

## LEGENDA

## ZAKRES OPRACOWANIA

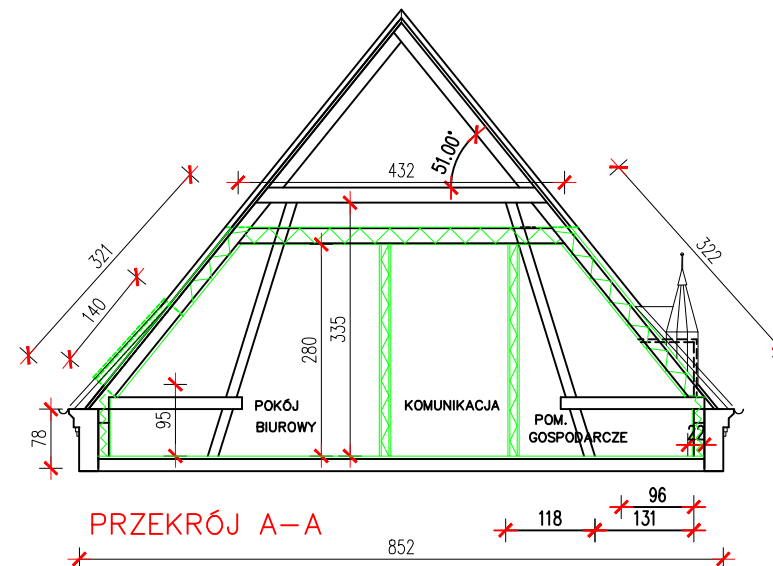
PROJEKTOWANE OKNO POŁACIOWE

 PROJEKTOWANA KLAPA DYMOWA

 OKNO ISTNIEJĄCE W STERCZYNI

Powierzchnia użytkowa kond.poddasza: 69,60m<sup>2</sup>  
 Powierzchnia zabudowy: 433,18m<sup>2</sup>  
 Wsokość budynku: 15,00m (SW)

Ocieplenie połaci dachowych, obudowane od wewnątrz 2x GKF.  
Ścianki działowe systemowe o konstr.lekkiej Isover – 3.40.06



ELEMENTY połaci dachowych:

- KLAPY DYMOWE : 2 szt.
- OKNA POŁACIOWE : 7 szt.

### KLAPY DYMOWE W POŁACI

### KLAPY DYMOWE W POŁACI

Elementy drewniane poziome  
umieszczone 90cm nad poziomem  
posadzki poddasza, zostaną podniesione  
na poziom 2,20m.

Krokiew narożna  
do wzmocnienia.

INWESTOR: W-M Woj. Komenda OHP w Olsztynie  
10-165 Olsztyn, ul. Artyleryjska 3b,

AUTOR: CAA SC Sławomir Hryniewicz  
10-900 OLSZTYN, DĄBROWSZCZAKÓW 39  
89 534 0123, 89 534 0451  
caa@caa.com.pl, www.caa.com.pl

PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA ZMIANIE SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NA KONDYGNACJĘ BIUROWĄ I DOSTOSOWANIU KOMUNIKACJI PIONOWEJ ORAZ POZIOMEJ DO PRZEPISÓW PPOŻ. W BUDYNKU BIURA WARMIŃSKO – MAZURSKIEJ WOJEWÓDZKIEJ KOMENDY OHP W OLSZTYNIE, DZ. 1/159 GM. OLSZTYN

PROJEKTANT: arch. Izabela Parulska upr. nr 25/98/OL  
SPRAWDZAJACY: arch. Maciej Powazka upr. nr 100/89/OL

OPRACOWANIE: arch. Izabela Matuszewicz

	RZUT PODDASZA
L	PROJEKT BUDOWLANY

SKALA: 1:100

---

03.2023    Rys.:

A-4