

kominów.

- Usunąć uszkodzone tynki na kominach (ok. 50%) i wykonać nowe tynki wapienno-cementowe na całej powierzchni kominów od poziomu stropu ostatniej kondygnacji. Przed wykonaniem tynków uszkodzone fragmenty kominów miejscowo przemurować (ok. 20%) cegłą ceramiczną pełną 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5.
- Istniejące czapy kominowe naprawić zaprawą do napraw betonów i obrobić (przykryć) blachą tytan-cynk z okapnikiem.
  - Zdemontować istniejący świetlik ze szkła zbrojonego.
  - Przemurować ponad połaciami (wysokość ok. 40cm) ścianki świetlika cegłą ceramiczną pełną 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5.
  - Na ściankach świetlika zamontować systemowy świetlik o konstrukcji aluminiowej.
  - Wymienić uszkodzone elementy więźby dachowej, uzupełnić uszkodzone końcówki, zamontować nowe elementy – krokwie uzupełniające Ku, podwaliny, wyłazy, okienka, według wskazań na rzucie więźby dachowej. Całość zaimpregnować środkami p.poż oraz przeciw korozji biologicznej.
  - Wykonać nowe pokrycie dachu z blachy tytan-cynk gr. 0,7 mm na podwójny rąbek stojący; W korytach przy attykach zastosować dodatkową izolację z papy podkładowej zgrzewanej; Rozwiązanie obróbki attyki, koryta i okapu zgodnie z zaleceniami systemu pokryć blachą tytan-cynk, wg rysunku szczegółowego.
  - Pokrycie z blachy tytan-cynk montować na membranie wysoko-paroprzepuszczalnej i macie strukturalnej oraz na deskowaniu pełnym gr. 2,5 cm.
  - Wykonać instalację odgromową, wg rysunku instalacji odgromowej. Przewody instalacji odgromowej wykonać jako podtynkowe.
  - Wykonać obróbkę z blachy tytan-cynk na attyce, wg rysunku szczegółowego.
  - W otworach wentylacyjnych w ścianie attyki zamontować siatki osłonowe.

#### 15.8. Poddasze nieużytkowe.

- Oczyszczyć strop z polepy, gruzu i śmieci (warstwa ok.20 cm).
- Zdemontować podłogę z desek gr. 38 mm; Deski oczyścić i zaimpregnować p.poż i przeciw korozji biologicznej.
- Ułożyć na płycie stropowej warstwę wełny mineralnej gr. 20 cm; Na wełnie mineralnej ułożyć folię paroprzepuszczalną.
- Ułożyć na belkach stropowych, na legarach podłogę z desek (odzyskanych).
- W części północnej, gdzie nie było podłogi z desek, ułożyć podłogę z płyt OSB na legarach.