

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Przebudowa drogi gminnej w Stróżewicach , działka nr 28 Gmina Chodzież

Kilometraż	Powierzchnia przekroju poprzecznego		Powierzchnia przekroju średnia		Od. między przekrojami	Objętość mas ziemnych		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)	m	W(+)	N(-)	m3	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0,00	4,81	0,00										
			3,25	0,00	5,0	16,2	0,0	0,0	16,2	0,0		
5,00	1,68	0,00									16,2	0,0
			1,45	0,21	3,0	4,4	0,6	0,6	3,7	0,0		
8,00	1,22	0,42									19,9	0,0
			0,97	0,51	14,0	13,6	7,1	7,1	6,4	0,0		
22,00	0,72	0,60									26,4	0,0
			0,78	0,43	20,0	15,6	8,6	8,6	7,0	0,0		
42,00	0,84	0,26									33,4	0,0
			0,87	0,24	8,0	6,9	1,9	1,9	5,0	0,0		
50,00	0,89	0,21									38,4	0,0
			0,93	0,19	9,0	8,4	1,7	1,7	6,7	0,0		
59,00	0,97	0,16									45,1	0,0
			0,99	0,16	16,0	15,8	2,6	2,6	13,3	0,0		
75,00	1,01	0,16									58,4	0,0
			0,89	0,22	25,0	22,3	5,5	5,5	16,8	0,0		
100,00	0,77	0,28									75,2	0,0
			0,71	0,33	25,0	17,6	8,1	8,1	9,5	0,0		
125,00	0,64	0,37									84,7	0,0
			0,36	0,74	25,0	9,0	18,4	9,0	0,0	9,4		
150,00	0,08	1,10									75,3	0,0
			0,21	0,98	25,0	5,3	24,4	5,3	0,0	19,1		
175,00	0,34	0,85									56,2	0,0
			0,53	1,24	25,0	13,1	30,9	13,1	0,0	17,8		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Przebudowa drogi gminnej w Stróżewicach , działka nr 28 Gmina Chodzież

Kilometraż	Powierzchnia przekroju poprzecznego		Powierzchnia przekroju średnia		Od. między przekrojami	Objętość mas ziemnych		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)	m	W(+)	N(-)	m3	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
200,00	0,71	1,62									38,4	0,0
			0,62	1,56	25,0	15,5	39,0	15,5	0,0	23,5		
225,00	0,53	1,50									14,9	0,0
			0,54	1,38	25,0	13,5	34,4	13,5	0,0	20,9		
250,00	0,55	1,25									0,0	6,0
			0,48	1,23	25,0	12,0	30,6	12,0	0,0	18,6		
275,00	0,41	1,20									0,0	24,6
			0,58	0,74	25,0	14,5	18,4	14,5	0,0	3,9		
300,00	0,75	0,27									0,0	28,5
			0,69	0,31	25,0	17,3	7,8	7,8	9,5	0,0		
325,00	0,63	0,35									0,0	19,0
			0,56	0,45	25,0	13,9	11,3	11,3	2,6	0,0		
350,00	0,48	0,55									0,0	16,3
			0,38	0,60	25,0	9,4	15,0	9,4	0,0	5,6		
375,00	0,27	0,65									0,0	22,0
			0,26	0,67	25,0	6,5	16,6	6,5	0,0	10,1		
400,00	0,25	0,68									0,0	32,1
			0,30	0,61	25,0	7,5	15,1	7,5	0,0	7,6		
425,00	0,35	0,53									0,0	39,7
			0,35	0,62	25,0	8,6	15,4	8,6	0,0	6,8		
450,00	0,34	0,70									0,0	46,5
			0,33	0,78	25,0	8,3	19,4	8,3	0,0	11,1		
475,00	0,32	0,85									0,0	57,6
			0,16	1,18	25,0	4,0	29,5	4,0	0,0	25,5		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Przebudowa drogi gminnej w Stróżewicach , działka nr 28 Gmina Chodzież

Kilometraż	Powierzchnia przekroju poprzecznego		Powierzchnia przekroju średnia		Od. między przekrojami	Objętość mas ziemnych		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)	m	W(+)	N(-)	m3	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
500,00	0,00	1,51									0,0	83,1
			0,06	1,13	25,5	1,5	28,8	1,5	0,0	27,3		
525,50	0,12	0,75									0,0	110,4
			0,19	0,56	24,5	4,7	13,6	4,7	0,0	8,9		
550,00	0,26	0,36									0,0	119,3
			0,52	0,28	25,6	13,2	7,2	7,2	6,0	0,0		
575,60	0,77	0,20									0,0	113,3
			1,17	0,17	24,4	28,5	4,1	4,1	24,4	0,0		
600,00	1,57	0,14									0,0	88,9
			1,51	0,14	8,7	13,1	1,2	1,2	11,9	0,0		
608,70	1,44	0,14									0,0	77,0
			1,14	0,13	16,6	18,8	2,2	2,2	16,7	0,0		
625,30	0,83	0,12									0,0	60,3
			1,03	0,09	7,1	7,3	0,6	0,6	6,7	0,0		
632,40	1,23	0,06									0,0	53,7
			1,39	0,05	5,9	8,2	0,3	0,3	7,9	0,0		
638,30	1,54	0,04									0,0	45,8
			1,25	0,07	12,7	15,9	0,9	0,9	15,0	0,0		
651,00	0,96	0,10									0,0	30,8
			0,91	0,13	25,0	22,6	3,1	3,1	19,5	0,0		
676,00	0,85	0,15									0,0	11,3
			1,05	0,11	22,6	23,7	2,4	2,4	21,4	0,0		
698,60	1,25	0,06									10,1	0,0
			1,27	0,06	11,4	14,5	0,6	0,6	13,9	0,0		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Przebudowa drogi gminnej w Stróżewicach , działka nr 28 Gmina Chodzież

Kilometraż	Powierzchnia przekroju poprzecznego		Powierzchnia przekroju średnia		Od. między przekrojami	Objętość mas ziemnych		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)	m	W(+)	N(-)	m3	W(+)	N(-)	W(+)	N(-)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
710,00	1,29	0,05									23,9	0,0
						451,1	427,2	211,1	240,0	216,1		