

## Tabela robót ziemnych ulica Lipowa

Kilometraż	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość między przekrojami	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W	N	W	N		W	N		W	N	W	N
m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2,50	1,60	0,00				A	B	C	D	E	0	0
			1,39	0,04	1,30	1,81	0,05	0,05	1,76	0,0		
3,80	1,18	0,07									1,76	0,0
			1,01	0,11	31,01	31,32	3,41	3,41	27,91	0,0		
34,81	0,84	0,15									29,67	0,0
			1,00	0,10	30,24	30,24	3,02	3,02	27,22	0,0		
65,05	1,15	0,04									56,89	0,0
			1,21	0,03	30,24	36,59	0,91	0,91	35,68	0,0		
95,29	1,26	0,01									92,57	0,0
			1,33	0,01	4,71	6,26	0,05	0,05	6,21	0,0		
100,00	1,39	0,00									98,78	0,0
			1,60	0,00	20,55	32,88	0,00	0,00	32,88	0,0		
120,55	1,81	0,00									131,66	0,0
			2,13	0,00	6,15	13,10	0,00	0,00	13,10	0,0		
126.70	2,44	0,00									144,76	0,0
					SUMA	152,20	7,44	7,44	144,76	0,0		
						A	B	C	D	E		

SPRAWDZENIE :  
A - B = D - E = 144,76  
A - D = B - E = 7,44  
A - D = C = 7,44  
B - E = C = 7,44