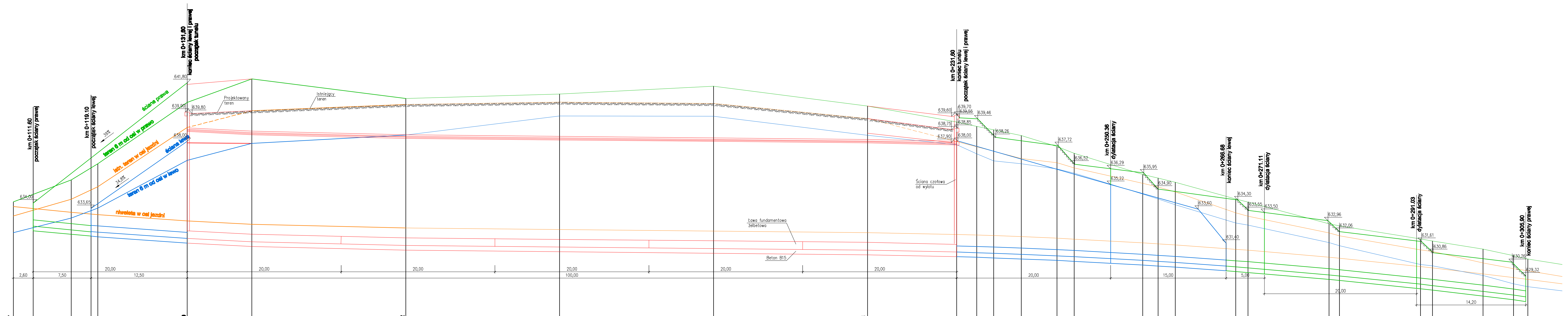


skala 1:200

pp. 624 mmpm



	Nr przekroju: 7 0+109.00	Nr przekroju: 8 0+116.64	Nr przekroju: 9 0+120.00	Nr przekroju: 10 0+131.60	Nr przekroju: 11 0+140.00	Nr przekroju: 12 0+160.00	Nr przekroju: 13 0+180.00	Nr przekroju: 14 0+200.00	Nr przekroju: 15 0+220.00	Nr przekroju: 16 0+231.60	Nr przekroju: 17 0+234.20	Nr przekroju: 18 0+236.42	Nr przekroju: 19 0+240.00	Nr przekroju: 20 0+244.64	Nr przekroju: 21 0+246.86	Nr przekroju: 22 0+255.76	Nr przekroju: 23 0+257.79	Nr przekroju: 24 0+260.00	Nr przekroju: 25 0+267.86	Nr przekroju: 26 0+269.44	Nr przekroju: 28 0+280.00	Nr przekroju: 29 0+281.34	Nr przekroju: 30 0+291.87	Nr przekroju: 31 0+293.44	Nr przekroju: 32 0+300.00	Nr przekroju: 33 0+303.96	Nr przekroju: 34 0+305.90					
Niweleta jezdni	633.77	633.40	633.25	632.84	632.62	632.39	632.29	632.19	632.09	631.96	631.92	631.89	631.82	631.72	631.67	631.42	631.36	631.28	631.00	630.94	630.48	630.42	629.88	629.79	629.41	629.17	629.05					
Teren w osi jezdni	633.16	634.25	635.07	638.90	639.98	640.40	640.54	640.46	639.49	637.99	637.65	637.36	636.89	636.63	636.28	635.29	635.04	634.73	633.36	633.14	632.06	631.88	630.96	630.87	630.12	629.74	629.61					
Teren 6 m w lewo	632.09	633.03	633.68	636.77	637.87	638.41	639.66	639.63	638.40	637.79	637.19	636.73	636.55	636.21	635.94	634.59	634.26	633.89	632.71	632.57	631.43	631.24	630.02	629.94	629.31	628.76	628.57					
Teren 6 m w prawo	634.08	635.90	636.55	640.52	642.05	640.79	641.07	641.58	640.29	639.26	638.97	638.75	638.39	637.67	637.22	635.86	635.62	635.34	634.27	634.07	632.66	632.52	631.68	631.54	631.02	630.58	630.38					
Odległości	7.54	3.46		11.60		8.40				20.00				20.00					8.90	2.03	2.21		7.86	1.58		10.56	1.34	10.53	1.57	6.56	3.95	1.89

Tytuł projektu	Budowa ulicy Parkowej w Karpaczu.	Nr umowy	ZP/342/31/2008
Tytuł rysunku	Tunel i ściany oporowe <b>Profil podłużny tunelu i ścian oporowych</b>	Data	12.2008 r.
Projektant	inż. Ryszard Jastrzębski Upr.nr 106/Sz/86 proj. i wyk. mostów	Skala	1:200
Opracował	inż. Marcin Jastrzębski	Nr rys.	3
Sprawdził	inż. Jan Szyszko Upr.nr KBU1a-2126/64/66 projekt. mostów i dróg		