

# ZESTAWIENIE IŁOŚCI TARCICY BUDYNEK PRZEDSZKOLA

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DLA WIĄZARÓW W-4.2

NUMER	NAZWA ELEMENTU WIĘŻBY	PRZEKRÓJ SZEROKOŚĆ [cm]	PRZEKRÓJ WYSOKOŚĆ [cm]	DŁUGOŚĆ [m]	IŁOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ SUMA [m]	OBJĘTOŚĆ SUMA [m3]
1	PAS GÓRNY	4,5	16	6,189	2	12,378	0,089
1.1	PAS GÓRNY	4,5	16	5,417	2	10,834	0,078
2	PAS GÓRNY	4,5	16	1,472	1	1,472	0,011
2.1	PAS GÓRNY	4,5	16	0,702	1	0,702	0,005
3	PAS DOLNY	4,5	16	9,823	2	19,646	0,141
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	2	2,966	0,016
7	KRZYŻULEC	4,5	12	2,305	2	4,610	0,025
8	KRZYŻULEC	6	16	2,239	2	4,478	0,043
9.1	SŁUPEK DLA WIĄZARA W-4.2	13,5	16	2,510	1	2,510	0,054
10	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,400	6	2,400	0,017
10.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	2,371	2	4,742	0,034
11	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,440	2	0,880	0,006
12	ŁĄCZNIKI	4,5	36	0,850	2	1,700	0,028
12.1	ŁĄCZNIKI	4,5	36	0,850	2	1,700	0,028
13	ŁĄCZNIKI	4,5	16	1,000	2	2,000	0,014
13.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,300	2	0,600	0,004
14	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,650	2	1,300	0,009
Suma:						77,050	0,612
Ilość wiązarów:						1	
Suma całkowita:						77,050	0,612

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