

TABELA WYRÓWNANIA MASA- dr.Cekanów

Oznaczenia	Kilometraż	Hektometr	Grubość warstwy wyrównawczej w cm			Szerokość wyrównania [m]	Powierzchnia wyrównania w przekroju [m ²]	Średnia pow. wyrównania w przekroju [m ²]	Odległość między przekrojami [m]	Objętość masy [m ³]	Powierzchnia wyrównania [m ²]	Uwagi
			Krawędź lewa	Oś	Krawędź prawa							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	0	10,00	0	4	0	4,66	0,06					
	0	40,00	0	0	0	4,66	0,00	0,03	30,00	0,93	139,80	
	0	61,62	0	0	11	4,66	0,17	0,09	21,62	1,8	100,75	
	0	84,58	0	0	2	4,66	0,03	0,10	22,96	2,3	106,99	
	0	108,62	0	2	11	4,66	0,20	0,12	24,04	2,8	112,03	
	0	136,58	0	3	3	4,66	0,09	0,15	27,96	4,1	130,29	
	0	192,08	0	1	9	4,66	0,16	0,12	55,50	6,9	258,63	
	0	213,38	1	0	0	4,66	0,02	0,09	21,30	1,8	99,26	
	0	228,79	0	3	0	4,66	0,05	0,03	15,41	0,5	71,81	
	0	255,22	4	0	3	4,66	0,11	0,08	26,43	2,1	123,16	
	0	282,38	0	2	1	4,66	0,05	0,08	27,16	2,1	126,57	
	0	297,76	10	6	0	4,66	0,25	0,15	15,38	2,3	71,67	
	0	311,77	11	0	2	4,66	0,20	0,23	14,01	3,2	65,29	
	0	345,40	9	0	2	4,66	0,17	0,19	33,63	6,3	156,72	
	0	363,46	13	0	4	4,66	0,26	0,22	18,06	3,9	84,17	
	0	347,57	12	0	2	4,66	0,22	0,24	-15,89	-3,8	-74,05	
	0	402,84	7	0	5	4,66	0,19	0,20	55,27	11,2	257,56	
	0	416,20	6	0	6	4,66	0,19	0,19	13,36	2,5	62,26	
	0	432,20	4	0	3	4,66	0,11	0,15	16,00	2,4	74,56	
	0	458,00	4	0	7	4,66	0,17	0,14	25,80	3,6	120,23	
								SUMA :	448,00	56,8	2087,7	
		Vm =	0,00		kg/m. kw.							