

Tabela profilowania

PIKIETAŻ	łączna powierzchnia przekroju nakładki bitumicznej i warstwy ścieralnej	ODLEGŁOŚĆ	OBJĘTOŚĆ profilu
[m]	[m ²]	[m]	[m ³]
0+000,00	0,27		
		25	5,25
0+025,00	0,15		
		20,25	3,14
0+045,25	0,16		
		4,75	0,74
0+050,00	0,15		
		25	5,63
0+075,00	0,3		
		25	6,38
0+100,00	0,21		
		25	6,25
0+125,00	0,29		
		25	6,25
0+150,00	0,21		
		25	7,13
0+175,00	0,36		
		25	9,38
0+200,00	0,39		
		25	8,00
0+225,00	0,25		
		25	6,25
0+250,00	0,25		
		25	6,50
0+275,00	0,27		
		25	6,13
0+300,00	0,22		
		25	6,13
0+325,00	0,27		
		25	7,63
0+350,00	0,34		
		20,26	6,79
0+370,26	0,33		
		6,74	2,33
0+377,00	0,36		
		14,02	4,49
0+391,02	0,28		
		8,98	1,80
0+400,00	0,12		
		8,5	1,11
0+408,50	0,14		
		16,5	1,90
0+425,00	0,09		
		20,76	3,01
0+445,76	0,2		
		15,97	3,83
0+461,73	0,28		
		15,97	4,39

0+477,70	0,27		
		27,55	5,51
0+505,25	0,13		
		9,65	1,40
0+514,90	0,16		
		9,66	2,56
0+524,56	0,37		
		25,44	7,76
0+550,00	0,24		
		25	6,38
0+575,00	0,27		
		25	7,75
0+600,00	0,35		
		25	8,50
0+625,00	0,33		
		25	7,88
0+650,00	0,3		
		25	6,75
0+675,00	0,24		
		20,08	4,52
0+695,08	0,21		
Suma:			179,38

Podsumowanie

Objętość profilu wg tabeli

179,38 m³

Masa warstwy profilowej 2,55x179,38

457,41

Mg

Powierzchnia nakładki i warstwy
ścieralnej razem z placami

3863,84

m²

Średnie zużycie warstwy na 1m²

118,38

kg/m²

Średnia grubość nakładki

5

cm