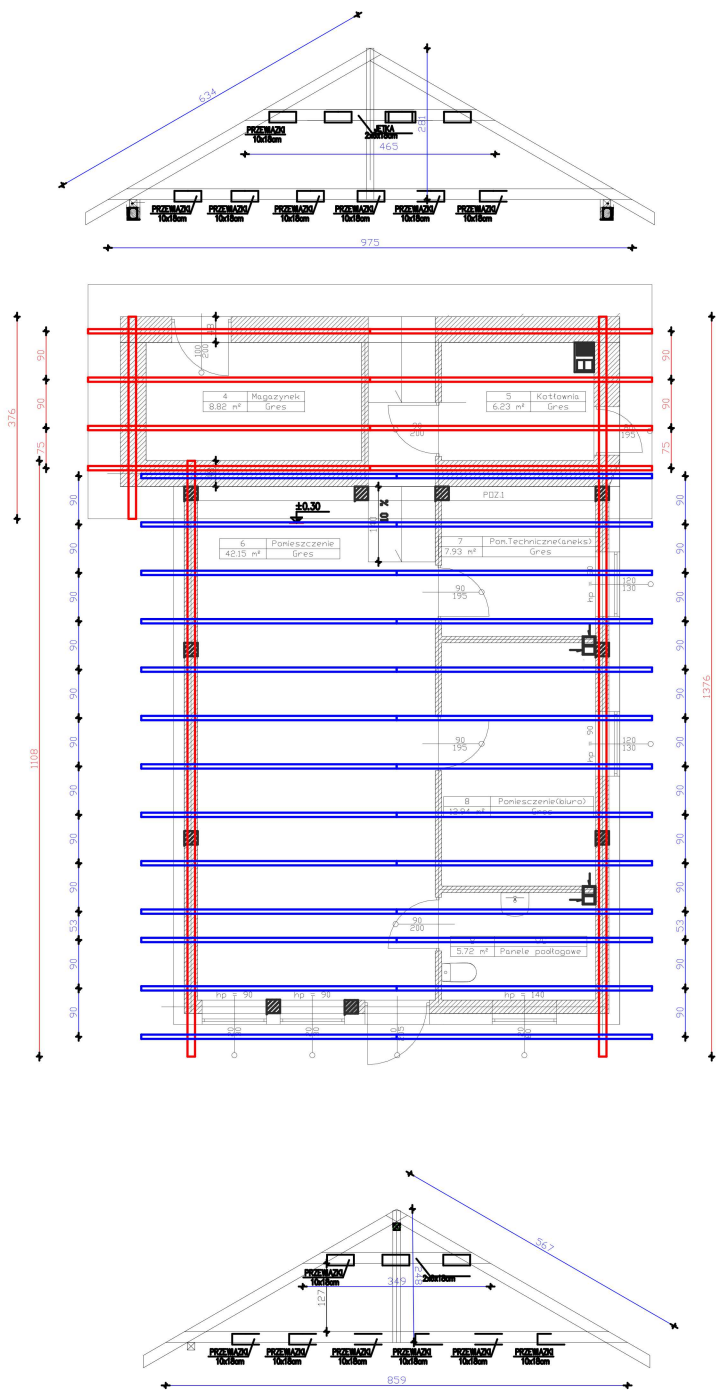


DREWNO KLASY
C-27



Zestawienie drewna
elementów podstawowych

NR	ELEMENT	PROFIL (cm x cm)	ILOŚĆ (szt.)	DŁUGOŚĆ (m)	OBJĘTOŚĆ (m³)
1	Murlata	14x14	1	28,60	0,56
2	Krokiew	8x18	8	6,34	0,73
3	Jętka	2x6x18	4	4,65	0,40
3	Wieszak	8x14	4	2,81	0,13
4	Krokiew	8x18	26	5,67	2,12
5	Jętka	2x6x18	13	3,49	0,98
6	Wieszak	8x14	13	2,48	0,36
7	Jętka	2x6x18	4	9,75	0,84
8	Jętka	2x6x18	13	8,59	2,41

8,53m³

- UWAGI:
- 1) PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NALEŻY POBRAĆ WYMIARY ELEMENTÓW KONSTRUKCJI WIĘZBY DACHOWEJ Z NATURY
 - 2)W PRZYPADKU KONIECZNOŚCI ŁĄCZENIA DŁUGICH ELEMENTÓW NALEŻY PRZEWIDZIEĆ DODATKI NA ZAKŁADY I POŁĄCZENIA CIESIELSKIE
 - 3)WYMIANY WOKÓŁ KOMINÓW I WYLĄZÓW WYKONAĆ Z 2 BELEK 8X18cm
 - 4)MURLATY MOCOWAĆ DO KOTEW STAŁOWYCH OCYNKOWANYCH Ø16mm OSADZONYCH W RDZENIACH CO 110 cm

Obiekt / Temat:		
Przebudowa i rozbudowa remizy wiejskiej		
Adres/Nr działki: 78-600 Golce Gmina Walcz dz nr 157/1 i 157/2		
Inwestor-Urząd Gminy Walcz ul. Dąbrowskiego 8 78-600 Walcz		
Faza: PROJEKT ARCHITEKTONICZNY		
Jednostka Projektowa: „INŻ-BUD PROJEKTOWANIE” Damian Świątek 78-600 Walcz ul. Piastowska 1A/1 tel. 692354933 e-mail: damian-swiatec@wp.pl		
Główny projektant	mgr inż.Damian Świątek	
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	
Projektanci:	Podpis	
Konstrukcja:	mgr inż.Damian Świątek ZAP/0026/PWOK/09	
Architektura:	inż.Piotr Schulz GPKZ-7342/149/93	
Tytuł rys. :		
Więźba dachowa		
Data:	Skala :	Nr rys. :
05.2024r	1:100	
Projekt stworzony programem AutoCAD. Składowanie i wydrukowanie rysunku w formacie PDF lub DXF. Przed wydrukiem należy sprawdzić skalę i orientację rysunku.		
K3		