



Przekroje elementów więzby:

- Poz.K1 – KROKIEW, 10x20cm
Poz.K2 – MURŁATA, 16x16cm
Poz.K3 – MURŁATA, 16x16cm
Poz.K3A – MURŁATA, 16x26cm (16x16+16x10)
Poz.K4 – PŁATEW KALENICOWA, 16x16cm
Poz.K5 – JĘTKA, 2x6x16cm
Poz.K6 – WYMIAN, 10x20cm

Uwagi:

1. Projekt rozpatrywać z projektem architektury jako nadrzędnym oraz projektami branżowymi.
2. Projektant powinien być powiadomiony o wszelkich niezgodnościach.
3. Wykonać kompleksowe zabezpieczenia elementów więzby dachowej.

Dane materiałowe:

Drewno – C24

PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDYNEK REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W MIKLUSZOWICACH		
RYСУNEK	WIĘŻBA DACHOWA		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		PODPIS PROJEKTANTA	NR RYS. K4
NR UPR. BUDOWLANÝCH			
DATA SPORZĄDZENIA			
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO	
NR UPR. BUDOWLANÝCH			
DATA SPORZĄDZENIA	LIPIEC 2023		
LOKALIZACJA	działka nr 105 w Mikłuszowicach, Gmina Drwinia		SKALA 1:100
INWESTOR	Gmina Drwinia Drwinia 57 32-709 Drwinia		



KB BIURO PROJEKTÓW
Krzysztof Bodurka
Proszowska 69, 32-700 Bochnia,
tel.661 942 455

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek nie może być przerysowywany lub kopiowany bez pisemnej zgody "KB Biuro Projektów"