

Tabela mas ziemnych ul. Kilińskiego

kilometr	hektometr	Powierzchnia		Powierzchnia średn.		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna objętości od początku	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	+	-
		m2		m2			m3			m3		m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0	60,00	0,70	0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	6,61	0,00
0	73,23	0,70	0,20	0,70	0,20	13,23	9,26	2,65	2,65	6,61	0,00	16,61	0,00
0	100,50	0,50	0,20	0,60	0,20	25,00	15,00	5,00	5,00	10,00	0,00	21,34	0,00
0	132,05	0,40	0,40	0,45	0,30	31,55	14,20	9,47	9,47	4,73	0,00	34,09	0,00
0	168,50	0,90	0,20	0,65	0,30	36,45	23,69	10,94	10,94	12,75	0,00	49,24	0,00
0	198,81	0,80	0,50	0,85	0,35	30,31	25,76	10,61	10,61	15,15	0,00	61,48	0,00
0	223,30	1,50	0,80	1,15	0,65	24,49	28,16	15,92	15,92	12,24	0,00	105,60	0,00
0	258,60	2,50	0,70	2,00	0,75	35,30	70,60	26,48	26,48	44,12	0,00	144,06	0,00
0	292,04	1,00	0,50	1,75	0,60	33,44	58,52	20,06	20,06	38,46	0,00	177,09	0,00
0	323,50	1,80	0,20	1,40	0,35	31,46	44,04	11,01	11,01	33,03	0,00	212,01	0,00
0	358,42	0,90	0,50	1,35	0,35	34,92	47,14	12,22	12,22	34,92	0,00	229,06	0,00
0	381,16	1,70	0,60	1,30	0,55	22,74	29,56	12,51	12,51	17,05	0,00	283,12	0,00
0	416,04	2,10	0,10	1,90	0,35	34,88	66,27	12,21	12,21	54,06	0,00	319,32	0,00
0	435,61	1,90	0,20	2,00	0,15	19,57	39,14	2,94	2,94	36,20	0,00	344,96	0,00
0	456,12	1,20	0,40	1,55	0,30	20,51	31,79	6,15	6,15	25,64	0,00	362,86	0,00
0	479,99	1,20	0,50	1,20	0,45	23,87	28,64	10,74	10,74	17,90	0,00	377,88	0,00
0	507,29	0,90	0,50	1,05	0,50	27,30	28,67	13,65	13,65	15,02	0,00	384,86	0,00
0	542,21	0,80	0,80	0,85	0,65	34,92	29,68	22,70	22,70	6,98	0,00	408,75	0,00
0	567,36	2,30	0,40	1,55	0,60	25,15	38,98	15,09	15,09	23,89	0,00	467,11	0,00
0	595,15	2,60	0,30	2,45	0,35	27,79	68,09	9,73	9,73	58,36	0,00	508,11	0,00
0	620,78	1,00	0,10	1,80	0,20	25,63	46,13	5,13	5,13	41,00	0,00	524,40	0,00
0	637,07	1,20	0,10	1,10	0,10	16,29	17,92	1,63	1,63	16,29	0,00	549,36	0,00
0	663,34	1,00	0,20	1,10	0,15	26,27	28,90	3,94	3,94	24,96	0,00	574,27	0,00
0	689,56	1,30	0,20	1,15	0,20	26,22	30,15	5,24	5,24	24,91	0,00	587,58	0,00
0	716,18	0,90	1,00	1,10	0,60	26,62	29,28	15,97	15,97	13,31	0,00	592,08	0,00
0	738,65	1,00	0,50	0,95	0,75	22,47	21,35	16,85	16,85	4,50	0,00	606,70	0,00
0	767,88	0,70	0,20	0,85	0,35	29,23	24,85	10,23	10,23	14,62	0,00	625,67	0,00
0	805,82	0,80	0,30	0,75	0,25	37,94	28,46	9,49	9,49	18,97	0,00	642,14	0,00
0	835,76	1,00	0,40	0,90	0,35	29,94	26,95	10,48	10,48	16,47	0,00	660,76	0,00
0	882,30	0,70	0,50	0,85	0,45	46,54	39,56	20,94	20,94	18,62	0,00	675,87	0,00
0	905,54	1,60	0,50	1,15	0,50	23,24	26,73	11,62	11,62	15,11	0,00	678,64	0,00
0	933,23	0,60	1,50	1,10	1,00	27,69	30,46	27,69	27,69	2,77	0,00	656,39	0,00
0	961,04	0,80	1,50	0,70	1,50	27,81	19,47	41,72	19,47	0,00	22,25	639,70	0,00
0	986,72	0,60	1,20	0,70	1,35	25,68	17,98	34,67	17,98	0,00	16,69	634,19	0,00
1	5,09	0,70	0,70	0,65	0,95	18,37	11,94	17,45	11,94	0,00	5,51	638,33	0,00
1	32,67	0,80	0,50	0,75	0,60	27,58	20,69	16,55	16,55	4,14	0,00	648,48	0,00
1	49,58	1,00	0,10	0,90	0,30	16,91	15,22	5,07	5,07	10,15	0,00	648,86	0,00
1	50,00	1,00	0,10	1,00	0,10	0,42	0,42	0,04	0,04	0,38	0,00	648,86	0,00
							1134	485					