

ELEMENTY WIĘŻBY DACHOWEJ:

- K

KROKIEW

12,0x18,5cm
- M

MURŁATA

19,5x19,5cm
- Pl

PŁATEW

17,5x22,5cm
- S

SŁUP

17,5x17,5cm
- SG

SŁUP GŁÓWNY

20x20cm
- Mi

MIECZE

15x17cm
- Z

ZASTRZAŁ

17,5x20cm
- Kl

KLESZCZE

2x7,5x18,0cm
- R

ROZPORA

17,5x21,0cm

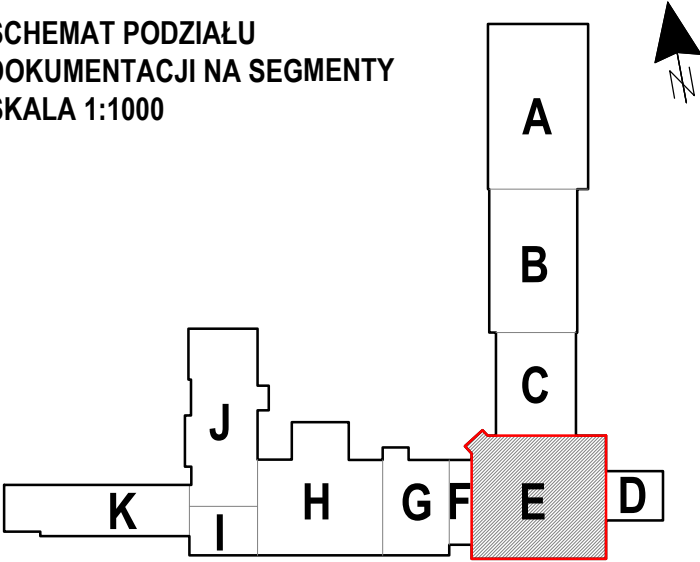
Elementy do wymiany lub uzupełnienia

Uwaga! Wszystkie elementy nośne drewniane zaprojektowano z drewna klasy C24, suszonego, struganego, impregnowanego, zabezpieczonego do NRO

PRZĘKRÓJ PRZĘZ PRZEGRODĘ:

A	DACH
2,0 cm	dachówka ceramiczna Marsylka
2,5 cm	kontrłaty 2,5 x 5,0cm
-	wiatroizolacja
5,0 cm	łaty 5,0 x 6,0cm
18,5 cm	krokwie 12,0x18,5cm
	przestrzeń strychu

SCHEMAT PODZIAŁU
DOKUMENTACJI NA SEGMENTY
SKALA 1:1000



NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:
**REMONT KONSTRUKCJI DACHU I WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO
W BUDYNKU SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKUŃCZO-LECZNICZEGO
W RAJCZY PRZY UL. UJSOLSKIEJ 35**

RYSUNEK:
SEGMENT E - PRZEKROJE WIĘŻBY - PROJEKT

GŁÓWNA PROJEKTANTKA ARCHITEKTURY: mgr inż. arch. KRYSZYNA SIWCZYK nr upr. 263/2000		DATA:	30.11.2023 R.	
		BRANŻA:	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	
GŁÓWNY PROJEKTANT KONSTRUKCJI: mgr inż. MACIEJ ŁAGOSZ upr. nr SLK/1585/POOK/07		ETAP:	PROJEKT BUDOWLANY	
		SKALA:	1:100	
OPRACOWAŁ: mgr inż. BARTŁOMIEJ ŻYMŁA		NR RYS.: E02	NR STR.:	
OPRACOWAŁA: inż. arch. DOROTA ŻYMŁA				

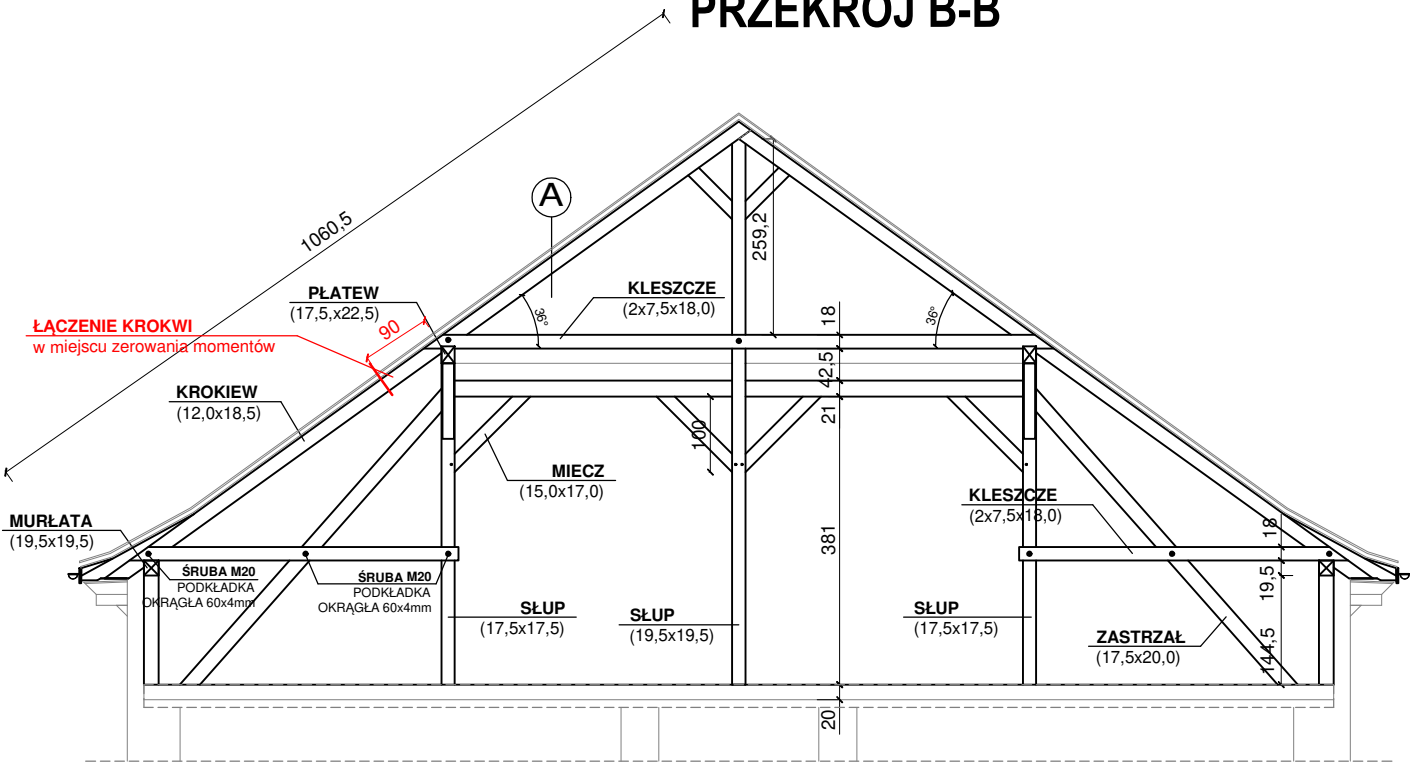
- Uwaga:**
1.

Jeżeli w trakcie robót budowlanych stwierdzi się, że elementy konstrukcyjne są w złym stanie technicznym, należy ich wzmocnienie lub wymianę uzgodnić z projektantem oraz konserwatorem zabytków.
2.

Wszelkie wątpliwości i zmiany należy uzgodnić z projektantem.
3.

Roboty należy wykonywać pod nadzorem uprawnionego kierownika robót budowlanych.

PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ A-A

