

TABELA OBLICZANIA IŁOŚCI MASY MIN-BIT. DO PROFILOWANIA
odcinek C-D

Km	Odległość [m _b]	Powierzchnia profilowania [m ²]	Średnia powierzchnia [m ²]	Objętość masy [m ³]
0+000,00		0,37		
	8,00		0,34	2,68
0+008,00		0,30		
	13,00		0,22	2,86
0+021,00		0,14		
	10,00		0,14	1,35
0+031,00		0,13		
	9,50		0,21	2,00
0+040,50		0,29		
	10,00		0,38	3,80
0+050,50		0,47		
	5,50		0,30	1,65
0+056,00		0,13		
	2,00		0,14	0,28
0+058,00		0,15		
	12,00		0,22	2,64
0+070,00		0,29		
Objętość [m ³]				17,26
OGÓŁEM [Mg]		CIEŻAR 2,65 Mg / m ³		45,73