

## BUDYNEK MUZEUM M.KONOPNICKIEJ W SUWAŁKACH

## ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

## Klatka schodowa - K-1

	φ	dl.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	12	300	6	1	6	-	-	-	18,00	-	-
2	12	226	6	1	6	-	-	-	13,56	-	-
3	12	481	6	1	6	-	-	-	28,86	-	-
4	12	221	6	1	6	-	-	-	13,26	-	-
5	12	198	17	1	17	-	-	-	33,66	-	-
6	10	125	48	1	48	-	-	60,00	-	-	-
7	10	125	14	1	14	-	-	17,50	-	-	-
8	10	280	26	1	26	-	-	72,80	-	-	-
9	12	198	10	1	10	-	-	-	19,80	-	-
10	12	170	6	1	6	-	-	-	10,20	-	-
11	12	351	6	1	6	-	-	-	21,06	-	-
12	12	389	6	1	6	-	-	-	23,34	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						0,00	0,00	150,30	181,74	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						0,00	0,00	92,74	161,39	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						254,12					

## Klatka schodowa - K-2

	φ	dl.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	10	300	8	1	8	-	-	24,00	-	-	-
2	10	120	12	1	12	-	-	14,40	-	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						0,00	0,00	38,40	0,00	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						0,00	0,00	23,69	0,00	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						23,69					

## Schody zewnętrzne

	φ	dl.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	12	150	8	1	8	-	-	-	12,00	-	-
2	12	241	8	1	8	-	-	-	19,28	-	-
3	12	373	8	1	8	-	-	-	29,84	-	-
4	12	145	8	1	8	-	-	-	11,60	-	-
5	10	120	29	1	29	-	-	34,80	-	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						0,00	0,00	34,80	72,72	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						0,00	0,00	21,47	64,58	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						86,05					

Płyta stropowa - PS-1											
	φ	dł.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	10	310	19	1	19	-	-	58,90	-	-	-
2	10	290	19	1	19	-	-	55,10	-	-	-
3	6	70	19	1	19	13,30	-	-	-	-	-
4	12	290	32	1	32	-	-	-	92,80	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						13,30	0,00	114,00	92,80	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						2,95	0,00	70,34	82,41	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						155,70					

Wieniec - W-1											
	φ	dł.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	12	450	6	1	6	-	-	-	27,00	-	-
2	6	168	18	1	18	30,24	-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						30,24	0,00	0,00	27,00	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						6,71	0,00	0,00	23,98	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						30,69					

Ława fundamentowa - Ł-1											
	φ	dł.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	12	1100	6	1	6	-	-	-	66,00	-	-
2	6	168	45	1	45	75,60	-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						75,60	0,00	0,00	66,00	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						16,78	0,00	0,00	58,61	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						75,39					

Ława fundamentowa - Ł-2											
	φ	dł.	szt. w 1 elem.	Ilość elem.	Ilość razem	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 20
1	12	345	6	1	6	-	-	-	20,70	-	-
2	6	168	14	1	14	23,52	-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-	-
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						23,52	0,00	0,00	20,70	0,00	0,00
CIĘŻAR RAZEM [ kg ]						5,22	0,00	0,00	18,38	0,00	0,00
CIĘŻAR CAŁKOWITY [ kg ]						23,60					