

Uwagi do dokumentacji.

I Projekt wykonawczy.

II Brak określenia wymagań p.poż. dla wykładzin.

wykładziny w klasie Bfl-s1

III Brak doboru oświetlenia schodów – ilość stopni wzrosła w stosunku do pierwotnych .

Oświetlenie analogicznie jak w stanie obecnym.

IV Brak rozwiązania mocowania elementów drewnianych do stalowych.

Legary mocować za pomocą systemowych kątowników ocynkowanych ze stali. Kątowniki łączyć do konstrukcji stalowej wkrętami samowiercącymi do stali 3 wkręty fi 5.5mm , Legary mocować do kątowników wkrętami fi 6 mm długość 40mm

I Brak rysunku barierki stalowej na balustradzie czołowej.

Przekrój D-D na rys PW_A_304 oraz przekroje A-A, B-B, C-C

II Brak szczegółów barierki w tym pochwyty.

Wykonawca powinien dostarczyć rysunki warsztatowe barierki i pochwyty do akceptacji projektanta. Wykonanie balustrady i pochwyty analogicznie jak w stanie obecnym.

III Brak rozwiązań w zakresie styku podestu ostatniego rzędu foteli ze ścianą / obita materiałem akustycznym – tkanina/

Jak na rysunku PW_A_300 – analogicznie do stanu istniejącego

IV Brak opisu naprawy balustrady czołowej po montażu barierki.

Naprawa blachownicy po nawierceniu otworów : uszkodzone powłoki antykorozyjne : oczyścić i pomalować. Odtworzyć wykończenie balustrady czołowej do stanu obecnego.

V Brak zakresu wymiany wykładziny dywanowej – brak wymagań w tym zakresie.

Jak na rysunku PW-A-700 - analogicznie do stanu istniejącego

I STWIORB.

II Niezgodność pomiędzy PW i STWIORB w zakresie wymagań dla wykładzin podłogowych.

W STWIORB zostały ujęte tylko wykładziny PCV. W zakresie powierzchni balkonu zaprojektowano wykładzinę PCV. Ewentualna wymiana wykładziny dywanowej w przypadku konieczności poza obrysem balkonu.

III Brak informacji w zakresie zagospodarowania stali z demontażu.

W opisie znajduje się wytyczna: - elementy wykończenia zewnętrznego, tj.: wykładziny, podkłady, balustrady, itp. przekazać do utylizacji lub zezłomować.

I Brak zgłoszenia lub pozwolenia na prowadzenie robót

Nie wymagane