

# ZESTAWIENIE ILOŚCI TARCICY BUDYNEK PRZEDSZKOLA

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DLA WIĄZARÓW W-1.1

NUMER	NAZWA ELEMENTU WIĘZBY	PRZEKRÓJ SZEROKOŚĆ [cm]	PRZEKRÓJ WYSOKOŚĆ [cm]	WYSOKOŚĆ [m]	ILOŚĆ [szt]	DŁUGOŚĆ SUMA [m]	OBJĘTOŚĆ SUMA [m3]
1	PAS GÓRNY	4,5	16	6,189	4	24,756	0,178
2	PAS GÓRNY	4,5	16	1,472	2	2,944	0,021
3	PAS DOLNY	4,5	16	10,008	2	20,016	0,144
4	KRZYŻULEC	4,5	12	0,628	2	1,256	0,007
5	KRZYŻULEC	4,5	12	1,088	2	2,176	0,012
6	KRZYŻULEC	4,5	12	1,483	1	1,483	0,008
6.1	KRZYŻULEC	4,5	12	1,341	1	1,341	0,007
7	KRZYŻULEC	4,5	12	2,305	1	2,305	0,012
7.1	KRZYŻULEC	8	16	2,396	1	2,396	0,031
8	KRZYŻULEC	6	16	2,239	2	4,478	0,043
9	SŁUPEK	4,5	16	2,510	1	2,51	0,018
10	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,400	5	2	0,014
10.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	2,371	1	2,371	0,017
10.2	ŁĄCZNIKI	4,5	16	2,327	1	2,327	0,017
11	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,440	2	0,88	0,006
12	ŁĄCZNIKI	4,5	36	0,850	4	3,4	0,055
13	ŁĄCZNIKI	4,5	16	1,000	2	2	0,014
13.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,300	2	0,6	0,004
14	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,650	2	1,3	0,009
15	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,900	2	1,8	0,013
15.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,340	2	0,68	0,005
SUMA:						83,019	0,637
ILOŚĆ WIĄZARÓW:						4	
SUMA CAŁKOWITA:						332,076	2,548

DO DŁUGOŚCI OBLICZENIOWEJ KAŻDEGO ELEMENTU NALEŻY DODAC  
OKOŁO 0,3-0,5 m NA EWENTUALNE ZACIOSY, ODRZYNKI  
ZABEZPIECZENIE TARCICY DO GRANICY NIEPALNOŚCI NRO WIELOFUNKCYJNYMI IMPREGNATAMI