

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Km	Hektometr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległości	Objętość		zuzycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	+	-
		m2	m2	m2	m2		mp	m3		m3	m3	m3	m3
0	002	1,87	0,00	1,18	0,00	98	115	0	0	115	0	115	
	100	0,48	0,00	0,88	0,12	100	88	12	12	76	0	191	
	200	1,28	0,24	1,00	0,56	100	100	56	56	44	0	235	
	300	0,72	0,88	0,68	0,50	100	68	50	50	18	0	253	
	400	0,64	0,12	0,59	0,07	100	59	7	7	52	0	305	
	500	0,54	0,02	0,68	0,09	100	68	9	9	59	0	364	
	600	0,82	0,16	1,05	0,41	100	105	41	41	64	0	428	
	700	1,28	0,66	1,29	0,72	100	129	72	72	57	0	485	
	800	1,30	0,78	1,00	0,39	100	100	39	39	61	0	546	
	900	0,70	0,00	1,16	0,00	100	116	0	0	116	0	662	
1	000	1,62	0,00	1,20	0,14	100	120	14	14	106	0	768	
	100	0,78	0,28	0,40	0,38	100	40	38	38	2	0	770	
	200	0,02	0,48	0,02	0,53	100	2	53	2	0	51	719	
	300	0,02	0,58	0,01	0,54	100	1	54	1	0	53	666	
	400	0,00	0,50	0,00	0,47	100	0	47	0	0	47	619	
	500	0,00	0,44	0,00	0,48	100	0	48	0	0	48	571	
	600	0,00	0,52	0,00	0,46	100	0	46	0	0	46	525	
	700	0,00	0,40	0,00	0,49	100	0	49	0	0	49	476	
	800	0,00	0,58	0,00	0,45	100	0	45	0	0	45	431	
	900	0,00	0,32	0,21	0,19	100	21	19	19	2	0	431	
2	000	0,42	0,06	0,32	0,89	60	19	53	19	0	34	399	
	060	0,22	1,72										
Σ							1 151	752	379	772	373		