



- UWAGI:
- TARCICA KONSTRUKCYJNA KLASY C24
 - KĄT NACHYLENIA GŁÓWNEJ POŁACI DACHOWEJ BUDYNKU ORAZ LUKARNY WYNOSI 38°
 - KĄT NACHYLENIA POŁACI DACHOWEJ ZADASZENIA NAD SCHODAMI WYNOSI: 30°
 - ELEMENTY DREWNIANE IZOŁOWAĆ NA STYKU Z MUREM PRZEKŁADKĄ Z PAPY
 - MURŁATY MOCOWAĆ DO WIEŃCÓW KOTWAMI STAŁOWYMI M16 CO MAX 120cm
 - ELEMENTY DREWNIANE DACHU ODDALONE MNIEJ NIŻ 30cm OD PRZEWODÓW DYMOWYCH I SPALINOWYCH OBUDOWAĆ BLACHĄ STAŁOWĄ GR. 0,7mm
 - W CELU ZMINIMALIZOWANIA MOSTKÓW TERMICZNYCH, ZALECA SIĘ DOCIEPLENIE KOMINÓW WEŁNĄ MINERALNĄ
 - ŚCIANY W KTÓRYCH UKRYTE SĄ SŁUPKI DREWNIANE NALEŻY OBŁOŻYĆ GIPSOKARTONEM W CELU UNIKNIĘCIA SPĘKAŃ

Uwaga: Podane wymiary dotyczą gotowego elementu konstrukcyjnego; elementy dostarczane z tartaku powinny być o ok. 30 cm dłuższe.

Wykaz więzby dachowej		
Symbol	Element	Wymiar [cm]
P11 - P12	Platew	16x16
S11 - S13	Śrup	16x16
K1 - K4	Krokiew	8x18
Kk	Krokiew koszowa	8x18
Ws	Wieszak	8x12
Mc	Miecz	10x12

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Farbisz upr. nr UAN-2-8346-101/87 do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej do projektowania w ograniczonym zakresie w spec. konstrukcyjno-budowlanej upr. nr UAN-2-8346-228/87 do kierowania robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie		PODPIS:	
SPRAWDZAŁ: mgr inż. Karol Wal upr. nr MAP/0173/PWOK/2015 do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej		PODPIS:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. BARTOSZ KOPCZYK		PODPIS:	
RODZAJ INWESTYCJI	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PODDASZA NA POMIESZCZENIA BIUROWO-KANCELARYJNE W BUDYNKU PRZECHOWALNI SADZONEK I MAGAZYNOWANIA NASION - LEŚNICTWO GLINNE		
ADRES INWESTYCJI	LESKO, DZ. Nr 1593		
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJA WIĘŻBY DACHOWEJ		
SKALA 1:100	DATA: SIERPIEŃ 2023	NR RYS: K3	