

PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY
BUDYNKU REMIZY OSP W BIAŁEJ

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Zbrojenie wieńców

NR	ASORTYMENT	L (m)	n	masa jedn.	masa całk.
1	# 12	21,36	8	0.888 kg/m	151,74
2	# 12	8,89	8	0.888 kg/m	63,15
3	Ø 6	0.92	243	0.222 kg/m	49,63
4	Ø 16	0.42	28	1.58 kg/m	18,58

Razem 283,10

Ławy fundamentowe

NR	ASORTYMENT	L (m)	n	masa jedn.	masa całk.
1	# 12	5.72	4	0.888 kg/m	20,32
2	# 12	4.125	8	0.888 kg/m	29,30
3	Ø 6	128	47	0.222 kg/m	13,36
4	# 12	5.12	4	0.888 kg/m	18,19
5	Ø 6	0.84	17	0.222 kg/m	14,28
6	# 16	0.60	20	1.58 kg/m	18,96

Razem 114,41

Ściany fundamentowe , schody i taras

NR	ASORTYMENT	L (m)	n	masa jedn.	masa całk.
1	# 8 siatka			0.395 kg/m	42,47
2	# 8 siatka			0.395 kg/m	42,23
3	# 12	1,39	4	0.888 kg/m	4,94
4	# 8 siatka			0.395 kg/m	24,17
5	# 8 siatka			0.395 kg/m	116,98

6	# 8 siatka			0.395 kg/m	13,27
7	# 12	4,16	10	0.888 kg/m	36,94
8	Ø 6	1,26	20	0.222 kg/m	5,59
9	# 8 siatka			0.395 kg/m	195,62

Razem 482,21

Podest zewnętrzny przed wejściem

NR ASORTYMENT L (m) n masa jedn. masa całk.

1	# 8 siatka			0.395 kg/m	32,71
2	# 10 siatka			0.617 kg/m	25,05

Razem 57,76

Zbrojenie wieńców zaplecza podgrzewalni

NR ASORTYMENT L (m) n masa jedn. masa całk.

1	# 12	4.05	8	0.888 kg/m	28,77
2	# 12	5.57	4	0.888 kg/m	19,78
3	Ø 6	0.96	53	0.222 kg/m	11,30

Razem 59,85

Zbrojenie posadzek siatka 12x12

NR ASORTYMENT L (m) n masa jedn. masa całk.

1	Ø 3				32,71
2	Ø 3				17,78
1	Ø 3				147,66
1	Ø 3				27,87
1	Ø 3				38,06

Razem 264,08

Nadproża stalowe

NR ASORTYMENT L (m) n masa jedn. masa całk.

1	I 120	5,20		11,20	58,24
2	I 160	7,80		17,90	139,62
1	śruby M12	0,30	56	0.888 kg/m	14,92

Razem 212,78