

Tabela poszerzenia podbudowy - kruszywo łamane 0/63 mm

Hm przekroju poprzedniego	szerokość	średnia szerokość	Odległość między przekro- jami	powierzchnia	Algebraiczna suma od początku
	m	m	m	m2	m2
1.	2.	3.	4.	5.	6.
0,00000	0,000				
		0,00	1,10	0,00	0,00
0,00110	0,000				
		0,32	20,70	6,52	6,52
0,02180	0,630				
		0,67	11,61	7,78	14,30
0,03341	0,710				
		1,13	15,24	17,22	31,52
0,04865	1,550				
		1,73	12,10	20,87	52,39
0,06075	1,900				
		1,55	15,70	24,34	76,73
0,07645	1,200				
		0,60	8,49	5,09	81,82
0,08494	0,000				
		0,00	0,00	0,00	81,82
0,08494	0,000				
		0,85	43,05	36,38	118,20
0,09873	1,190				
		1,44	29,26	42,13	160,33
0,12799	1,690				
		1,70	25,90	44,03	204,36
0,15389	1,710				
		1,57	20,80	32,55	236,92
0,17469	1,420				
		1,52	19,00	28,88	265,80
0,19369	1,620				
		1,69	37,70	63,52	329,32
0,23139	1,750				
		1,89	23,20	43,73	373,05
0,25459	2,020				
		2,09	33,80	70,47	443,53
0,28839	2,150				
		2,19	23,40	51,13	494,65
0,31179	2,220				
		2,21	22,50	49,61	544,27
0,33429	2,190				
		2,13	27,00	57,38	601,64
0,36129	2,060				
		2,08	24,40	50,75	652,39
0,38569	2,100				
		2,17	13,80	29,95	682,34
0,39949	2,240				
		2,19	22,70	49,60	731,94
0,42219	2,130				
		2,13	22,81	48,59	780,52

0,44500	2,130				
		0,00	0,00	0,00	0,00
0,44900	1,830				
		1,83	24,38	44,62	825,14
0,47069	1,830				
		1,83	24,38	44,62	869,76
0,49507	1,830				
		0,00	0,00	0,00	0,00
0,49907	1,750				
		1,75	71,83	125,70	995,46
0,52890	1,750				
		1,70	42,00	71,19	1066,65
0,57090	1,640				
		1,65	40,60	66,79	1133,43
0,61150	1,650				
		1,67	35,20	58,78	1192,22
0,64670	1,690				
		1,68	36,05	60,56	1252,78
0,68275	1,670				
		1,67	26,37	44,04	1296,82
0,70912	1,670				
		1,65	16,90	27,80	1324,62
0,72602	1,620				
		1,60	24,40	39,04	1363,66
0,75042	1,580				
		1,58	26,20	41,40	1405,06
0,77662	1,580				
		1,62	23,41	37,92	1442,98
0,80003	1,660				
		1,16	20,39	23,55	1466,53
0,82042	0,650				
		0,65	3,58	2,33	1468,86
0,82400	0,650				
		0,00	0,00	0,00	0,00
0,82800	1,610				
		1,61	14,32	23,06	1491,91
0,84232	1,610				
		1,64	9,90	16,24	1508,15
0,85222	1,670				
		1,64	16,00	26,16	1534,31
0,86822	1,600				
		1,57	19,00	29,74	1564,04
0,88722	1,530				
		1,57	26,00	40,69	1604,73
0,91322	1,600				
		1,60	13,20	21,12	1625,85
0,92642	1,600				
		1,67	20,50	34,13	1659,99
0,94692	1,730				
		1,69	21,10	35,66	1695,65
0,96802	1,650				
		1,65	20,00	33,00	1728,65
0,98802	1,650				
		1,69	31,00	52,39	1781,04

1,01902	1,730				
		1,73	15,06	26,05	1807,09
1,03408	1,730				
		0,00	0,00	0,00	0,00
1,03808	0,173				
		0,95	4,94	4,70	1811,79
1,04302	1,730				
		1,70	29,30	49,66	1861,45
1,07232	1,660				
		1,70	21,14	35,83	1897,29
1,09346	1,730				
		1,73	14,01	24,24	1921,52
1,10747	1,730				
		0,00	0,00	0,00	0,00
1,11147	1,780				
		1,78	18,99	33,80	1955,33
1,13046	1,780				
		1,79	25,40	45,34	2000,66
1,15586	1,790				
		1,79	22,80	40,81	2041,48
1,17866	1,790				
		0,00	0,00	0,00	0,00
1,18266	2,020				
		2,02	28,30	57,17	2098,64
1,21096	2,020				
		1,95	44,00	85,80	2184,44
1,25496	1,880				
		1,93	27,50	52,94	2237,38
1,28246	1,970				
		1,06	9,10	9,64	2247,02
1,29156	0,149				
		0,00	0,00	0,00	0,00
1,29556	2,040				
		2,04	19,30	39,37	2286,39
1,31486	2,040				
		2,27	25,30	57,30	2343,70
1,34016	2,490				
		2,62	38,50	100,68	2444,38
1,37866	2,740				
		2,64	25,70	67,85	2512,22
1,40436	2,540				
		2,59	34,00	87,89	2600,11
1,43836	2,630				
		2,61	35,20	91,70	2691,81
1,47356	2,580				
		2,26	36,38	82,04	2773,85
1,50994	1,930				
		0,97	29,34	28,31	2802,16
1,53928	0,000				

Suma

2802,16 x1,1

3082,38 m2