

ODHUMUSOWANIE SKARP
DW685 km 8+462,00-11+395,00

Pikietaż	Powierzchnia przekroju	Srednia powierzchnia przekroju	Odległość	Objętość
1	2	3	4	5
km	m ²	m ²	m	m ³
DW685				
8+462,00	2,38			
8+463,85	2,36	2,37	1,85	4
8+475,00	2,29	2,33	11,15	26
8+483,87	2,30	2,30	8,87	20
8+500,00	2,29	2,30	16,13	37
8+525,00	2,44	2,37	25,00	59
8+530,85	2,58	2,51	5,85	15
8+550,00	2,73	2,66	19,15	51
8+575,00	2,71	2,72	25,00	68
8+600,00	2,27	2,49	25,00	62
8+625,00	4,19	3,23	25,00	81
8+645,45	4,43	4,31	20,45	88
8+650,00	4,26	4,35	4,55	20
8+675,00	4,35	4,31	25,00	108
8+700,00	5,06	4,71	25,00	118
8+725,00	4,90	4,98	25,00	125
8+750,00	4,66	4,78	25,00	120
8+760,05	4,55	4,61	10,05	46
8+775,00	4,53	4,54	14,95	68
8+800,00	5,40	4,97	25,00	124
8+807,03	5,31	5,36	7,03	38
8+827,05	4,73	5,02	20,02	101
8+850,00	4,30	4,52	22,95	104
8+875,00	4,67	4,49	25,00	112
8+900,00	5,00	4,84	25,00	121
8+925,00	3,65	4,33	25,00	108
8+950,00	3,87	3,76	25,00	94
8+964,80	3,67	3,77	14,80	56
8+975,00	3,60	3,64	10,20	37
8+984,82	3,76	3,68	9,82	36
9+000,00	3,88	3,82	15,18	58
9+025,00	3,86	3,87	25,00	97
9+031,80	3,87	3,87	6,80	26
9+050,00	3,98	3,93	18,20	72
9+075,00	2,61	3,30	25,00	83
9+100,00	2,59	2,60	25,00	65

Pikietaż	Powierzchnia przekroju	Srednia powierzchnia przekroju	Odległość	Objętość
1	2	3	4	5
km	m ²	m ²	m	m ³
9+125,00	2,72	2,66	25,00	67
9+128,25	2,72	2,72	3,25	9
9+150,00	2,72	2,72	21,75	59
9+175,00	2,55	2,64	25,00	66
9+200,00	2,38	2,47	25,00	62
9+224,70	2,62	2,50	24,70	62
9+250,00	2,74	2,68	25,30	68
9+271,68	2,52	2,63	21,68	57
9+275,00	2,47	2,50	3,32	8
9+300,70	2,57	2,52	25,70	65
9+325,00	2,60	2,59	24,30	63
9+350,00	2,75	2,68	25,00	67
9+375,00	2,88	2,82	25,00	71
9+379,72	2,82	2,85	4,72	13
9+400,00	3,01	2,92	20,28	59
9+425,00	3,22	3,12	25,00	78
9+450,00	3,17	3,20	25,00	80
9+466,02	3,03	3,10	16,02	50
9+475,00	2,82	2,93	8,98	26
9+500,00	2,81	2,82	25,00	71
9+507,32	2,98	2,90	7,32	21
9+525,00	2,96	2,97	17,68	53
9+532,31	2,69	2,83	7,31	21
9+552,32	2,63	2,66	20,01	53
9+575,00	2,46	2,55	22,68	58
9+600,00	2,44	2,45	25,00	61
9+625,00	2,45	2,45	25,00	61
9+650,00	2,47	2,46	25,00	62
9+675,00	2,41	2,44	25,00	61
9+700,00	2,48	2,45	25,00	61
9+725,00	2,60	2,54	25,00	64
9+750,00	2,71	2,66	25,00	67
9+775,01	4,45	3,58	25,01	90
9+779,72	2,76	3,61	4,71	17
9+783,72	2,81	2,79	4,00	11
9+799,74	2,95	2,88	16,02	46
9+825,01	3,10	3,03	25,27	77
9+850,01	3,16	3,13	25,00	78
9+857,72	3,16	3,16	7,71	24
9+861,72	2,95	3,06	4,00	12
9+875,00	3,12	3,04	13,28	40
9+886,15	2,79	2,96	11,15	33

Pikietaż	Powierzchnia przekroju	Srednia powierzchnia przekroju	Odległość	Objętość
1	2	3	4	5
km	m ²	m ²	m	m ³
9+900,00	3,18	2,99	13,85	41
9+910,58	3,17	3,18	10,58	34
9+914,52	3,18	3,18	3,94	13
9+925,00	3,22	3,20	10,48	34
9+950,01	4,90	4,06	25,01	102
9+972,52	4,98	4,94	22,51	111
9+988,58	3,13	4,06	16,06	65
9+992,61	4,87	4,00	4,03	16
10+000,01	4,77	4,82	7,40	36
10+025,01	3,12	3,95	25,00	99
10+050,01	3,34	3,23	25,00	81
10+075,01	3,19	3,27	25,00	82
10+100,00	3,28	3,24	24,99	81
10+125,00	3,32	3,30	25,00	83
10+150,00	3,34	3,33	25,00	83
10+175,00	3,39	3,37	25,00	84
10+200,00	3,27	3,33	25,00	83
10+225,00	3,05	3,16	25,00	79
10+237,12	2,94	3,00	12,12	36
10+250,00	2,87	2,91	12,88	37
10+275,00	2,90	2,89	25,00	72
10+300,00	2,98	2,94	25,00	74
10+325,00	2,94	2,96	25,00	74
10+350,00	2,94	2,94	25,00	74
10+375,00	2,96	2,95	25,00	74
10+400,00	2,99	2,98	25,00	75
10+425,00	2,98	2,99	25,00	75
10+450,00	3,00	2,99	25,00	75
10+475,00	3,20	3,10	25,00	78
10+500,00	3,10	3,15	25,00	79
10+525,00	3,10	3,10	25,00	78
10+550,00	3,16	3,13	25,00	78
10+575,00	3,18	3,17	25,00	79
10+600,00	3,25	3,22	25,00	81
10+625,00	3,24	3,25	25,00	81
10+750,00	1,14	2,19	125,00	274
10+775,00	1,22	1,18	25,00	30
10+800,00	1,22	1,22	25,00	31
10+825,00	1,23	1,23	25,00	31
10+850,00	1,20	1,22	25,00	31
10+875,00	1,15	1,18	25,00	30
10+900,00	1,10	1,13	25,00	28

Pikietaż	Powierzchnia przekroju	Srednia powierzchnia przekroju	Odległość	Objętość
1	2	3	4	5
km	m ²	m ²	m	m ³
10+925,00	1,10	1,10	25,00	28
10+950,00	1,06	1,08	25,00	27
10+975,00	1,08	1,07	25,00	27
11+000,00	1,07	1,08	25,00	27
11+025,00	1,10	1,09	25,00	27
11+050,00	1,10	1,10	25,00	28
11+075,00	1,07	1,09	25,00	27
11+100,00	1,09	1,08	25,00	27
11+125,00	1,09	1,09	25,00	27
11+150,00	1,09	1,09	25,00	27
11+175,00	1,10	1,10	25,00	28
11+200,00	1,18	1,14	25,00	29
11+225,00	1,25	1,22	25,00	31
11+250,00	1,35	1,30	25,00	33
11+275,00	1,34	1,35	25,00	34
11+276,00	1,30	1,32	1,00	1
11+277,00	1,20	1,25	1,00	1
11+395,00	4,55	2,88	118,00	340

Suma	2 933,00	8 271
------	----------	-------