

ZESTAWIENIE POSADZEK

**P1 - posadzka zabytkowa**  
Posadzka zabytkowa z lastiko oraz kamienną wraz z cokołami - do renowacji, brakujące cokoły uzupełnić.  
Zachowaną posadzkę kamienną poziom 000 - należy poddać konserwacji. Płyty silnie zniszczone, spękałe kwalifikują się do wymiany - np. wapien kielecki „Morawica”. Uzupełnienia brakujących płyt w tym samym materiale - nowe płyty powinny powtarzać układ i wymiar płyt zachowanych lub w materiale bordiury (czarny wapien zbity lub granit lub marmur). Zachowane listwy przypodłogowe należy poddać renowacji, brakujące listwy zrekonstruować na wzór zachowanych.

**P2 - posadzka wymieniana**

- gres wielkoformatowy na klej	- 1,5 cm
- wylewka betonowa zbrojona i dylatowana obwodowo oraz w polach 4x4 m	- 4,0 cm
- styropian	- 4,0-6,0 cm
- folia PCV	
- strop stalowo-betonowy projektowany	- 23-25 cm
- płyta GKF 1x1,25 cm na ruszcie stalowym ocynkowanym systemowym	

**P3 - posadzka wymieniana na istniejącym stropie**

- gres wielkoformatowy na klej
- wykorzystać istniejące warstwy posadzkowe dokonując bruzdowania i uzupełnień
- istniejący strop

**P4 - pas obwodowy, uzupełniający zabytkową posadzkę hol nr 000/01**  
Płyty granitowe na zaprawie klejowej lub materiał wizualnie podobny, analogicznie do ciemnej posadzki historycznej

- UWAGI
1. RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ WRAZ Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI.
  2. WYMIARY SPRAWDZAĆ NA BUDOWIE I KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
  3. ELEMENTY WYKOŃCZENIA WNETRZ: OŚWIETLENIE, OKŁADZINY ŚCIENNE, TYPY SUFITU PODWIESZONEGO I POSADZKI ORAZ KOLORYSTYKA – W PROJEKCIE WYKONAWCZYM.
  4. DETALE I SZCZEGÓŁY ROZWIĄZAŃ W DAŁSZYM OPRACOWANIU ORAZ WG SZTUKI BUDOWLANEJ.
  5. PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ POD NADZOREM KONSERWATORSKIM.

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk, Polska			D.T.
OBIEKT	REMONT SALI NR 115 I CZĘŚCI KLATKI SCHODOWEJ GMACH GAUDYTORIUM MAXIMUM POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ			
PROJEKT	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
RYSUNEK	PRZEKRÓJ 1-1 ROBOTY BUDOWLANE			
DATA 04.2015	PROJEKTANT	arch. Antoni Taraszkiewicz UPR. NR 3354/Gd/88 w specjalności architektonicznej		NR RYS. <b>15</b>
SKALA 1:100	SPRAWDZAJĄCY	arch. Wojciech Targowski UPR. NR 2986/Gd/87 w specjalności architektonicznej		

