

		Nawierzchnia warstwa górna	Nawierzchnia warstwa dolna	georuszt	Grunt G1	Stabilizacja	korytowanie
km	Opis						
0+ 000.00	zjazd I+ przejazd przez drogę gminną	434.53	462.43	512.02	0.00	0.00	589.51
0+ 231.66	PZ1 + zjazd 1L+zjazd II	494.62	521.23	568.55	0.00	0.00	642.48
0+ 547.97	łącznik	541.44	578.75	645.09	0.00	0.00	748.73
0+ 547.97	zjazd 2L	105.42	108.55	114.13	0.00	0.00	122.83
0+ 808.19	PZ2+zjazd 3P+zjazd III	466.90	492.73	538.66	664.24	0.00	610.42
0+ 942.34	zjazd 4L	94.02	96.64	101.30	0.00	0.00	108.57
1+ 039.66	zjazd 5P	105.42	108.55	0.00	0.00	114.82	122.83
	składnica 1	514.51	514.25	0.00	0.00	513.73	513.06
1+ 212.41	zjazd IV	192.25	204.94	0.00	0.00	230.33	262.76
1+ 212.41	zjazd V	237.20	253.63	0.00	0.00	286.49	328.47
1+ 399.82	zjazd 6L	94.02	96.64	0.00	0.00	101.88	108.57
1+ 399.82	zjazd 7P	105.42	108.55	0.00	0.00	114.82	122.83
1+ 494.64	zjazd 8L	94.02	96.64	0.00	0.00	101.88	108.57
1+ 609.86	zjazd VI	192.25	204.94	0.00	0.00	230.33	262.76
1+ 609.86	zjazd VII	192.25	204.94	0.00	0.00	230.33	262.76
1+ 734.75	zjazd 9L	94.02	96.64	0.00	0.00	101.88	108.57
1+ 734.75	zjazd 10P	105.42	108.55	0.00	0.00	114.82	122.83
1+ 893.39	zjazd 11P	94.02	96.64	0.00	0.00	101.88	108.57
1+ 909.79	zjazd 12L	94.02	96.64	0.00	0.00	101.88	108.57
2+ 011.93	rondo+zjazd VIII+zjazd IX+zjazd X	2103.09	2169.23	0.00	0.00	2301.51	2470.53
	RAZEM [m ²]	6354.84	6621.13	2479.74	664.24	4646.55	7834.22