**Zadanie nr 1**

**OPIS TECHNICZNY**

1. **PODSTAWA OPRACOWANIA**

- robocze uzgodnienie z Inwestorem

1. **PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWANIA**

Remont obejmuje wykonanie wymiany wykładzin podłogowych i malowanie w Sali 131A , 132

1. **Podstawowe parametry techniczne**

Budynek zlokalizowany jest w Częstochowie przy ul. Waszyngtona 4/8

Kubatura obiektu – 32.483,00 m3

Powierzchnia zabudowy - 2.697,35 m2

Konstrukcja ramowy szkielet stalowy . Stolarka okienna z PCV. Pokrycie dachów papą termozgrzewalną .

Budynek A – 2 kondygnacje

Budynek B - 2 kondygnacje

Budynek C - 8 kondygnacji

Budynek D – 5 kondygnacji

Remont przewidziany jest w budynku D

1. **STAN ISTNIEJĄCY**

Sala wykładowa 131 A o wymiarach 5,84 x 5,24 m , H=2,95 m.

Sala wykładowa 132 o wymiarach 5,45 x 5,90 m , H= 2,95 m .

Wykładzina w/w salach jest zniszczona, pofałdowana i przetarta . Ściany wymagają odnowienia poprzez malowanie .

1. **STAN PROJEKTOWANY**

Sala 131A , 132

Po zerwaniu wykładziny starej należy uzupełnić podłoże . Pęknięcia posadzki i braki w posadzce należy zlikwidować . Następnie zastosować masę wygładzającą , po wyschnięciu i oczyszczeniu można układać wykładzinę PCV . Listwy przyścienne z MDF-u