



## T200 TC UNDERPASS

### Profile Geometry

Code	Span S	Rise R	Area	Periphery	Step X	Plates	Top		Corner		Base	
							Rt	$\alpha t$	Rc	$\alpha c$	Rb	$\alpha b$
T200	m	m	m <sup>2</sup>	m	m		mm		mm		mm	
TC/01	2.88	2.73	6.32	8.93	0.54	6	1440	243.05	1077	50	3178	16.95
TC/02	3.30	3.03	8.07	10.11	0.71	6	1649	228.63	1077	50	3005	31.37
TC/03	3.37	3.10	8.44	10.34	0.68	6	1687	231.51	1077	50	3308	28.49
TC/04	3.45	3.16	8.82	10.58	0.65	7	1724	234.28	1077	50	3664	25.73
TC/05	3.62	3.28	9.61	11.05	0.70	7	1808	230.92	1077	50	3704	29.08
TC/06	3.76	3.41	10.43	11.52	0.65	7	1882	236.11	1077	50	4508	23.90
TC/07	3.91	3.54	11.29	11.99	0.59	7	1956	240.94	1077	50	5652	19.06
TC/08	4.27	3.77	13.09	12.93	0.79	8	2135	227.07	1077	50	4498	32.93
TC/09	4.34	3.84	13.56	13.16	0.76	8	2171	229.46	1077	50	4850	30.54
TC/10	4.49	3.97	14.53	13.63	0.71	8	2244	234.03	1077	50	5702	25.97
TC/11	4.58	4.02	15.02	13.87	0.78	8	2292	229.06	1077	50	5222	30.94
TC/12	4.80	4.22	16.57	14.57	0.70	9	2401	235.55	1077	50	6607	24.45
TC/13	5.09	4.81	19.65	15.75	1.03	8	2545	238.12	1885	50	4922	21.88
TC/14	5.24	4.93	20.82	16.22	0.97	8	2621	241.47	1885	50	5813	18.53
TC/15	5.51	5.11	22.64	16.92	1.20	9	2753	229.85	1885	50	4912	30.15
TC/16	5.73	5.30	24.54	17.63	1.11	10	2867	234.84	1885	50	5886	25.16
TC/17	5.97	5.49	26.51	18.33	1.13	10	2987	234.38	1885	50	6307	25.62
TC/18	6.27	5.74	29.26	19.27	1.03	10	3137	240.38	1885	50	8235	19.62
TC/19	6.48	5.85	30.67	19.74	1.28	10	3238	228.72	1885	50	6456	31.29
TC/20	6.55	5.91	31.39	19.98	1.25	10	3275	230.23	1885	50	6785	29.77
TC/21	6.77	6.11	33.62	20.68	1.17	10	3386	234.61	1885	50	7954	25.39
TC/22	7.09	6.36	36.69	21.62	1.16	11	3544	235.58	1885	50	8823	25.42
TC/23	7.20	6.41	37.46	21.86	1.34	11	3602	228.02	1885	50	7579	31.98
TC/24	7.45	6.59	39.87	22.56	1.36	11	3723	227.81	1885	50	7948	32.19
TC/25	7.57	6.73	41.54	23.03	1.20	11	3785	234.80	1885	50	9616	25.20
TC/26	7.69	6.78	42.35	23.27	1.38	12	3845	227.62	1885	50	8316	32.38
TC/27	7.86	6.90	44.05	23.74	1.43	12	3930	226.10	1885	50	8340	33.90
TC/28	8.15	7.16	47.56	24.68	1.32	13	4075	231.29	1885	50	9848	28.71
TC/29	8.32	7.28	49.35	25.15	1.37	13	4160	229.79	1885	50	9804	30.21