

kilometr	hektometr	powierzchnia		Średnia powierzchnia		o d l.	objętość		zużycie na miejsce	nadmiar objętości		suma algebraiczna									
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	wykop +	nasy -								
		m ²		m ²			m	m ³		m ³	m ³		m ³								
0	8,81	0,12	0,12	0,14	0,12	19,00	2,66	2,28	2,28	0,38	-	0,38									
	9,00	0,16	0,12											0,38							
	9,25	0,26	0,08													3,13					
	9,50	0,24	0,10															7,13			
	9,75	0,35	0,11																	9,38	
1	0,00	0,38	0,00	17,13																	
	0,25	0,46	0,00			27,63															
	0,50	0,39	0,01					37,88													
	0,75	0,23	0,03							45,13											
	1,00	0,38	0,04									51,88									
	1,25	0,30	0,08											58,88							
	1,50	0,31	0,04	64,88																	
	1,75	0,33	0,01			72,38															
	2,00	0,26	0,09					78,63													
	2,25	0,23	0,18							81,38											
	2,50	0,25	0,19									82,88									
	2,80	0,30	0,06											85,88							
	3,00	0,20	0,13	88,88																	
	3,21	0,08	0,26			87,62															
	3,50	0,26	0,08					87,62													
	3,75	0,14	0,44							86,12											
	4,00	0,18	0,38									79,87									
	4,25	0,14	0,41											73,87							

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

kilometr	hektometr	powierzchnia		Średnia powierzchnia		o d l.	objętość		zużycie na miejsce	nadmiar objętości		suma algebraiczna	
		wykop	nasyp	wykop	nasyp		wykop	nasyp		wykop	nasyp	wykop	nasy
		+	-	+	-		+	-		+	-	+	-
		m ²		m ²		m	m ³		m ³	m ³		m ³	
1	4,50	0,21	0,28									73,87	
	4,75	0,23	0,28	0,18	0,35	25,00	4,50	8,75	4,50	-	4,25	69,62	
	5,00	0,09	0,59	0,15	0,28	25,00	3,75	7,00	3,75	-	3,25	66,37	
	5,25	0,07	0,58	0,08	0,58	25,00	2,00	14,50	2,00	-	12,50	53,87	
	5,50	0,05	0,64	0,06	0,61	25,00	1,50	15,25	1,50	-	13,75	40,12	
	5,75	0,04	0,72	0,04	0,68	25,00	1,00	17,00	1,00	-	16,00	24,12	
	6,00	0,10	0,62	0,07	0,67	25,00	1,75	16,75	1,75	-	15,00	9,12	
	6,25	0,22	0,36	0,16	0,49	25,00	4,00	12,25	4,00	-	8,25	0,87	
	6,50	0,00	1,19	0,11	0,78	25,00	2,75	19,50	2,75	-	16,75		15,88
	6,75	0,00	1,81	0,00	1,50	25,00	-	37,50	-	-	37,50		53,38
	7,00	0,00	1,87	0,00	1,84	25,00	-	46,00	-	-	46,00		99,38
	7,25	0,00	1,66	0,00	1,77	25,00	-	44,25	-	-	44,25		143,63
	7,50	0,00	1,28	0,00	1,47	25,00	-	36,75	-	-	36,75		180,38
	7,65	0,04	0,69	0,02	0,99	15,00	0,30	14,85	0,30	-	14,55		194,93
	7,71	0,28	0,00	0,16	0,35	6,00	0,96	2,10	0,96	-	1,14		196,07
							165,94	362,01	77,06	88,38	284,95		

Dowóz gruntu z ukopu 196,07m³ + grunt na uzupełnienie skarp nasypu w ilości 101,00m³ = 298,07m³