

TABELA WYRÓWNANIA MASA- 2 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	458,00	3	0	7	4,66	0,16					
	0	461,61	8	0	7	4,66	0,23	0,19	3,61	0,70	16,82	
	0	475,91	8	0	6	4,66	0,22	0,23	14,30	3,2	66,64	
	0	491,83	9	0	6	4,66	0,23	0,23	15,92	3,6	74,19	
	0	506,42	11	0	6	4,66	0,26	0,25	14,59	3,6	67,99	
	0	522,05	18	0	9	4,66	0,42	0,34	15,63	5,3	72,84	
	0	537,16	6	0	3	4,66	0,14	0,28	15,11	4,2	70,41	
	0	551,30	3	0	2	4,66	0,08	0,11	14,14	1,5	65,89	
	0	556,80	4	0	2	4,66	0,09	0,09	5,50	0,5	25,63	
	0	571,17	4	0	0	4,66	0,06	0,08	14,37	1,1	66,96	
	0	586,52	9	3	0	4,66	0,19	0,12	15,35	1,9	71,53	
	0	610,00	11	3	0	4,66	0,22	0,20	23,48	4,7	109,42	
	0	625,00	7	5	0	4,66	0,19	0,20	15,00	3,0	69,90	
	0	639,40	4	4	0	4,66	0,12	0,16	14,40	2,2	67,10	
	0	668,21	0	4	9	4,66	0,20	0,16	28,81	4,7	134,25	
	0	670,00	0	4	9	4,66	0,20	0,20	1,79	0,4	8,34	
	0	698,87	0	1	1	4,66	0,03	0,12	28,87	3,4	134,53	
	0	724,79	10	2	0	4,66	0,19	0,11	25,92	2,8	120,79	
	0	750,00	0	3	3	4,66	0,09	0,14	25,21	3,5	117,48	
	0	762,44	0	0	0	4,66	0,00	0,05	12,44	0,6	57,97	
		Vm =	0,00		kg/m. kw.			SUMA :	304,44	51,1	1418,7	