

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	0,00	4,05	0,00	153,00	0,00		153,00	0,00	0,00
0	20,00	0,00	11,25	25,50	185,00	25,50		159,50		153,00
0	40,00	2,55	7,25	60,00	176,00	60,00		116,00		312,50
0	60,00	3,45	10,35	82,20	196,20	82,20		114,00		428,50
0	80,00	4,77	9,27	118,40	185,40	118,40		67,00		542,50
0	100,00	7,07	9,27	140,70	209,70	140,70		69,00		609,50
0	120,00	7,00	11,70	76,12	99,63	76,12		23,50		678,50
0	130,00	8,22	8,22	88,38	64,87	64,87	23,50			702,00
0	140,00	9,45	4,75	237,50	47,50	47,50	190,00			678,50
0	160,00	14,30	0,00	180,50	0,00	0,00	180,50			488,50
0	180,00	3,75	0,00							308,00

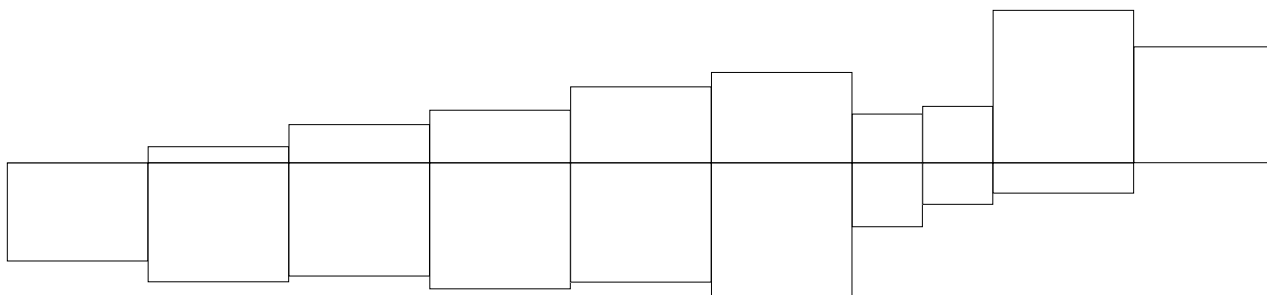
Sumy: 1009,30 1317,30 615,30 394,00 702,00

Sprawdzenie: $1317,30 - 1009,30 = 308,00 = 702,00 - 394,00$
 $1009,30 - 394,00 = 615,30 = 1317,30 - 702,00$

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 = -308,00)

