

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

dz nr 61 chodnik strona prawa

1

Przekrój	Kilometr	Powierzchnia		Powierzchnia		Odległość między przekrojami	Objętość		Obj. do zużycia na miejscu	Nadmiar objętości		Algebraiczna suma obj.	
		Przekroju		Średnia			Wykop (-)	Nasyp (+)		Wykop (-)	Nasyp (+)	od początku przekroju	
		Wykop (-)	Nasyp (+)	Wykop (-)	Nasyp (+)								
		Wykop (-)	Nasyp (+)	Wykop (-)	Nasyp (+)								
metrów kwadratowych						Metr	metrów sześciennych						
P1	0+ 0,00	0,00	1,06										
				0,00	0,93	25,00	0,00	23,13	0,00		23,13		
P2	0+ 25,00	0,00	0,79										23,13
				0,00	0,72	24,62	0,00	17,73	0,00		17,73		
P3	0+ 49,62	0,00	0,65										40,85
				0,00	0,63	25,38	0,00	15,99	0,00		15,99		
P4	0+ 75,00	0,00	0,61										56,84
				0,00	0,59	25,00	0,00	14,63	0,00		14,63		
P5	0+ 100,00	0,00	0,56										71,47
				0,00	0,61	25,00	0,00	15,13	0,00		15,13		
P6	0+ 125,00	0,00	0,65										86,59
				0,00	0,50	25,00	0,00	12,50	0,00		12,50		
P7	0+ 150,00	0,00	0,35										99,09
				0,00	0,44	25,00	0,00	10,88	0,00		10,88		
P8	0+ 175,00	0,00	0,52										109,97
				0,00	0,46	25,00	0,00	11,50	0,00		11,50		
P9	0+ 200,00	0,00	0,40										121,47
				0,05	0,23	25,00	1,13	5,75	1,13		4,63		
P10	0+ 225,00	0,09	0,06										126,09
				0,07	0,08	25,00	1,63	1,88	1,63		0,25		
P11	0+ 250,00	0,04	0,09										126,34
				0,02	0,40	25,00	0,50	10,00	0,50		9,50		
P12	0+ 275,00	0,00	0,71										135,84
				0,00	0,61	25,00	0,00	15,25	0,00		15,25		
P13	0+ 300,00	0,00	0,51										151,09
				0,00	0,44	25,00	0,00	10,88	0,00		10,88		
P14	0+ 325,00	0,00	0,36										161,97
				0,00	0,53	25,00	0,00	13,13	0,00		13,13		
P15	0+ 350,00	0,00	0,69										175,09
				0,00	0,69	25,00	0,00	17,25	0,00		17,25		
P16	0+ 375,00	0,00	0,69										192,34
				0,00	0,63	25,00	0,00	15,75	0,00		15,75		
P17	0+ 400,00	0,00	0,57										208,09
				0,00	0,60	25,00	0,00	14,88	0,00		14,88		
P18	0+ 425,00	0,00	0,62										222,97
				0,00	0,63	25,00	0,00	15,63	0,00		15,63		
P19	0+ 450,00	0,00	0,63										238,59
				0,00	0,68	25,00	0,00	17,00	0,00		17,00		
P20	0+ 475,00	0,00	0,73										255,59
				0,00	0,83	25,00	0,00	20,63	0,00		20,63		
P21	0+ 500,00	0,00	0,92										276,22
				0,00	0,79	25,00	0,00	19,75	0,00		19,75		
P22	0+ 525,00	0,00	0,66										295,97
				0,00	0,59	25,00	0,00	14,75	0,00		14,75		
P23	0+ 550,00	0,00	0,52										310,72
				0,00	0,56	25,00	0,00	13,88	0,00		13,88		
P24	0+ 575,00	0,00	0,59										324,59
				0,00	0,56	25,00	0,00	13,88	0,00		13,88		
P25	0+ 600,00	0,00	0,52										338,47
				0,00	0,48	25,00	0,00	12,00	0,00		12,00		
P26	0+ 625,00	0,00	0,44										350,47
				0,00	0,42	25,00	0,00	10,50	0,00		10,50		
P27	0+ 650,00	0,00	0,40										360,97
				0,00	0,50	25,00	0,00	12,50	0,00		12,50		
P28	0+ 675,00	0,00	0,60										373,47
				0,00	0,61	25,00	0,00	15,25	0,00		15,25		
P29	0+ 700,00	0,00	0,62										388,72
				0,00	0,58	25,00	0,00	14,38	0,00		14,38		
P30	0+ 725,00	0,00	0,53										403,09
				0,00	0,49	25,00	0,00	12,25	0,00		12,25		
P31	0+ 750,00	0,00	0,45										415,34
				0,00	0,74	25,00	0,00	18,38	0,00		18,38		

Kształtowanie obszaru o szczególnym znaczeniu dla zaspokojenia potrzeb mieszkańców wsi Pogonów poprzez wykonanie chodników i malej infrastruktury turystyczno - rekreacyjnej

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

dz nr 61 chodnik strona prawa

2

Przekrój	Kilometr	Powierzchnia		Powierzchnia		Odległość między przekrojami	Objętość		Obj. do zużycia na miejscu	Nadmiar objętości		Algebraiczna suma obj.	
		Przekroju		Średnia			Wykop (-)	Nasyp (+)		Wykop (-)	Nasyp (+)	od początku przekroju	
		Wykop (-)	Nasyp (+)	Wykop (-)	Nasyp (+)							Wykop (-)	Nasyp (+)
		metrów kwadratowych				Metr	metrów sześciennych						
P32	0+ 775,00	0,00	1,02										433,72
				0,00	0,83	25,00	0,00	20,63	0,00		20,63		
P33	0+ 800,00	0,00	0,63										454,34
				0,00	0,50	25,00	0,00	12,38	0,00		12,38		
P34	0+ 825,00	0,00	0,36										466,72
				0,00	0,68	25,00	0,00	16,88	0,00		16,88		
P35	0+ 850,00	0,00	0,99										483,59
				0,00	1,22	25,00	0,00	30,50	0,00		30,50		
P36	0+ 875,00	0,00	1,45										514,09
				0,00	1,70	25,00	0,00	42,38	0,00		42,38		
P37	0+ 900,00	0,00	1,94										556,47
				0,00	1,54	25,00	0,00	38,38	0,00		38,38		
P38	0+ 925,00	0,00	1,13										594,84
				0,00	1,09	25,00	0,00	27,13	0,00		27,13		
P39	0+ 950,00	0,00	1,04										621,97
				0,00	1,23	25,00	0,00	30,63	0,00		30,63		
P40	0+ 975,00	0,00	1,41										652,59
				0,00	1,00	21,11	0,00	21,11	0,00		21,11		
P41	0+ 996,11	0,00	0,59										673,70
							3,25	676,95	3,25		673,70		673,70

RAZEM

Wykopy	3,25 m3
Nasypy	676,95 m3
Przerzuty poprzeczne	3,25 m3
Objętość gruntu do dowiezienia	673,70 m3
Wykopy na zjazdach	126,84 m3
<hr/>	
Wykopy	130,09 m3
Nasypy	676,95 m3
Objętość gruntu do dowiezienia	546,86 m3