

strychów na biura w trakcie ostatnich prac remontowo – adaptacyjnych. Jedynie w niektórych fragmentach przestrzeni strychowej istniały wcześniej wydzielone pomieszczenia użytkowe, których konstrukcja wykonana była z drewna. Wskazane jest wyeksponowanie w przestrzeniach użytkowych tej kondygnacji oryginalnych konstrukcji drewnianych więźby dachowej. W związku z historycznym układem otworów okiennych nie ma możliwości wprowadzenia nowych okien. Projektowana stolarka okienna winna powtarzać podziały stolarki sprzed pożaru. Stolarka drzwiowa może być nowoczesna, jednak winna ona nawiązywać do kompleksowego wystroju architektonicznego tej kondygnacji. Nie może być ona dysonansem w wystroju architektonicznym tej kondygnacji.

4. Strych.

Przestrzeń ta nie powinna być adaptowana na cele użytkowe Urzędu. Jej doświetlenie winno wykorzystać istniejące przed pożarem powieki dachowe mieszczące okna. Nie można powiększać facjatek, a okna muszą zachować podziały sprzed pożaru.

5. Elewacje.

Poddać zabiegom konserwatorskim detal architektoniczny występujący na elewacjach. Działanie na niego wysokich temperatur na styku ze strefą pożaru oraz wody doprowadziło do osłabienia spójności tynków z podłożem. Należy dążyć do maksymalnego zachowania oryginalnych wypraw tynkarskich. W miejscach ich braku odtworzyć brakujące segmenty posiłkując się w tych pracach ikonografią fotograficzną.

Kolorystyka winna być pastelowa nawiązującą do pierwotnej. Stosować należy zasadę dwubarwności elewacji – gładkie partie ścian wykonać należy w tonacji ciemniejszej a detal architektoniczny – w tym również gzymsy – w jaśniejszej. Ostateczny wystrój kolorystyczny dobrany powinien być na wspólnym spotkaniu plastyka, przedstawiciela Konserwatora Wojewódzkiego oraz inwestora. Propozycje kolorystyczne powinny opierać się na badaniach pierwotnej kolorystyki elewacji.

Dążyć należy do uporządkowania stolarki okiennej. W poszczególnych segmentach budynku, zgodnie z zasadą czytelną do dzisiaj na elewacjach winny na poszczególnych kondygnacjach występować identyczne konstrukcyjnie okna. Dążyć do likwidacji krat na kondygnacjach powyżej niskiego parteru. W przypadku konieczności zachowania wymogów ochronnych wprowadzić szkło antywłamaniowe.

