

Objętości robót ziemnych (bilans ogólny)

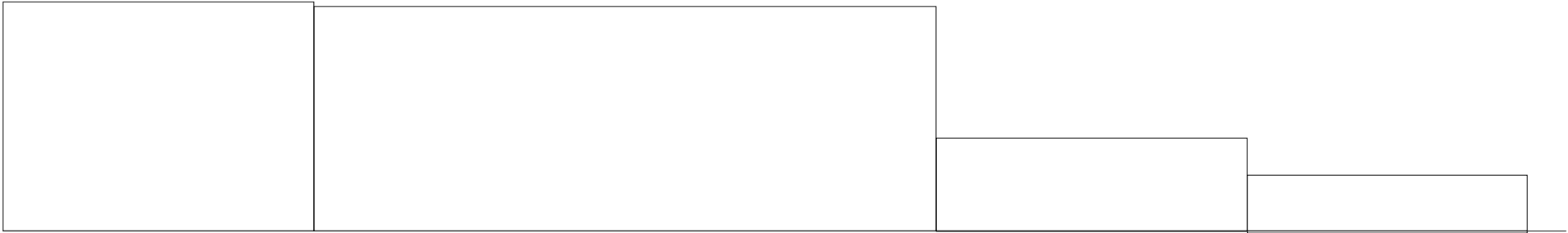
Znak * oznacza, że grunt nie nadaje się do zużycia na miejscu.

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	15,69	0,00	51,04	0,00	0,00	51,04		0,00	0,00
0	5,00	4,73	0,00						51,04	
0	15,00	5,27	0,00	50,01	0,00	0,00	50,01		101,05	
0	20,00	3,00	0,04	20,69	0,09	0,09	20,59		121,64	
0	24,50	2,51	0,19	12,41	0,52	0,52	11,89		133,53	
Sumy:				134,14	0,61	0,61	133,53	0,00		

Sprawdzenie: 134,14 - 0,61 = 133,53 = 133,53 - 0,00
134,14 - 133,53 = 0,61 = 0,61 - 0,00

Powierzchnia skarp w wykopie: strona lewa = 6,67 , strona prawa = 9,07 , suma = 15,74
Powierzchnia skarp w nasypie: strona lewa = 0,97 , strona prawa = 0,00 , suma = 0,97

Objętości międzyprzekrojowe wykopów i nasypów



Sumy objętości wykopów i nasypów od przekroju początkowego (bilans = 133,53).

