



1. POŁĄCZENIA ELEMENTÓW KONSTRUKCJI DREWNIANEJ WIATY NA ZŁĄCZA CIESIELSKIE I ZŁĄCZA STAŁOWE ZE STALI NIERDZEWNEJ
2. ELEMENTY DREWNIANE WIATY MALOWAĆ PREPARATEM IMPREGNACYJNO - DEKORACYJNYM

# ZESTAWIENIE DREWNA

1 - SŁUP	20x16 cm; L=240 cm; SZT. 6;	0,461 m <sup>3</sup>
2 - SŁUP	16x16 cm; L=430 cm; SZT. 6;	0,661 m <sup>3</sup>
3 - SŁUP	12x10 cm; L=200 cm; SZT. 32;	0,768 m <sup>3</sup>
4 - PŁATEW	20x16 cm; L=600 cm; SZT. 6;	1,152 m <sup>3</sup>
5 - PŁATEW	16x16 cm; L=200 cm; SZT. 12;	0,614 m <sup>3</sup>
6 - ZASTRZAŁ	16x16 cm; L=240 cm; SZT. 12;	0,738 m <sup>3</sup>
7 - KROKIEW	8x18 cm; L=700 cm; SZT. 6;	0,605 m <sup>3</sup>
8 - KROKIEW	6x16 cm; L=570 cm; SZT. 12;	0,657 m <sup>3</sup>
	6x16 cm; L=410 cm; SZT. 12;	0,472 m <sup>3</sup>
	6x16 cm; L=260 cm; SZT. 12;	0,300 m <sup>3</sup>
	6x16 cm; L=170 cm; SZT. 6;	0,098 m <sup>3</sup>
	6x16 cm; L=100 cm; SZT. 12;	0,115 m <sup>3</sup>
9 - PODWALINA	12x10 cm; L=600 cm; SZT. 4;	0,288 m <sup>3</sup>
	12x10 cm; L=200 cm; SZT. 4;	0,096 m <sup>3</sup>
10 - MIECZ	10x12 cm; L=120 cm; SZT. 12;	0,173 m <sup>3</sup>

RAZEM 7,198 m<sup>3</sup>

- DESKOWANIE DACHU - DESKI GR. 25 mm	3,500m <sup>3</sup>
- DESKOWANIE ŚCIAN - DESKI GR. 19 mm	2,660 m <sup>3</sup>

RAZEM 6,160 m<sup>3</sup>

DREWNO SOSNOWE KLASY C24,  
FABRYCZNIE IMPREGNOWANE

## BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE

INŻ. WOJCIECH GÓRZNY 66-300 MIĘDZYRZECZ OS. GEN. W. SIKORSKIEGO 9

OBIEKT	WIATA BIESIADNA Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi		
ADRES	DZ. NR EWID. 117/5 OBRĘB 0003 RYBOJADY JEDNOSTKA EWIDENCYJNA TRZCIEL		
INWESTOR	GMINA TRZCIEL UL. POZNAŃSKA 22 66-320 TRZCIEL		
TYTUŁ RYS.	KONSTRUKCJA STROPODACHU	NR RYS.	7
PROJEKTANT	INŻ. WOJCIECH GÓRZNY NR. UPR. BUD.	SKALA	1:50
ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	33/88/GW SPEC. KONSTR. - BUD.		
ASYSTENT	MGR INŻ. MATEUSZ GÓRZNY	BRANŻA	ARCH. - BUD.
PROJEKTANTA		DATA	STYCZEN 2013
ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA			