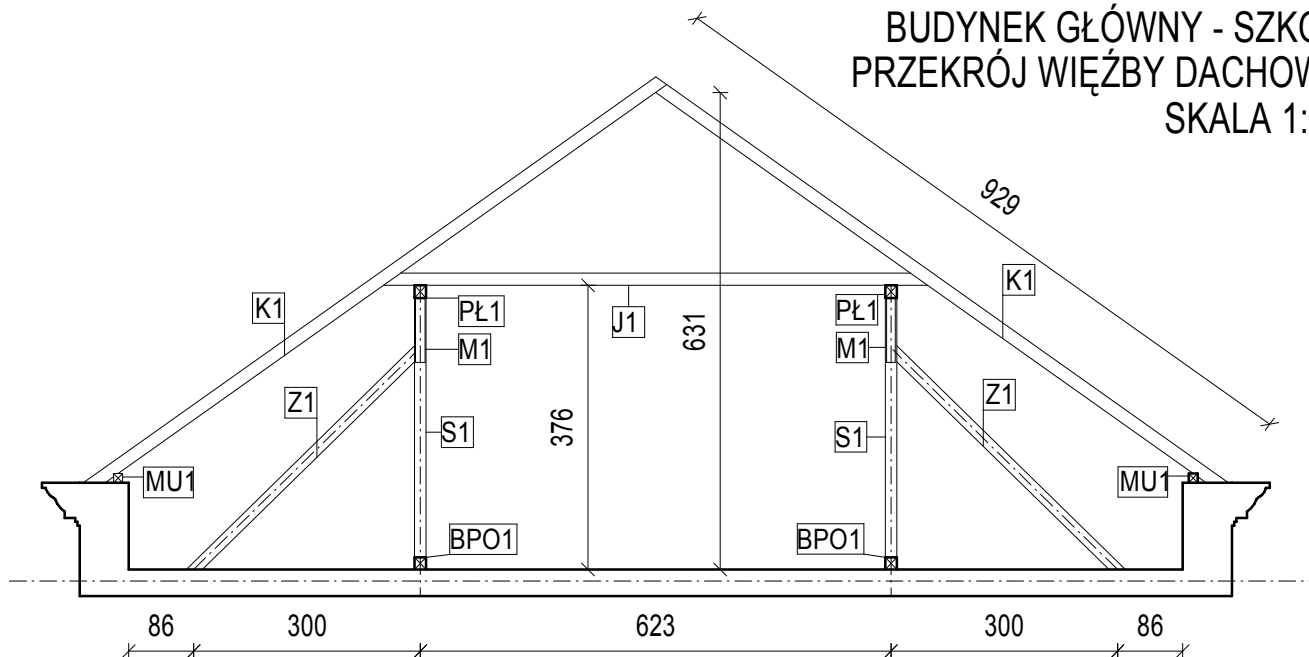
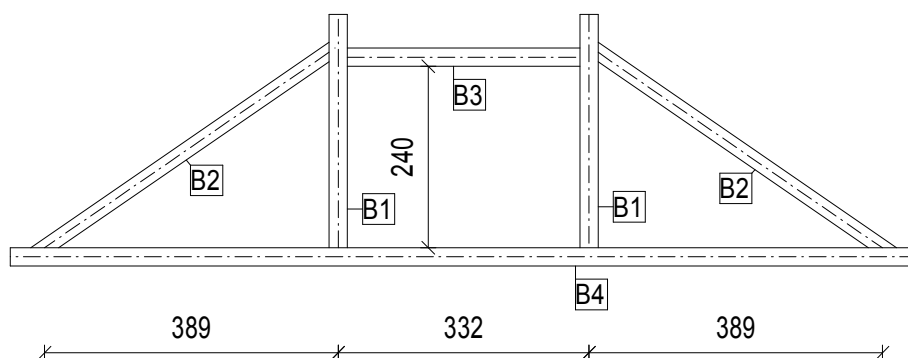


PROJEKT BUDOWLANY GŁĘBOKIEJ TERMOMODERNIZACJI
OBIEKTÓW ZESPOŁU SZKÓŁ DRZEWNYCH
I OCHRONY ŚRODOWISKA W ZWIERZYŃCU
BUDYNEK GŁÓWNY - SZKOŁA
PRZEKRÓJ WIĘZBY DACHOWEJ
SKALA 1:100



- K1 - krokiew 13x17cm
S1 - słupek 15x17cm
Z1 - zastrzał 12x15cm
M1 - miecz 12x15cm
BPO1 - belka podwalinowa 15x16cm
J1 - jętka 15x16cm
K2 - krokiew koszowa z desek
MU1 - murlata 12x12cm
PŁ1 - płatew 15x17cm

Rama - R1



- B1 - belka 21x24cm
B2 - belka 21x21cm
B3 - belka 21x24cm
B4 - belka 21x24 cm

UWAGA!

- Autor opracowania nie odpowiada za skutki, spowodowane przez ukryte wady których nie można było stwierdzić w czasie oględzin i opracowania dokumentacji,
- Podczas prac remontowych niezbędny jest nadzór mykologiczny

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA - mgr inż. LILIANA FIJOŁEK-JĘDRUSZCZAK, 22-400 Zamość, ul. Czarnieckiego 16a/2, tel.: 608-048-789; 797 482 191

PROJEKTANT:

mgr inż. Liliana Fijołek-Jędruszczak

upr. proj. BGPK VI-83-87/11/89

MIEJSCOWOŚĆ:
Zwierzyńiec
działka nr 1409/5

INWESTOR: Zespół Szkół Drzewnych
i Ochrony Środowiska w Zwierzyńcu
ul. Browarna 1, 22-470 Zwierzyńiec

PRZEKRÓJ WIĘZBY DACHOWEJ



OPRACOWANIE GRAFICZNE:
PROGRAM MegaCad

STADIUM I BRANŻA

PROJEKT
BUDOWLANY

SKALA RYS. 1:100

RYSUNEK NR 9