

ZESTAWIENIE ILOŚCI TARCICY BUDYNEK PRZEDSZKOLA

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DLA WIĄZARÓW W-2

NUMER	NAZWA ELEMENTU WIĘŻBY	PRZEKRÓJ SZEROKOŚĆ [cm]	PRZEKRÓJ WYSOKOŚĆ [cm]	WYSOKOŚĆ [m]	ILOŚĆ [szt]	DŁUGOŚĆ SUMA [m]	OBJĘTOŚĆ SUMA [m3]
1	PAS GÓRNY	4,5	16	6,215	2	12,43	0,089
2	PAS GÓRNY	4,5	16	1,472	1	1,472	0,011
3	PAS GÓRNY	4,5	16	5,010	2	10,020	0,072
4	PAS DOLNY	4,5	16	9,851	2	19,702	0,142
5	KRZYŻULEC	4,5	12	0,628	1	0,628	0,003
6	KRZYŻULEC	4,5	12	1,088	1	1,088	0,006
7	KRZYŻULEC	4,5	12	1,481	1	1,481	0,008
8	KRZYŻULEC	4,5	12	2,305	1	2,305	0,012
9	KRZYŻULEC	6	16	2,254	1	2,254	0,022
10	SŁUPEK	4,5	16	2,521	1	2,521	0,018
11	KRZYŻULEC	6	16	2,574	1	2,574	0,025
12	KRZYŻULEC	9	16	2,592	1	2,592	0,037
13	KRZYŻULEC	4,5	16	2,233	1	2,233	0,016
14	KRZYŻULEC	4,5	16	2,084	1	2,084	0,015
15	SŁUPEK	6	16	1,711	1	1,711	0,016
16	ŁĄCZNIKI	4,5	36	0,850	2	1,700	0,028
17	ŁĄCZNIKI	4,5	18	0,440	2	0,880	0,007
18	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,400	6	2,400	0,017
19	ŁĄCZNIKI	4,5	16	1,000	2	2,000	0,014
19.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,330	2	0,660	0,005
20	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,800	2	1,600	0,012
20.1	ŁĄCZNIKI	4,5	16	0,255	2	0,510	0,004
SUMA:						74,845	0,579
ILOŚĆ WIĄZARÓW:						3	
SUMA CAŁKOWITA:						224,535	1,738

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