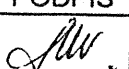


NR	ELEMENT	DŁUG. [m] / POW.	IŁOŚĆ W EL.	IŁOŚĆ ELEM.	IŁOŚĆ WIEZ.	RAZEM DŁ./POW.	CIEŻAR 1mb/1m ²	CIEŻAR RAZEM
1.	L 160	600	1	10	4	240 ^[m]	18,8	4512
2.	2L 80×80×8	939	2	2	5	188	9,66	1816
3.	2L 80×80×8	1400	2	1	5	140	9,66	1352
4.	2L 60×60×6	328	2	1	5	33	5,42	178
5.	2L 60×60×6	246	2	2	5	49	5,42	266
6.	2L 60×60×6	162	2	2	5	32	5,42	173
7.	2L 75×75×6	80	2	2	5	16	6,85	110
8.	2L 75×75×6	280	2	2	5	56	6,85	384
9.	2L 60×60×6	255	2	2	5	51	5,42	276
10.	2L 60×60×6	315	2	2	5	63	5,42	341
11.	BL 500×250×6	0,13 m ²	1	6	5	3,9 m ²	47,10	184
12.	BL 300×250×6	0,08 m ²	1	2	5	0,8 m ²	47,10	38
13.	BL 650×300×6	0,20 m ²	1	2	5	2,0 m ²	47,10	94
14.	BL 550×300×6	0,17 m ²	1	2	5	1,7 m ²	47,10	80
15.	BL 600×300×6	0,18 m ²	1	1	5	0,9 m ²	47,10	42
16.	BL 500×300×6	0,15 m ²	1	1	5	0,8 m ²	47,10	38
17.	BL 500×200×10	0,10 m ²	1	4	5	2,0 m ²	78,5	157
18.	BL 450×350×6	0,16 m ²	1	2	5	1,6 m ²	78,5	126
STĘŻ.	L 60×60×6	900	1	8	—	72	5,42	390
							OGÓŁEM	10557 kg

OBIEKT :	SALA GIMNASTYCZNA I SALE DYDAKTYCZNE				
ADRES :	SZKOŁA W MARCINKOWICACH				
OPRACOWANIE :	WYKONAWCZE - ZESTAWIENIE STALI DO RYS. 3				
INWESTOR :	URZĄD GMINY W CHEŁMCU				
AUTOR OPRAC. :	PODPIS	NR UPR.	DATA	SKALA	NR RYS.
MGR INŻ. STAN. SZEWCZYK		7/64	XII / 2003		4.