

TABELE POWIERZCHNI / ROBÓT / MATERIAŁÓW

DROGA POWIATOWA3136Z - ŚCIEŻKA I CHODNIK

TABELA 2.2

km	Odległość	Powierzchnia przekroju / Długość								Średnia powierzchnia przekroju / Średnia długość								Objętość / Powierzchnia								Suma								Ścieżka Zużycie na miejscu mas ziemnych	Chodnik Zużycie na miejscu mas ziemnych
		Ścieżka				Chodnik				Ścieżka				Chodnik				Ścieżka				Chodnik				Ścieżka				Chodnik					
		Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie	Usun. hum.	Korytowanie	Nasypy	Plantowanie		
		[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m]		
1+745,00	-	1,25	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1+817,00	72,00	1,18	0,41	0,10	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22	0,46	0,18	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	87,84	33,12	12,96	72,00	0,00	0,00	0,00	0,00	87,84	33,12	12,96	72,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,96	0,00
1+850,00	33,00	1,03	0,18	0,07	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,30	0,09	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,63	9,90	2,97	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,63	9,90	2,97	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,97	0,00
1+875,00	58,00	1,02	0,00	0,35	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,21	0,23	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,80	12,18	13,34	58,00	0,00	0,00	0,00	0,00	151,64	45,30	26,30	130,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,18	0,00
1+900,00	25,00	1,04	0,09	0,09	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03	0,05	0,22	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,75	1,25	5,50	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	177,39	46,55	31,80	155,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00
1+925,00	25,00	1,05	0,05	0,12	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,05	0,07	0,11	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,25	1,75	2,75	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	203,64	48,30	34,55	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00
1+950,00	25,00	1,00	0,00	0,56	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03	0,03	0,34	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,75	0,75	8,50	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	229,39	49,05	43,05	205,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
1+975,00	25,00	1,23	0,00	0,73	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,12	0,00	0,65	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	0,00	16,25	31,25	0,00	0,00	0,00	0,00	257,39	49,05	59,30	236,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+000,00	25,00	1,10	0,00	0,82	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	0,00	0,78	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	29,25	0,00	19,50	37,50	0,00	0,00	0,00	0,00	286,64	49,05	78,80	273,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+025,00	25,00	1,19	0,02	0,87	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15	0,01	0,85	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	28,75	0,25	21,25	37,50	0,00	0,00	0,00	0,00	315,39	49,30	100,05	311,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
2+060,00	35,00	1,22	0,00	1,68	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21	0,01	1,28	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	42,35	0,35	44,80	52,50	0,00	0,00	0,00	0,00	357,74	49,65	144,85	363,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00
2+075,00	15,00	1,27	0,00	1,56	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	1,62	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	18,75	0,00	24,30	22,50	0,00	0,00	0,00	0,00	376,49	49,65	169,15	386,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+100,00	20,00	1,20	0,00	1,44	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	37,50	37,50	0,00	0,00	0,00	0,00	407,49	49,65	206,65	423,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+125,00	25,00	1,25	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	1,47	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	30,75	0,00	36,75	37,50	0,00	0,00	0,00	0,00	438,24	49,65	243,40	461,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+150,00	25,00	1,22	0,00	1,05	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,00	1,28	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	32,00	37,50	0,00	0,00	0,00	0,00	469,24	49,65	275,40	498,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+175,00	25,00	1,15	0,00	0,82	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	0,00	0,94	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	29,75	0,00	23,50	31,25	0,00	0,00	0,00	0,00	498,99	49,65	298,90	530,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+200,00	25,00	1,19	0,00	1,01	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	0,00	0,92	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,25	0,00	23,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	528,24	49,65	321,90	555,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+225,00	25,00	1,15	0,00	1,26	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	0,00	1,14	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,25	0,00	28,50	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	557,49	49,65	350,40	580,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+250,00	25,00	1,13	0,00	0,65	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,96	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50	0,00	24,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	585,99	49,65	374,40	605,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+275,00	25,00	1,12	0,03	0,21	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	0,02	0,43	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50	0,50	10,75	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	614,24	50,15	385,15	630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
2+300,00	25,00	1,23	0,09	0,52	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,18	0,06	0,37	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	1,50	9,25	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	643,74	51,65	394,40	655,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00
2+325,00	25,00	1,12	0,00	1,59	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,18	0,05	1,06	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	1,25	26,50	31,25	0,00	0,00	0,00	0,00	673,24	52,90	420,90	686,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00
2+350,00	25,00	1,21	0,00	1,32	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	0,00	1,46	1,50	0,00	0,00	0,																			