



Data wpływu ..... 05 LIS. 2015 .....

Nr ..... 4172 / 15 ..... Zał. *Smalek*

Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków

ZN.5183.741.2015.DC

*7 kw Antko Kaban*  
*Syga*  
Gdańsk, dnia 2 listopada 2015 r.

Pan Szymon Kulas  
Z-ca Dyrektora  
Narodowego Muzeum Morskiego  
w Gdańsku

Dotyczy: wniosku o wydanie zaleceń konserwatorskich związanych z koniecznością wprowadzenia instalacji wentylacji i klimatyzacji do budynku Żurawia Gdańskiego oraz spełnienia wymogów w zakresie p.poż. podczas adaptacji i modernizacji tego zabytku.

Szanowny Panie Dyktorze,  
w odpowiedzi na Pana wniosek w sprawie j w. z dnia 22.10.2015 r. (wpływ do Urzędu w dniu 22.10.2015 r.) Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w oparciu o art. 27 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami przedstawia stanowisko w przedmiotowej sprawie:

1. W celu umożliwienia zlokalizowania czerpni i wyrzutni dla systemów wentylacji i klimatyzacji możliwe są następujące rozwiązania:
  - a) Usytuowania przewodów ww. instalacji w rekonstruowanym kominie w północnej połaci dachu; dopuszcza się nieznaczne zwiększenie gabarytów tego komina,
  - b) Zastąpienie stolarki okiennej lukarny w szczycie elewacji zachodniej stolarką żaluzjową (dotychczasowy podział okienny, żaluzje w miejsce szklenia),
  - c) Usytuowanie niezbędnych urządzeń (kominków, czerpni, wyrzutni) w połaci północnej od strony północno-zachodniej, w narożniku z budynkiem OKM, tak aby ich widoczność z przestrzeni publicznych była maksymalnie ograniczona,
  - d) Usytuowanie niezbędnych urządzeń (kominków, czerpni, wyrzutni) w połaciach dachowych budynku OKM, tak aby ich widoczność z przestrzeni publicznych była maksymalnie ograniczona,
  - e) Usytuowanie żaluzjowych czerpni/wyrzutni w zaskrzynieniach okapów dachów Żurawia w miejscach najmniej eksponowanych z przestrzeni publicznych,
  - f) Urządzenia klimatyzacyjne można umieścić w przestrzeniach bezpośrednio pod kalenicami dachów, o ile projektowane funkcje i wysokości pomieszczeń na to pozwalają
- Wyżej wymienione propozycje można stosować łącznie, odpowiednio rozdzielając instalacje i urządzenia,
2. W celu spełnienia wymogów p.poż. PWKZ dopuszcza wymianę/wykonanie stolarki na nową o wymaganej klasie odporności ogniowej, o ile zostaną powtórzone zarówno forma jak i materiał zewnętrzny tej stolarki. W przypadku stolarki okiennej o konstrukcji skrzynkowej niedopuszczalne jest jej zastąpienie stolarką jednoramową.

Pomorski Wojewódzki  
Konserwator Zabytków  
*Przemysław Chmielewski*

Otrzymują:

1. Adresat, ul. Ołowianka 9-13, 80-751 Gdańsk
2. PWKZ a/a
3. KS a/a