

4.2.TABELA ROBÓT ZIEMNYCH-nasypy z piasku

km	km w zapisie matemat.	Powierzchnia [m2]		Średnia powierzchnia [m2]		Odległość [m]	Objętość [m3]		Zużycie na miejscu [m3]	Nadmiar [m3]		Suma algebraiczna [m3]	
		N	W	N	W		N	W		N	W	N	W
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
0+080	0	0,00	0,00	0,64	0,00	140,00	88,90	0,00	0,00	88,90	0,00	88,90	0,00
0+140	140	1,27	0,00	1,15	0,00	67,00	77,05	0,00	0,00	77,05	0,00	165,95	0,00
0+207	207	1,03	0,00	0,97	0,00	70,75	68,27	0,00	0,00	68,27	0,00	234,22	0,00
0+277,75	277,75	0,90	0,00	1,02	0,00	49,60	50,59	0,00	0,00	50,59	0,00	284,82	0,00
0+327,35	327,35	1,14	0,00	1,12	0,00	16,15	18,09	0,00	0,00	18,09	0,00	302,90	0,00
0+343,50	343,5	1,10	0,00	1,03	0,00	10,50	10,82	0,00	0,00	10,82	0,00	313,72	0,00
0+354	354	0,96	0,00	1,32	0,00	90,10	118,93	0,00	0,00	118,93	0,00	432,65	0,00
0+444,1	444,1	1,68	0,00	1,51	0,00	93,65	141,41	0,00	0,00	141,41	0,00	574,06	0,00
0+537,75	537,75	1,34	0,00	1,52	0,00	52,25	79,42	0,00	0,00	79,42	0,00	653,48	0,00
0+590	590	1,70	0,00	0,85	0,00	4,60	3,91	0,00	0,00	3,91	0,00	657,39	0,00
0+594,6	594,6	0,00	0,00	0,09	0,00	73,02	6,21	0,00	0,00	6,21	0,00	663,60	0,00
0+667,62	667,62	0,17	0,00	0,17	0,00	32,38	5,50	0,00	0,00	5,50	0,00	669,10	0,00
0+700	700	0,17	0,00	0,16	0,00	31,78	4,93	0,00	0,00	4,93	0,00	674,03	0,00
0+731,775	731,775	0,14	0,00	0,15	0,00	100,78	14,61	0,00	0,00	14,61	0,00	688,64	0,00
0+832,55	832,55	0,15	0,00	0,15	0,00	30,00	4,50	0,00	0,00	4,50	0,00	693,14	0,00
0+862,55	862,55	0,15	0,00	0,44	0,00	33,45	14,55	0,00	0,00	14,55	0,00	707,69	0,00
0+896	896	0,72	0,00	1,04	0,00	707,67	732,44	0,00	0,00	732,44	0,00	1440,13	0,00
1+603,67	1603,67	1,35	0,00	1,30	0,00	34,05	44,09	0,00	0,00	44,09	0,00	1484,23	0,00
1+637,72	1637,72	1,24	0,00	0,64	0,00	48,32	30,92	0,00	0,00	30,92	0,00	1515,15	0,00
1+686,04	1686,04	0,04	0,00	0,09	0,00	33,45	2,84	0,00	0,00	2,84	0,00	1517,99	0,00
1+719,49	1719,49	0,13	0,00	0,07	0,00	173,01	11,25	0,00	0,00	11,25	0,00	1529,24	0,00
1+892,5	1892,5	0,00	0,00	0,76	0,00	7,50	5,66	0,00	0,00	5,66	0,00	1534,90	0,00
1+900	1900	1,51	0,00	1,49	0,00	90,40	134,70	0,00	0,00	134,70	0,00	1669,60	0,00
1+990,4	1990,4	1,47	0,00	1,63	0,00	51,85	84,26	0,00	0,00	84,26	0,00	1753,85	0,00
2+042,25	2042,25	1,78	0,00	1,79	0,00	51,08	91,18	0,00	0,00	91,18	0,00	1845,03	0,00
2+093,33	2093,33	1,79	0,00	1,72	0,00	24,29	41,66	0,00	0,00	41,66	0,00	1886,69	0,00
2+117,62	2117,62	1,64	0,00	1,40	0,00	52,82	73,95	0,00	0,00	73,95	0,00	1960,64	0,00
2+170,44	2170,44	1,16	0,00	1,17	0,00	30,00	34,95	0,00	0,00	34,95	0,00	1995,59	0,00
2+200,44	2200,44	1,17	0,00	1,24	0,00	82,75	102,20	0,00	0,00	102,20	0,00	2097,78	0,00
2+283,19	2283,19	1,30	0,00	1,27	0,00	41,16	52,07	0,00	0,00	52,07	0,00	2149,85	0,00
2+324,35	2324,35	1,23	0,00	0,85	0,00	6,30	5,36	0,00	0,00	5,36	0,00	2155,21	0,00
2+330,65	2330,65	0,47	0,00	0,40	0,00	67,70	26,74	0,00	0,00	26,74	0,00	2181,95	0,00
2+398,35	2398,35	0,32	0,00	0,31	0,00	1059,24	323,07	0,00	0,00	323,07	0,00	2505,01	0,00
3+457,59	3457,59	0,29	0,00	0,70	0,00	30,00	20,85	0,00	0,00	20,85	0,00	2525,86	0,00
3+487,59	3487,59	1,10	0,00	1,10	0,00	52,02	57,22	0,00	0,00	57,22	0,00	2583,09	0,00
3+539,61	3539,61	1,10	0,00	1,10	0,00	30,00	33,00	0,00	0,00	33,00	0,00	2616,09	0,00
3+569,61	3569,61	1,10	0,00	0,60	0,00	245,39	147,23	0,00	0,00	147,23	0,00	2763,32	0,00
3+815	3815	0,10	0,00	0,05	0,00	5,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	2763,57	0,00
3+820	3820	0,00	0,00	0,00	0,00	426,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2763,57	0,00

4+246,79	4246,79	0,00	0,00	0,03	0,00	30,00	0,90	0,00	0,00	0,90	0,00	2764,47	0,00
4+276,79	4276,79	0,06	0,00	0,15	0,00	74,48	11,17	0,00	0,00	11,17	0,00	2775,64	0,00
4+351,27	4351,27	0,24	0,00	0,12	0,00	30,00	3,60	0,00	0,00	3,60	0,00	2779,24	0,00
4+381,27	4381,27	0,00	0,00	0,00	0,00	368,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2779,24	0,00
4+750	4750	0,00	0,00	0,55	0,00	50,00	27,50	0,00	0,00	27,50	0,00	2806,74	0,00
4+800	4800	1,10	0,00	0,55	0,00	318,00	174,90	0,00	0,00	174,90	0,00	2981,64	0,00
5+118	5118	0,00	0,00	0,03	0,00	12,85	0,39	0,00	0,00	0,39	0,00	2982,03	0,00
5+130,85	5130,85	0,06	0,00	0,11	0,00	255,25	26,80	0,00	0,00	26,80	0,00	3008,83	0,00
5+386,1	5386,1	0,15	0,00	0,63	0,00	1,90	1,19	0,00	0,00	1,19	0,00	3010,02	0,00
5+388	5388	1,10	0,00	1,33	0,00	290,00	384,25	0,00	0,00	384,25	0,00	3394,27	0,00
5+678	5678	1,55	0,00	1,55	0,00	4,00	6,20	0,00	0,00	6,20	0,00	3400,47	0,00
5+682	5682	1,55	0,00	1,31	0,00	128,00	167,04	0,00	0,00	167,04	0,00	3567,51	0,00
5+810	5810	1,06	0,00	0,53	0,00		0,53	0,00	0,00	0,53	0,00	3568,04	0,00
						5810,00	3568	0	0	3568	0		

Nasypy nie ujęte w tabeli:

N- $669 \cdot 0,9 \cdot 0,6 - 669 \cdot 0,02 = 347,88$