

Budowa drogi leśnej nr DR/006 w obrębie leśnym Marcule w Leśnictwach Seredzice i Polany km 2+600 – km 5+000

Zestawienie powierzchni drogi

Tabela 1

Droga				Powierzchnia jezdni	długość odcinka	Nawierzchnia górna warstwa		Nawierzchnia dolna warstwa		Georuszt o sztywnych węzłach		Warstwa odsączająca		Warstwa separacyjna - Geotkanina		Korytowanie		Uwagi
KM	KM	DŁUGOŚĆ	Szer.	Pow.		szerokość	powierzchnia	szerokość	powierzchnia	szerokość	powierzchnia	szerokość	powierzchnia	szerokość	powierzchnia	szerokość	powierzchnia	
2+ 600.00	3+ 090.00	490.00	3.5	1715	490.00	3.5	1715.00	3.86	1891.4	4.5	2205	0	0	0	0.00	7.15	3503.50	
3+ 090.00	3+ 300.00	210.00	3.5	735	210.00	3.5	735.00	3.86	810.6	4.5	945	7.15	1501.5	7.15	1501.50	7.15	1501.50	
3+ 300.00	3+ 460.00	160.00	3.5	560	160.00	3.5	560.00	3.86	617.6	4.5	720	7.15	1144	7.15	1144.00	7.15	1144.00	
3+ 460.00	4+ 296.00	836.00	3.5	2926	836.00	3.5	2926.00	3.86	3226.96	4.5	3762	0	0	0	0.00	7.15	5977.40	
4+ 296.00	4+ 346.75	50.75	0	0	50.75	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	rozlicz. w tabeli zjazdów
4+ 346.75	5+ 000.00	653.25	3.5	2286.38	653.25	3.5	2286.38	3.86	2521.55	4.5	2939.63	0	0	0	0.00	7.15	4670.74	
RAZEM [m²]		9026.15		8222.38	9026.15	0	8222.38		9068.11		10571.63		2645.5		2645.50		16797.14	
POWIERZCHNIA Z POSZERZENIAMI							9731.13		10576.86		12080.38		2909.5		2909.50		18305.89	

POSZERZENIA				LEWOSTRONNE	PRAWOSTRONNE						
mijanka środek	KM	KM	DŁUGOŚĆ			górna nawierzchnia	dolna nawierzchnia	georuszt	warstwa odsączająca	warstwa separacyjna	korytowanie
	3+ 542.16	3+ 697.67	155.51	90.26	0	90.26	90.26	90.26	0	0	90.26
2+ 794.96			23.00	0	132	132	132	132	0	0	132
3+ 005.43			23.00	0	132	132	132	132	0	0	132
3+ 143.94			23.00	132	0	132	132	132	132	132	132
3+ 426.45			23.00	0	132	132	132	132	132	132	132
3+ 579.96			23.00	0	132	132	132	132	0	0	132
3+ 678.48			23.00	0	132	132	132	132	0	0	132
3+ 906.22			23.00	132	0	132	132	132	0	0	132
4+ 196.22			23.00	132	0	132	132	132	0	0	132
	4+ 346.75	4+ 369.08	22.33	0	98.49	98.49	98.49	98.49	0	0	98.49
4+ 639.79			23.00	0	132	132	132	132	0	0	132
4+ 855.75			23.00	0	132	132	132	132	0	0	132
				0	0						
				486.26	1022.49	1508.75	1508.75	1508.75	264	264	1508.75