



TARCICA KLASY C24

LEGENDA:

M	Murlata	16 x 16 cm	Sts	Stężenia słupów	3,2 x 12 cm
Kg	Krokiew górna	8 x 22 cm	Stp _k	Stężenia podłużne	5 x 10 cm
Kd	Krokiew dolna	8 x 22 cm	Stp _s	Stężenia podłużne	5 x 16 cm
Kn	Krokiew narożna	16 x 22 cm	Wł	Wiatrownice	3,2 x 12 cm
J	Jętki	6,3 x 22 cm	Or	Elementy mocujące okna	15 x 10 cm
J _g	Jętki górne	6,3 x 16 cm	Os	Elementy mocujące okna	8 x 16 cm
Nj	Nakładka jętki	6,3 x 22 cm	Zo	Elementy podokienne	8 x 16 cm
			D _o	Deska okapowa	3,2 x 25 cm
Wk	Wymian krokwi	16 x 22 cm			
Wkn	Wymian krokwi narożnej	16 x 24 cm	Km	Krokiew zadaszenia bocznego	5 x 15 cm
Wkd	Wymian krokwi dolnej	8 x 22 cm	Pl _{dsz}	Platew zadaszenia bocznego	12 x 12 cm
Wj	Wymian jętki	16 x 22 cm	D _{od}	Deska okapowa zadaszenia b.	3,2 x 18 cm
			Mcz _d	Miecz zadaszenia bocznego	12 x 12 cm
Plw	Platew	16 x 24 cm			
Plg	Platew górna	16 x 24 cm	BSp	Belka stropowa podstawowa	16 x 22 cm
Plp	Platew pośrednia	16 x 24 cm	BSw	Belka stropowa wiązara	16 x 22 cm
Pld	Platew dolna	16 x 16 cm	BSu	Belka stropowa uzupełniająca	8 x 22 cm
			BSd	Belka stropowa dodatkowa	8 x 22 cm
S	Słup	16 x 16 cm	Bks	Belka klatki schodowej	16 x 22 cm
Ns	Nakładka słupa	6 x 16 cm	Bp	Belka holu	16 x 22 cm
			STb	Stężenie belek stropowych	8 x 22 cm
Mcz	Miecz	16 x 16 cm	Pld	Platew dolna	16 x 16 cm
			S	Słup	16 x 16 cm
Kl _g	Kleszcze górne	6,3 x 22 cm	M	Murlata	16 x 16 cm
Kl _d	Kleszcze dolne	6,3 x 22 cm	Wbs	Wymian belki stropowej	16 x 22 cm
Kl _z	Kleszcze zastrzałów	6,3 x 22 cm	Ds1, Ds2	Belka stalowa 2 x profil stalowy C200 stal	
Z	Zastrzał	16 x 16 cm	Ds3	Profil stalowy zamknięty połączony spoinami ciągłymi 2xC200 stal St3S	

UWAGI:

- Drewno impregnowane środkami grzybobójczymi oraz ogniochronnymi
- Murlaty kotwić śrubami M16 max. co 2 m przy czym każdy element musi być zamocowany co najmniej 2 kotwami
- Elementy drewniane izolować na styku z murem przekładką z papy
- Płatwie między słupami S2 łączyć na nakładkach słupów Ns, pozostałe płatwie łączyć na słupach
- Okna połaciowe montować wg instrukcji producenta
- Zestawienie elementów drewnianych wg zał.K1

 BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA 34-300 ŻYWIEC, ul. Kościuszki 4 tel. (033) 861-36-31								
Opracował :	Upr:	podpis:	INWESTOR : URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU, 34-300 ŻYWIEC, RYNEK 2					
mgr inż. Jarosław Kwak	208/89 B-B 124/92 B-B		TEMAT : ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 9 PRZY UL. POLONATOWSKIEGO 12 W ŻYWCU					
mgr inż. Zbigniew Kwak	24K/W73		PRZEKRÓJ C-C (KONSTRUKCYJNY)					
mgr inż. Krystian Kwak			Branża :	Faza :	Skala :	Data :	Nr rej.	Nr rys.
			Konstrukcja	P.B.	1 : 50	2011 r.	973/11	K11