

Tabela rozbiórki konstrukcji nawierzchni jezdni

tabela 2

Hm przekroju poprzedniego	szerokość		średnia szerokość		Odległość między przekro- jami	powierzchnia		Algebraiczna suma: od początku
	l	p	l	p				
	m	m	m	m		m2	m2	m2
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
61,56086	0,150	0,130						
			0,08	0,17	16,14	1,21	2,66	3,87
61,57700	0,000	0,200						
			0,05	0,20	23,26	1,16	4,65	9,69
61,60026	0,100	0,200						
			0,09	0,20	20,70	1,76	4,04	15,48
61,62096	0,070	0,190						
			0,08	0,14	19,75	1,48	2,67	19,63
61,64071	0,080	0,080						
			0,08	0,13	20,30	1,62	2,54	23,79
61,66101	0,080	0,170						
			0,08	0,19	19,20	1,54	3,55	28,88
61,68021	0,080	0,200						
			0,09	0,20	20,70	1,86	4,14	34,88
61,70091	0,100	0,200						
			0,09	0,20	19,20	1,73	3,84	40,45
61,72011	0,080	0,200						
			0,08	0,20	21,00	1,68	4,20	46,33
61,74111	0,080	0,200						
			0,09	0,15	17,20	1,55	2,58	50,46
61,75831	0,100	0,100						
			0,10	0,10	21,20	2,12	2,12	54,70
61,77951	0,100	0,100						
			0,10	0,12	21,40	2,14	2,46	59,30
61,80091	0,100	0,130						
			0,05	0,13	39,20	1,96	5,10	66,36
61,84011	0,000	0,130						
			0,08	0,11	20,70	1,55	2,28	70,19
61,86081	0,150	0,090						
			0,15	0,09	19,70	2,96	1,77	74,92
61,88051	0,150	0,090						
			0,15	0,08	20,10	3,01	1,61	79,54
61,90061	0,150	0,070						
			0,15	0,20	19,50	2,93	3,80	86,27
61,92011	0,150	0,320						
			0,15	0,21	21,90	3,29	4,49	94,04
61,94201	0,150	0,090						
			0,11	0,12	18,60	1,95	2,23	98,23
61,96061	0,060	0,150						
			0,27	0,21	20,20	5,45	4,24	107,92
61,98081	0,480	0,270						
			0,27	0,32	19,96	5,29	6,29	119,50
62,00077	0,050	0,360						
			0,15	0,46	19,70	2,96	8,96	131,42
62,02047	0,250	0,550						
			0,25	0,55	17,30	4,24	9,43	145,08
62,03777	0,240	0,540						
			0,32	0,47	20,00	6,40	9,40	160,88
62,05777	0,400	0,400						
			0,44	0,34	17,60	7,74	5,90	174,52
62,07537	0,480	0,270						
			0,45	0,28	15,00	6,75	4,20	185,47
62,09037	0,420	0,290						
			0,43	0,31	15,00	6,38	4,65	196,50
62,10537	0,430	0,330						
			0,42	0,34	15,30	6,35	5,20	208,05
62,12067	0,400	0,350						
			0,40	0,35	15,00	6,00	5,25	219,30
62,13567	0,400	0,350						
			0,40	0,33	14,70	5,88	4,85	230,03
62,15037	0,400	0,310						
			0,60	0,28	30,10	18,06	8,43	256,52
62,18047	0,800	0,250						
			0,59	0,25	15,05	8,88	3,76	269,16
62,19552	0,380	0,250						
			0,38	0,25	14,90	5,66	3,72	278,55
62,21042	0,380	0,250						
			0,40	0,25	15,00	5,93	3,75	288,22
62,22542	0,410	0,250						
			0,41	0,25	15,00	6,15	3,75	298,12
62,24042	0,410	0,250						