

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

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 (+)
		metrów kwadratowych										Metr	metrów sześciennych
P1	0+ 0,00	0,60	0,00										
P2	0+ 16,95	0,01	0,15	0,31	0,08	16,95	5,17	1,27	1,27	3,90		3,90	
P3	0+ 41,92	0,18	0,08	0,10	0,12	24,97	2,37	2,87	2,37		0,50	3,40	
P4	0+ 66,83	0,52	0,09	0,35	0,09	24,91	8,72	2,12	2,12	6,60		10,00	
P5	0+ 91,87	0,26	0,03	0,39	0,06	25,04	9,77	1,50	1,50	8,26		18,26	
P6	0+ 116,60	0,47	0,01	0,37	0,02	24,73	9,03	0,49	0,49	8,53		26,80	
P7	0+ 142,05	0,33	0,14	0,40	0,08	25,45	10,18	1,91	1,91	8,27		35,07	
P8	0+ 167,08	0,59	0,08	0,46	0,11	25,03	11,51	2,75	2,75	8,76		43,83	
P9	0+ 192,67	0,37	0,28	0,48	0,18	25,59	12,28	4,61	4,61	7,68		51,50	
P10	0+ 217,70	0,28	0,26	0,33	0,27	25,03	8,13	6,76	6,76	1,38		52,88	
P11	0+ 242,55	0,50	0,07	0,39	0,17	24,85	9,69	4,10	4,10	5,59		58,47	
P12	0+ 267,55	0,65	0,15	0,58	0,11	25,00	14,38	2,75	2,75	11,63		70,10	
P13	0+ 292,44	0,94	0,01	0,80	0,08	24,89	19,79	1,99	1,99	17,80		87,89	
P14	0+ 317,80	0,80	0,12	0,87	0,07	25,36	22,06	1,65	1,65	20,41		108,31	
P15	0+ 342,71	0,48	0,25	0,64	0,19	24,91	15,94	4,61	4,61	11,33		119,64	
P16	0+ 367,48	0,37	0,55	0,43	0,40	24,77	10,53	9,91	9,91	0,62		120,26	
P17	0+ 392,65	0,97	0,10	0,67	0,33	25,17	16,86	8,18	8,18	8,68		128,95	
P18	0+ 417,96	1,41	0,00	1,19	0,05	25,31	30,12	1,27	1,27	28,85		157,80	
P19	0+ 444,17	0,81	0,07	1,11	0,04	26,21	29,09	0,92	0,92	28,18		185,97	
P20	0+ 469,48	0,60	0,43	0,71	0,25	25,31	17,84	6,33	6,33	11,52		197,49	
P21	0+ 497,31	0,05	0,15	0,33	0,29	27,83	9,04	8,07	8,07	0,97		198,46	
P22	0+ 522,34	0,08	0,17	0,07	0,16	25,03	1,63	4,00	1,63		2,38	200,84	
P23	0+ 547,67	0,52	0,08	0,30	0,13	25,33	7,60	3,17	3,17	4,43		205,27	
P24	0+ 573,22	0,21	0,08	0,37	0,08	25,55	9,33	2,04	2,04	7,28		212,56	
P25	0+ 598,83	0,50	0,09	0,36	0,09	25,61	9,09	2,18	2,18	6,91		219,47	
P26	0+ 623,55	0,10	0,19	0,30	0,14	24,72	7,42	3,46	3,46	3,96		223,43	
P27	0+ 648,26	0,01	0,40	0,06	0,30	24,71	1,36	7,29	1,36		5,93	217,50	
P28	0+ 672,50	0,46	0,39	0,24	0,40	24,24	5,70	9,57	5,70		3,88	213,62	
P29	0+ 696,19	0,76	0,21	0,61	0,30	23,69	14,45	7,11	7,11	7,34		220,96	
P30	0+ 720,84	0,38	0,16	0,57	0,19	24,65	14,05	4,56	4,56	9,49		230,45	
P31	0+ 745,57	0,52	0,07	0,45	0,12	24,73	11,13	2,84	2,84	8,28		238,74	
P32	0+ 770,97	0,33	0,58	0,43	0,33	25,40	10,80	8,25	8,25	2,54		241,28	
				0,67	0,29	24,94	16,59	7,23	7,23	9,35			

Poprawa bezpieczeństwa w ruchu drogowym w Gminie Karczmiska poprzez przebudowę drogi gminnej, ul. Starowiejska w miejscowości Karczmiska Pierwsze-Karczmiska Drugie na odcinku od km 0+000 do km 0+990

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

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 (+)		Wykop (-) Nasyp (+)	
		Wykop (-)	Nasyp (+)	Wykop (-)	Nasyp (+)								
		metrów kwadratowych					Metr	metrów sześciennych					
P33	0+ 795,91	1,00	0,00									250,63	
P34	0+ 819,85	1,03	0,08	1,02	0,04	23,94	24,30	0,96	0,96	23,34		273,97	
				1,69	0,04	25,45	42,88	1,02	1,02	41,87			
P35	0+ 845,30	2,34	0,00									315,84	
				1,72	0,04	25,08	43,01	1,00	1,00	42,01			
P36	0+ 870,38	1,09	0,08									357,84	
				0,86	0,40	24,65	21,08	9,86	9,86	11,22			
P37	0+ 895,03	0,62	0,72									369,06	
				0,48	0,49	24,80	11,78	12,03	11,78		0,25		
P38	0+ 919,83	0,33	0,25									368,81	
				0,49	0,18	24,90	12,20	4,36	4,36	7,84			
P39	0+ 944,73	0,65	0,10									376,66	
				0,95	0,05	25,05	23,80	1,25	1,25	22,55			
P40	0+ 969,78	1,25	0,00									399,20	
Razem							560,69	166,24	153,31	407,38	12,93	399,20	

Wykopy	560,69 m3
Nasypy	166,24 m3
Przerzuty poprzeczne	153,31 m3
Objętość gruntu do wywieżenia	399,20 m3
Wykopy na zjazdach	298,42 m3
Wykopy	859,11 m3
Nasypy	166,24 m3
Objętość gruntu do wywieżenia	697,62 m3

RAZEM