

Objętość wyrównania nawierzchni

Zał. Nr3

km	Szer. L	Szer. P	h L	h środk.	h P	Pow.	Pow. śr.	Odl.	Obj.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10500	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,000			
10560	3,00	3,00	0,06	0,05	0,03	0,285	0,14	60	8,55
10600	3,00	3,00	0,04	0,03	0,17	0,405	0,35	40	13,80
10650	3,00	3,00	0,17	0,20	0,12	1,035	0,72	50	36,00
10700	3,00	3,00	0,00	0,03	0,06	0,180	0,61	50	30,38
10750	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,09	50	4,50
10801	3,00	3,00	0,07	0,00	0,08	0,225	0,11	51,27	5,77
10850	3,00	3,00	0,02	0,04	0,00	0,150	0,19	48,73	9,14
10900	3,00	3,00	0,11	0,10	0,11	0,630	0,39	50	19,50
10950	3,00	3,00	0,08	0,12	0,14	0,690	0,66	50	33,00
11000	3,00	3,00	0,07	0,03	0,00	0,195	0,44	50	22,13
11050	3,00	3,00	0,00	0,03	0,03	0,135	0,17	50	8,25
11100	3,00	3,00	0,04	0,03	0,00	0,150	0,14	50	7,13
11150	3,00	3,00	0,03	0,04	0,02	0,195	0,17	50	8,63
11200	3,00	3,00	0,05	0,00	0,03	0,120	0,16	50	7,88
11238	3,00	3,00	0,12	0,05	0,00	0,330	0,23	38	8,55
11300	3,00	3,00	0,15	0,07	0,07	0,540	0,44	62	26,97
11350	3,00	3,00	0,03	0,05	0,05	0,270	0,41	50	20,25
11400	3,00	3,00	0,15	0,19	0,17	1,050	0,66	50	33,00
11443	3,00	3,00	0,06	0,07	0,02	0,330	0,69	43	29,67
11500	3,00	3,00	0,05	0,09	0,05	0,420	0,38	57	21,38
11550	3,00	3,00	0,00	0,03	0,02	0,120	0,27	50	13,50
11600	3,00	3,00	0,03	0,02	0,00	0,105	0,11	50	5,63
11652	3,00	3,00	0,05	0,00	0,03	0,120	0,11	52	5,85
11700	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,06	48	2,88
11725	3,00	3,00	0,00	0,01	0,00	0,030	0,02	25	0,38
11800	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,02	75	1,13
11847	3,00	3,00	0,01	0,06	0,09	0,330	0,17	47	7,76
11900	3,00	3,00	0,10	0,06	0,03	0,375	0,35	53	18,68
11950	3,00	3,00	0,12	0,09	0,00	0,450	0,41	50	20,63
12000	3,00	3,00	0,16	0,12	0,16	0,840	0,65	50	32,25
12050	3,00	3,00	0,00	0,02	0,02	0,090	0,47	50	23,25
12100	3,00	3,00	0,06	0,08	0,06	0,420	0,26	50	12,75
12150	3,00	3,00	0,02	0,04	0,05	0,225	0,32	50	16,13
12200	3,00	3,00	0,09	0,06	0,05	0,390	0,31	50	15,38
12250	3,00	3,00	0,10	0,12	0,08	0,630	0,51	50	25,50
12300	3,00	3,00	0,10	0,12	0,14	0,720	0,68	50	33,75
12379	3,00	3,00	0,00	0,06	0,04	0,240	0,48	78,86	37,85
12423	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,12	44,14	5,30
12500	3,00	3,00	0,03	0,02	0,01	0,120	0,06	77	4,62
12550	3,00	3,00	0,02	0,01	0,00	0,060	0,09	50	4,50
12600	3,00	3,00	0,03	0,01	0,00	0,075	0,07	50	3,38
12650	3,00	3,00	0,00	0,02	0,02	0,090	0,08	50	4,13
12700	3,00	3,00	0,02	0,00	0,01	0,045	0,07	50	3,38
12750	3,00	3,00	0,05	0,04	0,06	0,285	0,17	50	8,25
12800	3,00	3,00	0,11	0,06	0,04	0,405	0,35	50	17,25

12842	3,00	3,00	0,02	0,01	0,00	0,060	0,23	42	9,77
12900	3,00	3,00	0,05	0,02	0,01	0,150	0,11	58	6,09
12950	3,00	3,00	0,00	0,02	0,02	0,090	0,12	50	6,00
12991	3,00	3,00	0,07	0,04	0,06	0,315	0,20	41	8,30
13050	3,00	3,00	0,06	0,06	0,07	0,375	0,35	59	20,36
13100	3,00	3,00	0,06	0,06	0,11	0,435	0,41	50	20,25
13150	3,00	3,00	0,04	0,06	0,02	0,270	0,35	50	17,63
13200	3,00	3,00	0,03	0,08	0,10	0,435	0,35	50	17,63
13250	3,00	3,00	0,02	0,04	0,04	0,210	0,32	50	16,13
13300	3,00	3,00	0,12	0,06	0,03	0,405	0,31	50	15,38
13362	3,00	3,00	0,01	0,03	0,03	0,152	0,28	62	17,25
13410	3,00	3,00	0,34	0,09	0,09	0,915	0,53	48	25,60
13450	3,00	3,00	0,11	0,03	0,04	0,315	0,62	40	24,60
13500	3,00	3,00	0,07	0,07	0,07	0,420	0,37	50	18,38
13600	3,00	3,00	0,03	0,04	0,02	0,195	0,31	100	30,75
13700	3,00	3,00	0,00	0,06	0,12	0,360	0,28	100	27,75
13773	3,00	3,00	0,00	0,08	0,13	0,435	0,40	73	29,02
13800	3,00	3,00	0,01	0,03	0,12	0,285	0,36	27	9,72
13900	3,00	3,00	0,16	0,16	0,15	0,945	0,62	100	61,50
13950	3,00	3,00	0,10	0,13	0,06	0,630	0,79	50	39,38
14000	3,00	3,00	0,10	0,08	0,08	0,510	0,57	50	28,50
14100	3,00	3,00	0,06	0,05	0,03	0,285	0,40	100	39,75
14200	3,00	3,00	0,05	0,03	0,03	0,210	0,25	100	24,75
14300	3,00	3,00	0,10	0,09	0,04	0,480	0,35	100	34,50
14380	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,24	79,55	19,09
14413	3,00	3,00	0,07	0,03	0,05	0,270	0,14	33,45	4,52
14493	3,00	3,00	0,08	0,02	0,00	0,180	0,23	80	18,00
14550	3,00	3,00	0,02	0,06	0,04	0,270	0,23	57	12,83
14600	3,00	3,00	0,10	0,09	0,06	0,510	0,39	50	19,50
14650	3,00	3,00	0,10	0,14	0,12	0,750	0,63	50	31,50
14700	3,00	3,00	0,10	0,06	0,12	0,510	0,63	50	31,50
14750	3,00	3,00	0,05	0,09	0,10	0,495	0,50	50	25,13
14800	3,00	3,00	0,04	0,03	0,02	0,180	0,34	50	16,88
14850	3,00	3,00	0,01	0,03	0,00	0,105	0,14	50	7,13
14900	3,00	3,00	0,05	0,04	0,12	0,375	0,24	50	12,00
14950	3,00	3,00	0,00	0,03	0,05	0,165	0,27	50	13,50
15000	3,00	3,00	0,05	0,04	0,06	0,285	0,23	50	11,25
15050	3,00	3,00	0,02	0,04	0,05	0,225	0,26	50	12,75
15100	3,00	3,00	0,03	0,03	0,05	0,210	0,22	50	10,88
15150	3,00	3,00	0,00	0,03	0,04	0,150	0,18	50	9,00
15200	3,00	3,00	0,05	0,03	0,05	0,240	0,20	50	9,75
15250	3,00	3,00	0,03	0,03	0,00	0,135	0,19	50	9,38
15300	3,00	3,00	0,00	0,04	0,03	0,165	0,15	50	7,50
15350	3,00	3,00	0,05	0,05	0,02	0,255	0,21	50	10,50
15400	3,00	3,00	0,07	0,04	0,03	0,270	0,26	50	13,13
15428	3,00	3,00	0,08	0,03	0,10	0,360	0,32	28	8,82
15500	3,00	3,00	0,10	0,04	0,07	0,375	0,37	72	26,46
15540	3,00	3,00	0,07	0,06	0,18	0,555	0,47	40	18,60
15600	3,00	3,00	0,03	0,10	0,09	0,480	0,52	60	31,05
15700	3,00	3,00	0,11	0,10	0,10	0,615	0,55	100	54,75

