



Stuttgart, dem 01.10.1997	Stuttgart, dem 01.10.1997	Geschäftsbereich Netz Projektzentrum Südwest
Prof. Dr.-Ing. Rüdiger Krause	Prof. Dr.-Ing. Rüdiger Krause	Durchgehender Tunnel Höhenplan km 21,640 ... 57,440
Bearb. Datum Name	Bearb. Datum Name	Maßstab 1:50000/5000
Gez. 08.97 Gb. Sls	Gez. 08.97 Gb. Sls	
Uhr	Uhr	Blatt 3
		Blatt 2

344-17

100.00 m u.N.N.	640.723	306.175	310.766
Gradientenhöhe	959.500	267.485	271.123
Geländehöhe	3515.000	261.816	272.155
Kilometrierung	508.000	294.504	291.979
	502.949	310.977	281.263
	732.429	432.203	353.210
	221.394	364.250	343.388
	942.247	765.000	772.586
	633.664	746.030	751.136
	430.880	752.500	752.601
	232.888	756.061	749.121
	908.272	730.001	734.737
	509.454	744.181	743.694
	424.654	711.637	712.743
	424.654	704.276	704.831
	424.654	703.003	704.831