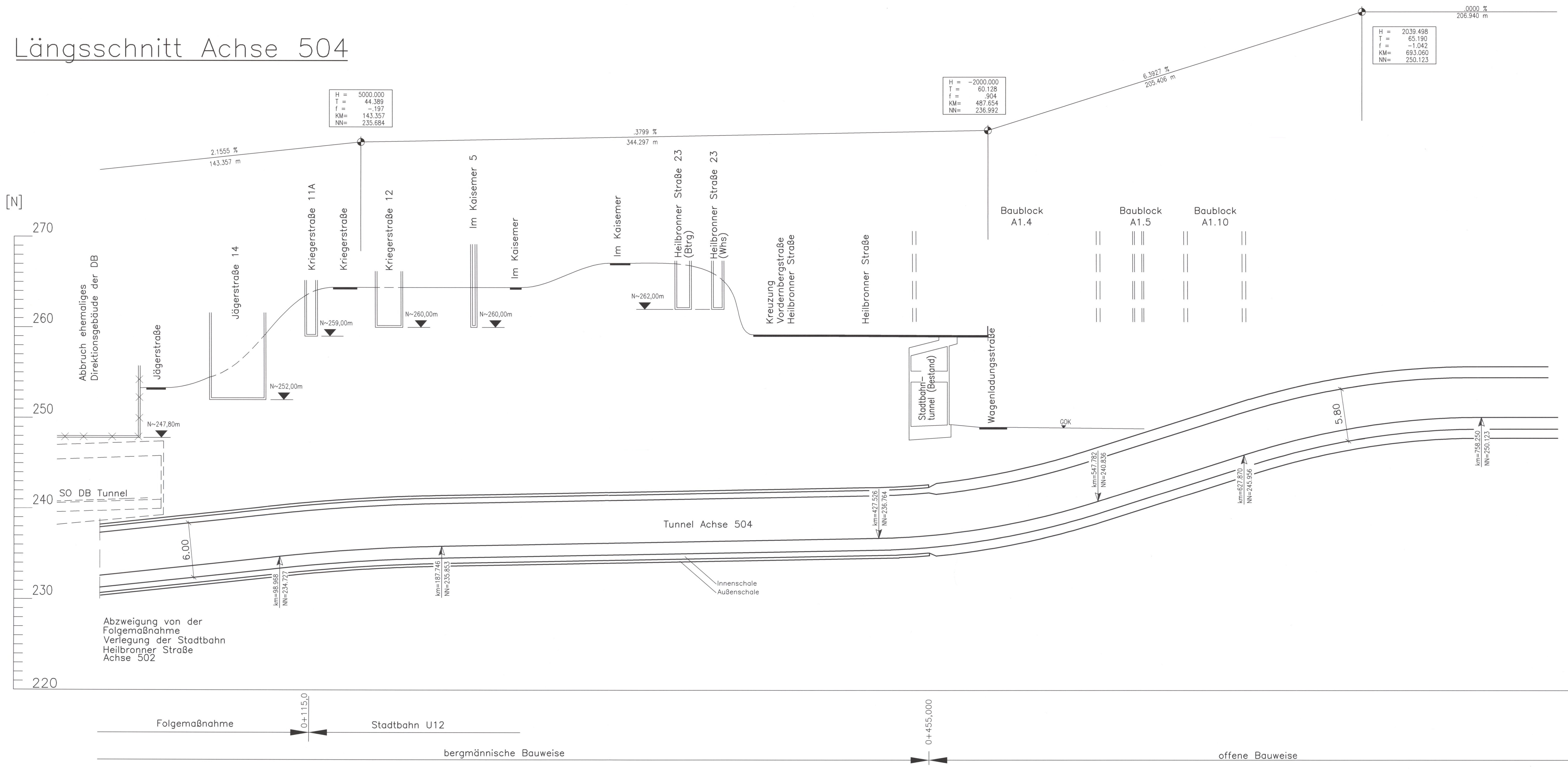


# Längsschnitt Achse 504



Gradiente	Gelaende	Station	Hektometer	Kurvenband	Station	Rampenband
232.894	232.810	0.00	0+000	R=500 L=170.926	0.00	8.0
232.810	233.025	10.00	0+100		130.364	8.0
233.025	233.241	20.00	0+200	A=173.205	160.364	-5.33%
233.241	233.456	30.00	0+300	L=30.000		4.5
233.456	233.672	40.00	0+400	L=295.444		-3.00%
233.672	233.887	50.00	0+500	L=103.333		4.5
233.887	234.103	60.00	0+600	L=112.285		0.0%
234.103	234.318	70.00	0+700	L=117.250		0.0%
234.318	234.534	80.00	0+800	L=56.035		0.0%
234.534	234.749	90.00	0+900	L=27.392		0.0%
234.749	234.965	100.00	0+1000			0.0%
234.965	235.180	110.00				
235.180	235.396	120.00				
235.396	235.611	130.00				
235.611	235.827	140.00				
235.827	236.042	150.00				
236.042	236.258	160.00				
236.258	236.473	170.00				
236.473	236.689	180.00				
236.689	236.904	190.00				
236.904	237.120	200.00				
237.120	237.335	210.00				
237.335	237.551	220.00				
237.551	237.766	230.00				
237.766	237.982	240.00				
237.982	238.197	250.00				
238.197	238.413	260.00				
238.413	238.628	270.00				
238.628	238.844	280.00				
238.844	239.059	290.00				
239.059	239.275	300.00				
239.275	239.490	310.00				
239.490	239.706	320.00				
239.706	239.921	330.00				
239.921	240.137	340.00				
240.137	240.352	350.00				
240.352	240.568	360.00				
240.568	240.783	370.00				
240.783	241.000	380.00				
241.000	241.215	390.00				
241.215	241.431	400.00				
241.431	241.646	410.00				
241.646	241.862	420.00				
241.862	242.077	430.00				
242.077	242.292	440.00				
242.292	242.508	450.00				
242.508	242.723	460.00				
242.723	242.938	470.00				
242.938	243.154	480.00				
243.154	243.369	490.00				
243.369	243.584	500.00				
243.584	243.800	510.00				
243.800	244.015	520.00				
244.015	244.231	530.00				
244.231	244.446	540.00				
244.446	244.662	550.00				
244.662	244.877	560.00				
244.877	245.093	570.00				
245.093	245.308	580.00				
245.308	245.524	590.00				
245.524	245.739	600.00				
245.739	245.954	610.00				
245.954	246.170	620.00				
246.170	246.385	630.00				
246.385	246.601	640.00				
246.601	246.816	650.00				
246.816	247.032	660.00				
247.032	247.247	670.00				
247.247	247.463	680.00				
247.463	247.678	690.00				
247.678	247.894	700.00				
247.894	248.109	710.00				
248.109	248.324	720.00				
248.324	248.540	730.00				
248.540	248.755	740.00				
248.755	248.971	750.00				
248.971	249.186	760.00				
249.186	249.402	770.00				
249.402	249.617	780.00				
249.617	249.832	790.00				
249.832	250.048	800.00				

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
 Höhendifferenz zw. alterm (würtl.) System und Neuen System  
 neu = alt + 0,123 m

Für die Ingenieurgesellschaft BGS - Boll u. Partner erstellt von: Müller+hereth  
 Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG  
 Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart  
 Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEB Ingenieur-Consult GmbH

**Stuttgart 21** **NUR ZUR INFORMATION**  
 Deutsche Bahn **DB** DBProjekt Stuttgart 21

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

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof  
 Bau-km -0.4 -42.0 bis +0.4 +32.0

Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung	
1	1	4	8	1	1
1	1	1	1	1	1

DBProjekt GmbH Stuttgart 21  
 Drees & Sommer  
 Intra Consult & Management GmbH  
 Ingenieurbüro  
 Ploner - bearbeitet im Auftrag der  
 DBProjekt GmbH Stuttgart 21  
 BGS Ingenieurbüro  
 Boll und Partner GmbH

**Verlegung Stadtbahn Heilbronner Str. und Anschluß Stadtbahnlinie U12 Höhenplan Variante D, Achse 504**

Gezeichnet 08/01 Früh  
 Bearbeitet 08/01 Kuhn  
 Maßstab 1:1000/200

Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21  
 gez. R. Baur  
 Datum: 24.08.2001 **22-31**  
 Ersatz für Plan-Nr.   
 Ersetzt durch   
 Plan-Nr.

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt  
 Datum:  Genehmigungsvermerk Name:  Unterschrift:

Anlage 7.2.3.18  
 Blatt 1 von 1