**OPIS TECHNICZNY**

1. **PODSTAWA OPRACOWANIA**

- robocze uzgodnienia z Inwestorem

1. **PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWANIA**

Remont zawiera wykonanie prac remontowych w budynku dydaktyczno - biurowym Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie przy ul. Waszyngtona 4/8 . Malowanie pomieszczeń, wymiana wykładziny PCV i wymiana drzwi wewnętrznych w salach wykładowych 703 , 706 , 605 , 607 , 322

1. Podstawowe parametry techniczne

**Kubatura budynku: 32.483,00 m3 , powierzchnia zabudowy 2.697,35 m2**

**Liczba kondygnacji : Budynek A – 2 kondygnacje**

**Budynek B - 2 kondygnacje**

**Budynek C – 8 kondygnacji**

**Budynek D – 5 kondygnacji**

**Sala Wykładowa 703 – 5,44x9,91 m H= 2,63**

**Sala Wykładowa 706 – 5,44x8,75 m H= 2,63**

**Sala Wykładowa 605 – 5,36x8,90 m H= 2,65**

**Sala Wykładowa 607 – 5,35x8,78 m H= 2,65**

**Sala Wykładowa 322 – 5,04x5,96 m H=2,45**

**3. STAN ISTNIEJĄCY**

Sale wykładowe malowane farbami emulsyjnymi – malowanie zniszczone , na podłogach wykładzina PCV zniszczona .

1. **STAN PROJEKTOWANY**

Odnowienie sal wykładowych poprzez malowanie farbami emulsyjnymi ekologicznymi .

Przed malowaniem należy , zdemontować odbojnice , sprawdzić i odgruzować przewody wentylacyjne , zmyć starą farbę i przygotować powierzchnię ścian poprzez poszpachlowanie nierówności i sfalowań . Po malowaniu zamontować odbojnice i kratki z stali nierdzewnej

Wykładzinę wymieniamy na wykładzinę z PCV trudnościeralną zgrzewaną . Przed ułożeniem wykładziny wyrównać podłoże stosując zaprawę samopoziomującą . Listwy przyścienne z MDF-u mocowane za pomocą kołków rozporowych .

Wymiana drzwi wejściowych do sal z istniejących „80” na „90” wraz z poszerzeniem otworów, montażem nadproży, osadzeniem drzwi i futryny regulowanej.