

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	4,87	0,00						0,00	0,00
0	23,00	1,08	0,12	68,39	1,37	1,37	67,01		67,01	
0	72,00	1,74	0,00	69,19	2,93	2,93	66,26		133,27	
0	121,00	0,94	0,07	65,63	1,71	1,71	63,92		197,19	
0	160,00	0,93	0,14	36,36	4,17	4,17	32,19		229,39	
0	197,00	1,20	0,06	39,34	3,84	3,84	35,50		264,89	
0	230,00	2,00	0,00	52,74	1,05	1,05	51,69		316,58	
0	268,00	3,86	0,00	111,27	0,01	0,01	111,27		427,84	
0	299,00	2,54	0,00	99,09	0,00	0,00	99,08		526,93	
0	333,00	1,01	0,09	60,23	1,47	1,47	58,76		585,69	
0	355,21	0,43	0,43	15,93	5,69	5,69	10,24		595,93	
0	364,00	0,20	0,56	2,74	4,34	2,74		1,60	594,33	
0	381,00	0,06	0,88	2,14	12,25	2,14		10,11	584,22	
Sumy:				623,05	38,83	27,12	595,93	11,71		

Sprawdzenie:

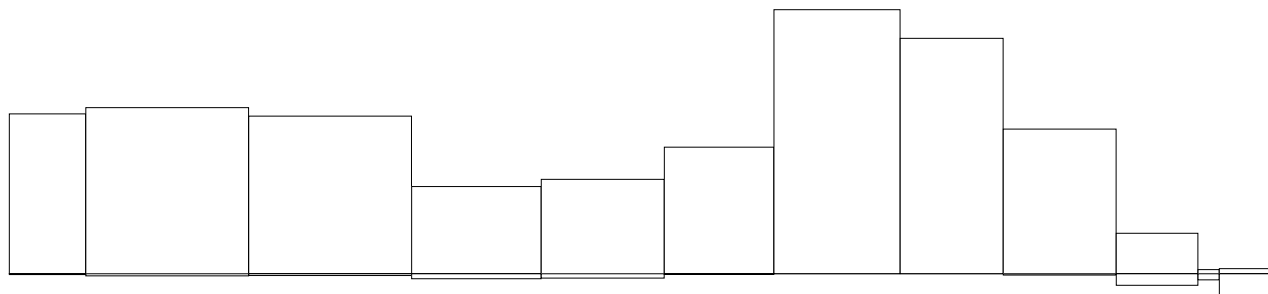
$$623,05 - 38,83 = 584,22 = 595,93 - 11,71$$

$$623,05 - 595,93 = 27,12 = 38,83 - 11,71$$

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 = 584,22)

