

## SKALMIERZYCE

Ławy Poz. 7.1, 7.2, 7.4, 7.9					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	4	0,89	3,55
	6	1,26	3	0,22	0,84
na 1 mb					4,39

Ławy Poz. 7.3					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	4	0,89	3,55
nr 1	12	1,36	4	0,89	4,83
	6	1	4	0,22	0,89
	6	1,26	3	0,22	0,84
na 1 mb					10,11

Ławy Poz. 7.5					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	4	0,89	3,55
nr 1	12	1,56	4	0,89	5,54
	6	1	4	0,22	0,89
	6	1,26	3	0,22	0,84
na 1 mb					10,82

Ławy Poz. 7.7					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	6	0,89	5,33
nr 1	12	1,46	4	0,89	5,19
	6	1	4	0,22	0,89
	6	1,34	6	0,22	1,78
na 1 mb					13,19

Ławy Poz. 7.8					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	4	0,89	3,55
nr 1	12	0,76	4	0,89	2,70
	6	1	3	0,22	0,67
	6	1,26	3	0,22	0,84
na 1 mb					7,76

Stopa f. Poz. 7.17					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	2,36	42	0,89	88,02
	16	1,6	6	1,58	15,16
Dla 1 szt.					103,18

# SKALMIERZYCE

Stopa f. Poz. 7.18

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1,76	11	0,89	17,19
	12	2,16	9	0,89	17,26
	16	1,6	6	1,58	15,16
Dla 1 szt.					32,42

Stopa f. Poz. 7.16

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1,76	18	0,89	28,13
	16	1,6	4	1,58	10,11
Dla 1 szt.					38,24

Stopa f. Poz. 7.19

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1,76	18	0,89	28,13
	16	1,6	4	1,58	10,11
Dla 1 szt.					38,24

Stopa f. Poz. 7.20

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1,76	18	0,89	28,13
	16	1,6	17	1,58	42,95
Dla 1 szt.					71,08

Stopa f. Poz. 7.21

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1,76	18	0,89	28,13
	16	1,6	4	1,58	10,11
Dla 1 szt.					38,24

ŚCIANA Poz 6.1 Poz 6.2 Poz 6.3

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
na m2	10	1	24	0,62	14,81
na 1 mb	10	1,2	12	0,62	8,88

ściana  
startowe

# SKALMIERZYCE

Belka żel. Poz 2.1 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	5,74	3	1,58	27,19
2	16	3,68	1	1,58	5,81
3	25	6,03	3	3,85	69,72
4	25	5,93	3	3,85	68,56
5	8	1,37	114	0,4	61,69
Dla 1 szt.				Razem:	232,97

Belka żel. Poz 2.2 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	2,43	3	1,58	11,51
2	12	2,28	3	0,89	6,07
3	6	1,04	114	0,22	26,32
Dla 1 szt.				Razem:	43,91

Belka żel. Poz 2.3 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,75	3	0,89	9,99
2	12	2,93	3	0,89	7,81
3	12	3,62	3	0,89	9,64
4	6	1,19	32	0,22	8,45
Dla 1 szt.				Razem:	35,89

Belka żel. Poz 2.4 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	1,2	308	0,4	145,99
2	16	5,26	3	1,58	24,92
3	16	5,25	3	1,58	24,87
4	12	4,37	3	0,89	11,64
5	20	6,16	3	2,47	45,57
6	20	8,56	3	2,47	63,33
7	16	6,75	6	1,58	63,95
8	20	6,95	3	2,47	51,42
9	20	6,81	3	2,47	50,38
10	16	11,18	3	1,58	52,96
11	16	6,23	3	1,58	29,51
Dla 1 szt.				Razem:	564,54

# SKALMIERZYCE

Belka żel. Poz 2.5 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	1,2	96	0,4	45,50
2	12	2,21	2	0,89	3,92
3	12	2,96	3	0,89	7,89
4	12	7,81	3	0,89	20,81
5	12	5,34	2	0,89	9,48
6	12	9,98	3	0,89	26,59
Dla 1 szt.				Razem:	114,19

Belka żel. Poz 2.6 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	1,2	92	0,4	43,61
2	12	2,88	2	0,89	5,11
3	12	3,37	3	0,89	8,98
4	12	7,41	3	0,89	19,74
5	12	4,93	2	0,89	8,76
6	12	9,98	3	0,89	26,59
Dla 1 szt.				Razem:	112,78

Belka żel. Poz 2.12 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,17	3	0,89	8,44
2	12	2,42	1	0,89	2,15
3	12	3,43	3	0,89	9,14
4	8	0,87	60	0,4	20,62
Dla 1 szt.				Razem:	40,35

Belka żel. Poz 2.14 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	0,84	66	0,4	21,90
2	12	1,76	2	0,89	3,13
3	12	4,41	3	0,89	11,75
4	12	4,44	3	0,89	11,83
5	12	2,29	2	0,89	4,07
Dla 1 szt.				Razem:	52,67

Belka żel. Poz 2.16 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	4,81	2	0,89	8,54
2	12	4,7	2	0,89	8,35
3	6	1,23	16	0,22	4,37
Dla 1 szt.				Razem:	21,26

# SKALMIERZYCE

Nadproże N120\* dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	1,77	2	1,58	5,59
2	12	1,64	2	0,89	2,91
3	8	1,09	16	0,4	6,89
Dla 1 szt.				Razem:	15,39

Nadproże N120 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1,75	2	0,89	3,11
2	12	1,64	2	0,89	2,91
3	6	1,29	7	0,22	2,00
Dla 1 szt.				Razem:	8,03

Nadproże N306 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,61	3	0,89	9,62
2	12	3,33	3	0,89	8,87
3	12	3,5	3	0,89	9,32
4	8	0,9	40	0,4	14,22
Dla 1 szt.				Razem:	42,03

Nadproże N150\* dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,13	2	0,89	3,78
2	12	1,94	2	0,89	3,45
3	8	1,41	15	0,4	8,35
Dla 1 szt.				Razem:	15,58

Nadproże N150 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1,91	2	0,89	3,39
2	12	1,94	2	0,89	3,45
3	6	1,01	8	0,22	1,79
Dla 1 szt.				Razem:	8,63

Nadproże N156 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	2,13	2	1,58	6,73
2	12	2	2	0,89	3,55
3	8	1,21	14	0,4	6,69
Dla 1 szt.				Razem:	16,97

# SKALMIERZYCE

Nadproże N480 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	5,37	2	1,58	16,96
2	12	5,24	2	0,89	9,31
3	6	1,55	19	0,22	6,54
Dla 1 szt.				Razem:	32,80

Nadproże N118 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1,73	2	0,89	3,07
2	12	1,62	2	0,89	2,88
3	6	1,21	7	0,22	1,88
Dla 1 szt.				Razem:	7,83

Nadproże N240 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	2,97	2	1,58	9,38
2	12	2,84	2	0,89	5,04
3	6	1,41	11	0,22	3,44
Dla 1 szt.				Razem:	17,87

Nadproże N240\* dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,95	2	0,89	5,24
2	12	2,84	2	0,89	5,04
3	6	1,41	11	0,22	3,44
Dla 1 szt.				Razem:	13,73

Nadproże N210 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,65	2	0,89	4,71
2	12	2,54	2	0,89	4,51
3	6	1,41	10	0,22	3,13
Dla 1 szt.				Razem:	12,35

Nadproże N114 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1,69	2	0,89	3,00
2	12	1,58	2	0,89	2,81
3	6	1,21	5	0,22	1,34
Dla 1 szt.				Razem:	7,15

# SKALMIERZYCE

Nadproże N104 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1,59	2	0,89	2,82
2	12	1,48	2	0,89	2,63
3	6	1,21	6	0,22	1,61
Dla 1 szt.				Razem:	7,06

Nadproże N225 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	2,82	2	1,58	8,91
2	12	2,69	2	0,89	4,78
3	6	1,21	12	0,22	3,22
Dla 1 szt.				Razem:	16,91

Nadproże N198 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,27	2	0,89	4,03
2	12	2,41	2	0,89	4,28
3	6	1,21	12	0,22	3,22
Dla 1 szt.				Razem:	11,54

Słup Poz 3.1 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,4	4	1,58	27,79
2	6	1,24	42	0,22	11,56
3	16	3,52	4	1,58	22,23
Dla 1 szt.				Razem:	61,58

Słup Poz 3.2 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,4	6	1,58	41,69
2	6	1,28	64	0,22	18,19
3	16	4,81	6	1,58	45,57
4	16	3,72	6	1,58	35,24
Dla 1 szt.				Razem:	140,69

## SKALMIERZYCE

Słup Poz 3.3 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,4	6	1,58	41,69
2	6	1,26	84	0,22	23,50
3A	16	4,81	2	1,58	15,19
3B	16	4,87	2	1,58	15,38
3C	16	3,79	2	1,58	11,97
4	16	3,72	4	1,58	23,50
5	6	0,96	22	0,22	4,69
				Razem:	135,90

Słup Poz 3.4 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,4	4	1,58	27,79
2	6	1,04	64	0,22	14,78
3	16	4,81	4	1,58	30,38
4	16	3,72	4	1,58	23,50
Dla 1 szt.				Razem:	96,44

Słup Poz 3.5 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,4	4	1,58	27,79
2	6	0,96	64	0,22	13,64
3	16	4,81	4	1,58	30,38
4	16	3,72	4	1,58	23,50
Dla 1 szt.				Razem:	95,31

Słup Poz 3.6 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,8	9	1,58	68,21
2A	6	1,28	66	0,22	18,75
2B	6	1,38	132	0,22	40,44
3	16	4,81	9	1,58	68,35
4	16	3,72	9	1,58	52,86
				Razem:	248,63

Słup Poz 3.7 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,8	6	1,58	45,48
2	6	1,12	132	0,22	32,82
3	16	4,81	6	1,58	45,57
4	16	3,72	6	1,58	35,24
STARTOWY	16	1,6	6	1,58	15,16
				Razem:	174,27



# SKALMIERZYCE

Słup Poz 3.8 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,87	4	1,58	30,76
2	6	1,24	66	0,22	18,17
3	16	4,74	4	1,58	29,94
4	16	3,72	4	1,58	23,50
STARTOWY	16	1,6	4	1,58	10,11
				Razem:	112,47

Słup Poz 3.9 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	3,85	13	1,58	79,03
2A	6	1,3	66	0,22	19,05
2B	6	1,28	22	0,22	6,25
2C	6	1,34	22	0,22	6,54
STARTOWY	16	1,6	4	1,58	10,11
				Razem:	120,98

Słup Poz 3.10 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	4,47	6	1,58	42,35
2	6	0,96	64	0,22	13,64
3	16	4,74	6	1,58	44,91
4	16	3,42	6	1,58	32,40
STARTOWY	16	1,6	6	1,58	15,16
				Razem:	148,45

Trzpień T -1 Na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1	4	0,89	3,55
2	6	0,96	5	0,22	1,07
na 1 mb					4,62

Trzpień T -2 Na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1	4	0,89	3,55
2	6	1,28	5	0,22	1,42
na 1 mb					4,97

Trzpień T -3 Na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1	7	0,89	6,22
2	6	1,28	5	0,22	1,42
2	6	1,12	5	0,22	1,24
					8,88

# SKALMIERZYCE

Trzpień T -4		Na 1 mb			
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1	4	0,89	3,55
2	6	1,18	5	0,22	1,31
na 1 mb					4,86

podszycie windy

1	12	2,51	28	0,89	62,41
2	12	2,86	24	0,89	60,95
	10	1,31	72	0,62	58,20
	10	2,09	24	0,62	30,95
	10	2,62	24	0,62	38,80
	12	2,09	8	0,89	14,85
	12	2,62	8	0,89	18,61
	6	1,02	50	0,22	11,32
					296,08

Belka żel. Poz 2.12A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	0,39	50	0,4	7,70
2	8	0,92	100	0,4	36,34
3	12	1,88	5	0,89	8,35
4	12	7,76	5	0,89	34,45
5	12	7,66	1	0,89	6,80
6	12	3,17	5	0,89	14,07
7	12	5,32	5	0,89	23,62
Dla 1 szt.				Razem:	131,34

Belka żel. Poz 2.3A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	20	5,19	2	2,47	25,60
2	20	5,18	2	2,47	25,55
3	12	5	2	0,89	8,88
4	8	1,41	44	0,4	24,51
				Razem:	84,53

# SKALMIERZYCE

Belka żel. Poz 2.4A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	4,99	5	0,89	22,16
2	8	1,32	220	0,4	114,71
3	12	5,08	5	0,89	22,56
4	12	4,68	5	0,89	20,78
5	8	0,59	110	0,4	25,64
6	16	10,1	5	1,58	79,74
7	12	6,57	10	0,89	58,34
8	12	3,55	5	0,89	15,76
9	12	8,39	5	0,89	37,25
10	12	6,49	5	0,89	28,82
11	12	5,29	5	0,89	23,49
12	12	3,25	4	0,89	11,54
13	12	3,35	5	0,89	14,87
Dla 1 szt.				Razem:	475,65

Belka żel. Poz 2.15 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,53	2	0,89	6,27
2	12	2,86	2	0,89	5,08
3	12	3,57	2	0,89	6,34
4	6	1,01	19	0,22	4,26
				Razem:	21,95

Belka żel. Poz 2.5A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	20	6,39	2	2,47	31,52
2	12	5,45	2	0,89	9,68
3	12	6,2	2	0,89	11,01
4	8	1,41	47	0,4	26,18
				Razem:	78,38

Belka żel. Poz 2.6A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,99	3	0,89	7,97
2	8	1,24	74	0,4	36,25
3	12	1,97	3	0,89	5,25
4	12	7,17	3	0,89	19,10
5	12	2,95	2	0,89	5,24
6	12	4,92	3	0,89	13,11
				Razem:	86,91

# SKALMIERZYCE

Belka żel. Poz 2.13 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,59	2	0,89	6,38
2	20	3,81	2	2,47	18,79
3	20	3,71	2	2,47	18,30
4	8	1,01	37	0,4	14,76
				Razem:	58,23

Nadproże N240A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	20	3,03	2	2,47	14,94
2	12	2,84	2	0,89	5,04
3	8	1,01	19	0,4	7,58
Dla 1 szt.				Razem:	27,57

Nadproże N240B dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,16	2	0,89	5,61
2	12	2,84	2	0,89	5,04
3	6	1,55	11	0,22	3,79
Dla 1 szt.				Razem:	14,44

Nadproże N168A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,09	2	0,89	3,71
2	12	2,12	2	0,89	3,77
3	8	1,01	10	0,4	3,99
Dla 1 szt.				Razem:	11,47

Nadproże N225A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,8	2	0,89	4,97
2	12	2,7	2	0,89	4,80
3	12	2,69	2	0,89	4,78
4	8	0,95	21	0,4	7,88
Dla 1 szt.				Razem:	22,43

Nadproże N254 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,95	2	0,89	5,24
2	12	3,09	2	0,89	5,49
3	6	1,21	14	0,22	3,76
Dla 1 szt.				Razem:	14,49

## SKALMIERZYCE

Płyta Poz. 1.636 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	7,24	5	1,58	57,16
2	16	6,8	4	1,58	42,95
				Razem:	100,11
3	6	1	33	0,22	7,33
				Razem:	107,43

Płyta Poz. 1.576 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	6,64	5	1,58	52,42
2	16	6,19	4	1,58	39,10
				Razem:	91,52
3	6	1	32	0,22	7,10
				Razem:	98,62

Płyta Poz. 1.531 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	6,19	4	1,58	39,10
2	16	5,75	3	1,58	27,24
				Razem:	66,33
3	6	1	28	0,22	6,22
				Razem:	72,55

Płyta Poz. 1.456 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	5,44	4	0,89	19,32
2	12	5	5	0,89	22,20
				Razem:	41,52
3	6	1	23	0,22	5,11
				Razem:	46,63

Płyta Poz. 1.426 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	5,14	4	0,89	18,26
2	12	4,7	4	0,89	16,69
				Razem:	34,95
3	6	1	22	0,22	4,88
				Razem:	39,84

# SKALMIERZYCE

Płyta Poz. 1.342 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	4,3	3	0,89	11,46
2	12	3,86	2	0,89	6,86
				Razem:	18,31
3	6	1	17	0,22	3,77
				Razem:	22,08

Płyta Poz. 1.276 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,64	3	0,89	9,70
2	12	3,2	2	0,89	5,68
				Razem:	15,38
3	6	1	16	0,22	3,55
				Razem:	18,93

Płyta Poz. 1.186 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,74	2	0,89	4,87
2	12	2,3	2	0,89	4,08
				Razem:	8,95
3	6	1	12	0,22	2,66
				Razem:	11,62

Belka żel. Poz 2.4B dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	0,59	114	0,4	26,57
2	8	1,32	228	0,4	118,88
3	16	5,2	5	1,58	41,05
4	12	4,38	5	0,89	19,45
5	12	10,56	5	0,89	46,89
6	12	8,16	5	0,89	36,23
7	16	6,75	5	1,58	53,29
8	16	8,02	5	1,58	63,32
9	12	3,5	5	0,89	15,54
10	16	5,52	5	1,58	43,58
11	12	3,86	5	0,89	17,14
				Razem:	481,93

Belka żel. Poz 2.13A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	20	3,81	2	2,47	18,79
2	20	3,71	2	2,47	18,30
3	12	2,62	2	0,89	4,65
4	8	1,21	43	0,4	20,55
				Razem:	62,29

# SKALMIERZYCE

Belka żel. Poz 2.6B dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	8	1,21	100	0,4	47,80
2	12	10,73	3	0,89	28,58
3	12	5,94	2	0,89	10,55
4	12	10,73	3	0,89	28,58
5	12	1,74	1	0,89	1,55
				Razem:	117,06

Belka żel. Poz 2.7A dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	2,02	3	0,89	5,38
2	12	1,92	3	0,89	5,11
3	12	1,49	3	0,89	3,97
4	6	1,17	22	0,22	5,71
				Razem:	20,18

Belka żel. Poz 2.7B dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	20	1,76	2	2,47	8,68
2	12	1,06	2	0,89	1,88
3	8	1,31	8	0,4	4,14
				Razem:	14,70

Belka żel. Poz 2.10 na 1mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	1	3	0,89	2,66
2	12	1	3	0,89	2,66
3	6	1,43	10	0,22	3,17
				Razem:	8,50

Wieniec W-1

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	4	0,89	3,55
	6	1,04	5	0,22	1,15
na 1 mb					4,71

Wieniec W-1

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	4	0,89	3,55
	6	1,04	5	0,22	1,15
na 1 mb					4,71

## SKALMIERZYCE

Wieniec W-2					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	6	0,89	5,33
	6	0,95	5	0,22	1,05
	6	0,54	5	0,22	0,60
na 1 mb					6,98

Wieniec W-3					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	1	5	0,89	4,44
	6	0,87	5	0,22	0,97
	6	0,54	5	0,22	0,60
na 1 mb					6,01

Płyta Poz 1.1					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	3,57	5	0,89	15,85
	6	1	11	0,22	2,44
na 1 mb					18,29

Płyta Poz 1.2					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	2,92	6	0,89	15,56
	12	2,6	6	0,89	13,85
	6	0,44	14	0,22	1,37
	6	1	4	0,22	0,89
na 1 mb					31,67

Płyta Poz 1.3					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
	12	2,84	5	0,89	12,61
	6	1	8	0,22	1,78
na 1 mb					14,39

Płyta P-2					
Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
nr 1	12	2,84	22	0,89	55,48
NR 2	12	2,66	16	0,89	37,79
Dla 1 szt.					93,28



## SKALMIERZYCE

Belka żel. Poz 2.20 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	20	6,8	3	2,47	50,31
2	20	5,66	3	2,47	41,87
3	12	6,62	3	0,89	17,64
4	8	1,41	32	0,4	17,82
Dla 1 szt.				Razem:	127,64

Belka żel. Poz -1 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	5,35	3	0,89	14,25
2	12	5,25	3	0,89	13,99
3	12	5,24	3	0,89	13,96
4	6	1,59	62	0,22	21,88
Dla 1 szt.				Razem:	64,08

Belka żel. Poz -2 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	2,45	2	1,58	7,74
2	12	2,32	2	0,89	4,12
3	8	0,91	19	0,4	6,83
Dla 1 szt.				Razem:	18,69

Płyta Poz. 1.629 na 1 mb

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	7,36	5	1,58	58,11
2	16	6,73	4	1,58	42,51
				Razem:	100,61
3	6	1	33	0,22	7,33
				Razem:	107,94

Słup S-1 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	3,96	6	1,58	37,52
2	6	1,1	46	0,22	11,23
3	16	1,6	6	1,58	15,16
Dla 1 szt.				Razem:	63,91

Słup S-2 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	3,96	6	1,58	37,52
2	6	1,36	46	0,22	13,89
3	16	1,6	6	1,58	15,16
Dla 1 szt.				Razem:	66,56

## SKALMIERZYCE

Słup S-3 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	16	3,96	4	1,58	25,01
2	6	0,96	23	0,22	4,90
3	16	1,6	4	1,58	10,11
Dla 1 szt.				Razem:	40,02

Schody KL 1 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,8	6	0,89	20,25
2	12	3,64	6	0,89	19,39
	6	1,41	72	0,22	22,54
1A	12	4,03	18	0,89	64,42
2A	12	3,57	18	0,89	57,06
	6	1,75	32	0,22	12,43
	6	2,21	16	0,22	7,85
	6	2,1	16	0,22	7,46
3	12	4,35	6	0,89	23,18
4	12	4,05	6	0,89	21,58
5	12	1,54	6	0,89	26,85
6	12	5,04	6	0,89	26,32
7	12	4,94	6	0,89	26,32
8	12	4,63	6	0,89	24,67
9	12	4,49	6	0,89	23,92
				Razem:	384,24

Schody KL 2 dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	3,34	6	0,89	17,80
2	12	3,8	6	0,89	20,25
	6	1,41	72	0,22	22,54
1A	12	3,96	12	0,89	42,20
2A	12	3,5	16	0,89	49,73
	6	0,68	32	0,22	4,83
	6	0,94	32	0,22	6,68
3	12	4,63	12	0,89	49,34
4	12	4,49	12	0,89	47,85
5	12	5,04	6	0,89	26,85
6	12	4,94	6	0,89	26,32
				Razem:	314,37

## SKALMIERZYCE

Schody KL 3

dla jednej sztuki

Nr pręta	średnica	długość	sztuk	masa jed	masa
1	12	4,8	10	0,89	42,62
2	12	3,9	9	0,89	31,17
3	12	1,64	9	0,89	13,11
	6	2,66	24	0,22	14,17
				Razem:	101,07