

Objętości robót ziemnych (bilans ogólny)

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

Lokalizacja		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	1,76	0,20	14,45	9,10	9,10	5,34		0,00	0,00
0	6,84	2,46	2,46						5,34	
0	10,00	2,78	3,50	8,28	9,42	8,28		1,14	4,21	
0	20,00	2,21	3,09	24,93	32,97	24,93		8,04		3,83
0	22,54	2,53	2,53	6,01	7,14	6,01		1,13		4,96
0	30,00	3,48	0,88	22,40	12,70	12,70	9,71		4,75	
0	40,00	5,47	0,34	44,75	6,07	6,07	38,68		43,43	
0	50,00	5,00	0,31	52,34	3,25	3,25	49,10		92,53	
0	60,00	6,79	0,20	58,91	2,55	2,55	56,36		148,89	
0	70,00	5,82	0,24	63,02	2,18	2,18	60,84		209,72	
0	80,00	3,81	0,34	48,13	2,91	2,91	45,22		254,94	
0	90,00	1,89	1,16	28,48	7,54	7,54	20,94		275,89	
0	101,00	1,76	0,20	20,09	7,51	7,51	12,58		288,47	
Sumy:				391,79	103,32	93,02	298,77	10,30		

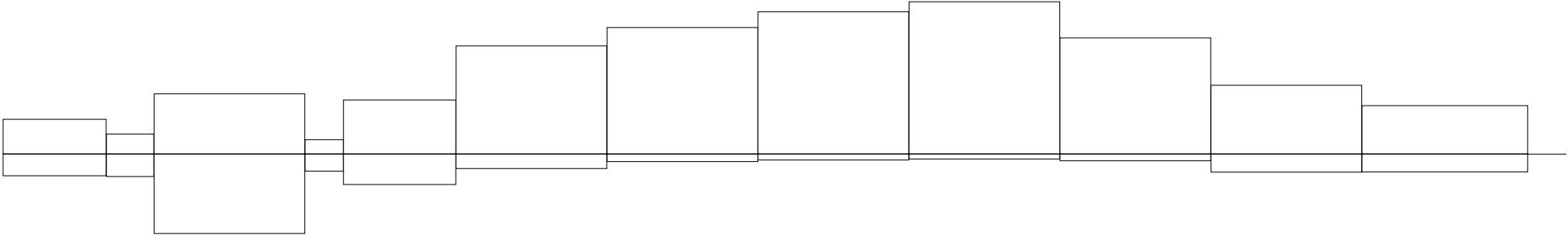
Sprawdzenie: 391,79 - 103,32 = 288,47 = 298,77 - 10,30

391,79 - 298,77 = 93,02 = 103,32 - 10,30

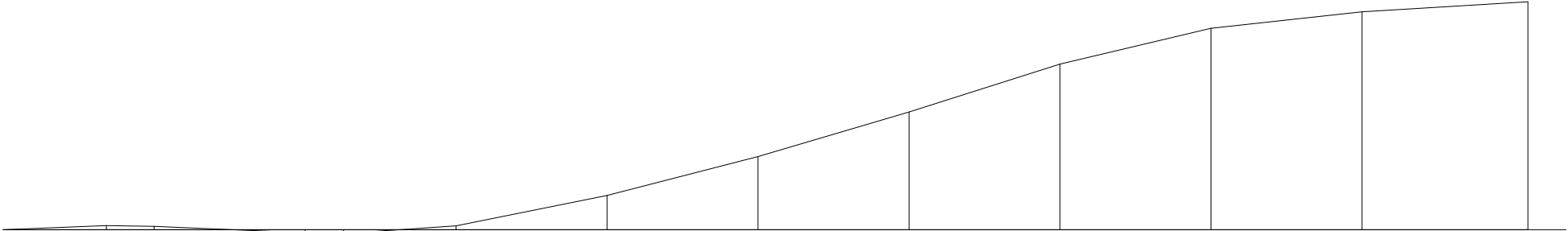
Powierzchnia skarp w wykopie: strona lewa = 0,00 , strona prawa = 0,00 , suma = 0,00

Powierzchnia skarp w nasypie: strona lewa = 75,87 , strona prawa = 74,32 , suma = 150,19

Objętości międzyprzekrojowe wykopów i nasypów



Sumy objętości wykopów i nasypów od przekroju początkowego (bilans = 288,47).



0 + 0,00	0 + 6,84	0 + 10,00	0 + 20,00	0 + 22,54	0 + 30,00	0 + 40,00	0 + 50,00	0 + 60,00	0 + 70,00	0 + 80,00	0 + 90,00	0 + 101,00
----------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------