

Objętości robót ziemnych (bilans ogólny)

Znak * oznacza, że grunt nie nadaje się do zużycia na miejscu.

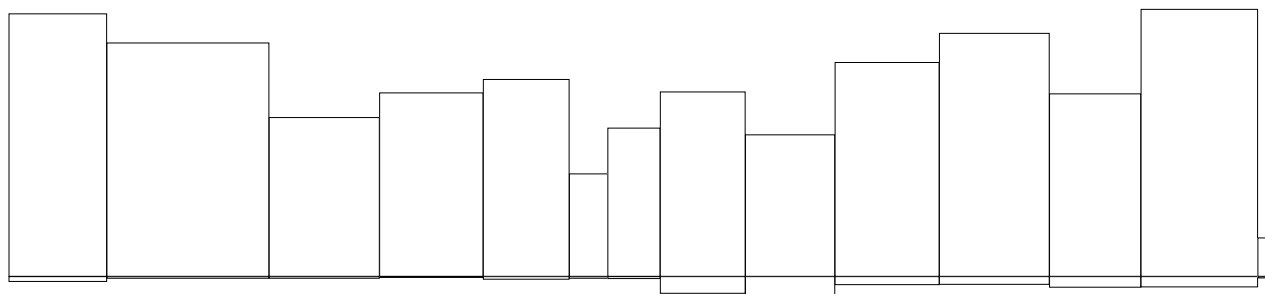
Pikietaż		Pole przekroju		Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma od początku	
		wykopy	nasypy	wykopy	nasypy		wykopy	nasypy	wykopy	nasypy
km	m	m ²	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
0	0,00	3,21	0,08	42,46	0,87	0,87	41,58		0,00	0,00
0	18,69	1,33	0,01	37,73	0,36	0,36	37,37		41,58	
0	49,65	1,10	0,01	25,70	0,32	0,32	25,38		78,95	
0	70,71	1,34	0,02	29,66	0,19	0,19	29,47		104,33	
0	90,48	1,66	0,00	31,83	0,50	0,50	31,32		133,80	
0	106,91	2,21	0,06	16,63	0,34	0,34	16,29		165,12	
0	114,23	2,33	0,03	23,99	0,38	0,38	23,61		181,42	
0	124,27	2,44	0,04	29,83	2,79	2,79	27,04		205,03	
0	140,50	1,23	0,30	22,90	3,35	3,35	19,54		232,07	
0	157,59	1,45	0,09	34,61	1,36	1,36	33,26		251,61	
0	177,52	2,02	0,04	39,29	1,30	1,30	37,99		284,87	
0	198,51	1,72	0,08	29,55	1,77	1,77	27,78		322,86	
0	215,96	1,67	0,12	43,17	2,04	2,04	41,13		350,63	
0	238,25	2,21	0,06	6,27	0,33	0,33	5,94		391,76	
0	241,38	1,80	0,15						397,70	
Sumy:				413,61	15,91	15,91	397,70	0,00		

Sprawdzenie: $413,61 - 15,91 = 397,70 = 397,70 - 0,00$
 $413,61 - 397,70 = 15,91 = 15,91 - 0,00$

Powierzchnia skarp w wykopie: strona lewa = 0,00 , strona prawa = 0,00 , suma = 0,00

Powierzchnia skarp w nasypie: strona lewa = 0,00 , strona prawa = 0,00 , suma = 0,00

Objętości międzyprzekrojowe wykopów i nasypów:



Sumy objętości wykopów i nasypów od przekroju początkowego : (bilans = 397,70)

