



*fot.1. Widok budynku od strony południowej.*



*fot.2. Widok budynku od strony północnej.*



*fot.3. Jednokondygnacyjne skrzydło północne - zaplecze sanitarne szkoły.*



*fot.4. Charakter konstrukcji więzowej, kratownicowej dachu nad częścią środkową, dwuspadową.*





*fot.4a. Oparcie kratownicy drewnianej na stropie strychowym.*



*fot.5. Połączenia gwoździowane węzłów kratownic.*





*fot.6. Konstrukcja więzardowa, kratownicowa dachu nad lukarną w części południowej.*



*fot.7. Miejsce nieszczelności pokrycia dachowego z płyt falistych.*





*fot.8. Miejsca nieszczelności pokrycia dachowego na połączeniu płyt falistych i w miejscach przewiertów łączników.*



*fot.9. Próba tymczasowego doszczelnienia połaci dachowej warstwą papy.*





*fot.10. Nieszczelny wyłaz dachowy.*



*fot.11. Nieszczelna rura spustowa.*





*fot.12. Montaż blachy falistej na gwoździe.*



*fot.13. Montaż blachy falistej na gwoździe - wystające gwoździe na znaczną długość od lat.*





*fot.14. Montaż blachy falistej na gwoździe - wystające gwoździe na znaczną długość od łat.*



*fot.15. Montaż blachy falistej na gwoździe - wystające gwoździe na znaczną długość od łat.*





*fot.16. Zasyпка gruzowa na stropie strychowym. Widoczne fragmenty poprzedniego pokrycia z eternitu oraz zasyпка z trocin.*



*fot.17. Zawilgocenie oraz zagrzybienie ścian lokalu mieszkalnego.*





*fot.18. Zawilgocenie oraz zagrzybienie sufitu oraz ścian lokalu mieszkalnego.*



*fot.19. Zawilgocenie oraz zagrzybienie ścian lokalu mieszkalnego.*





*fot.20. Płatwiowo - kleszczowy charakter konstrukcji drewnianej dachów w częściach niższych.*



*fot.21. Połączenia ciesielskie elementów drewnianych dachu w części niższej.*





*fot.22. Korozja pokrycia z blachy falistej.*



*fot.23. Zarysowanie pionowe ściany zewnętrznej w skrzydle północnym.*





*fot.24. Zarysowanie ściany zewnętrznej w skrzydle północnym.*