



*fot.1. Widok ogólny budynku szkoły podstawowej.*



*fot.2. Widok dachu nad salą gimnastyczną.*





*fot.3. Pokrycie pierwotnego stropodachu za pomocą papy na lepiku.*



*fot.4. Widok ogólny konstrukcji drewnianej dachu. Widoczne więzary kratowe, wsparte na stropodachu żelbetowym.*





*fot.5. Połączenie gwoździowane elementów drewnianych kratownicy.*



*fot.7. Nieszczelne przejście wentylacji mechanicznej przez połacie dachowe.*





*fot.8. Widoczne przecieki wody opadowej na stropodachu pod włazem dachowym.*



*fot.9. Montaż blachy trapezowej za pomocą wkrętów.*





*fot.10. Nieregularne przekroje i długości elementów więźarów drewnianych.*



*fot.11. Nieregularne przekroje i długości elementów więźarów drewnianych.*





*fot.12. Nieregularne przekroje i długości elementów więźarów drewnianych.*



*fot.13. Nieregularne przekroje i długości elementów więźarów drewnianych.*





*fot.14. Komin ponad połacią dachową.*