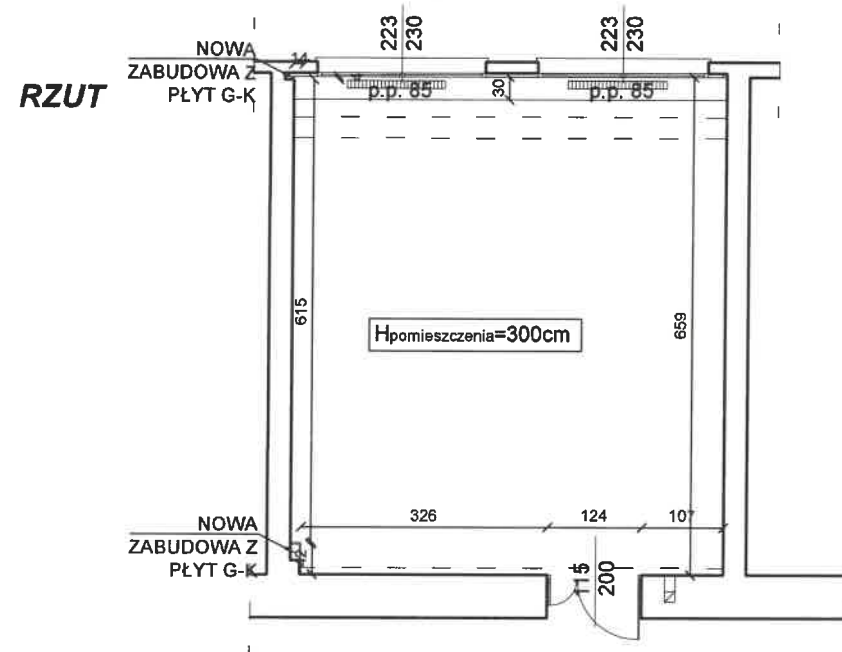
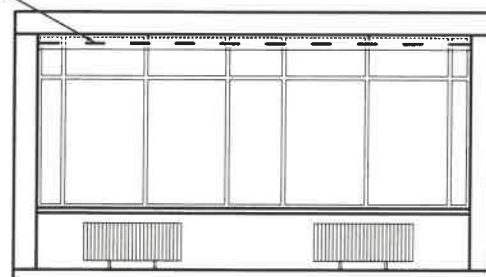
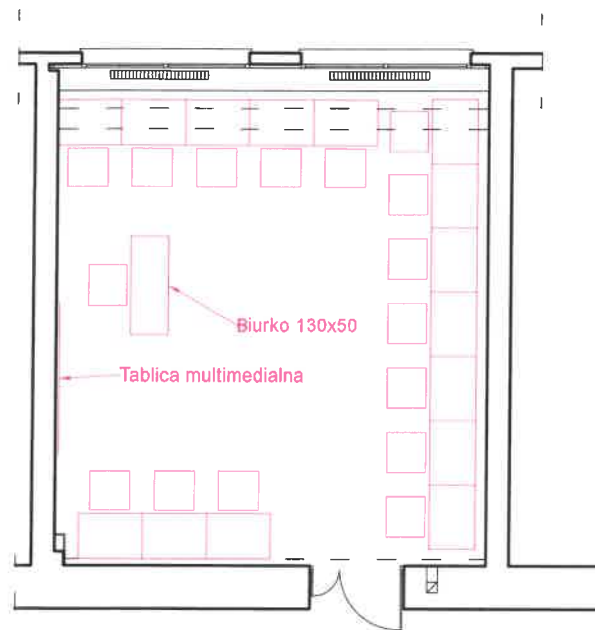


231

SALA KOMPUTEROWA (15 OSÓB)

SUFIT
PODWIESZONY
KASETONOWY

PRZEKRÓJ A-A

PROPONOWANY UKŁAD UMEBLOWANIA.
ŁAWKI I BIURKA NIE WCHODZĄ W ZAKRES ZADANIA.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT NALEŻY:

1. ZAPOZNAĆ SIĘ SZCZEGÓŁOWO Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ
2. USTANOWIĆ KIEROWNIKA BUDOWY I PRZYGOTOWAĆ PLAN BIOZ
3. ZABEZPIECZYĆ OKNA, DRZWI ORAZ INNE ELEMENTY WYPOSAŻENIA W POMIESZCZENIU PRZED ZAPYLENIEM, ZABRUDZENIEM I USZKODZENIAMI.
4. WYNIIEŚĆ MEBLE I INNE ELEMENTY WYPOSAŻENIA DO INNYCH POMIESZCZEŃ NA CZAS PROWADZENIA ROBÓT W UZGODNIENIU Z UŻYTKOWNIKIEM

ZAKRES PRAC DO WYKONANIA:

1. DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ POSADZKI, GNIAZD WTYKOWYCH, WYŁĄCZNIKÓW ITD.
2. WYMIANA WYKŁADZINY NA PCV.
3. TYNKOWANIE, WYRÓWNIANIE I MAŁOWANIE ŚCIAN,
4. WYMIANA KRATEK WENTYLACYJNYCH.
5. UMYWALKĘ I PODGRZEWACZ WODY USUNĄĆ. INSTALACJĘ RUROWĄ ZAŚLEPIĆ SZCZELNIE
6. WYKONANIE SUFITU PODWIESZANEGO - MINIMALNA WYSOKOŚĆ DO SUFITU TO 300CM OD POZIOMU POSADZKI. MOŻLIWOŚĆ ZMNIEJSZENIA TEJ WYSOKOŚCI W PRZYPADKU GDY W POMIESZCZENIU PRZEBYWAĆ BĘDZIE DO 4 OSÓB,
7. WYKONANIE NOWYCH ZABUDÓW INSTALACJI Z PŁYT GK NA STELAŻU STAŁOWYM OCYNKOWANYM,
8. WYMIANA PARAPETÓW - WYSOKOŚĆ PARAPETU OD POSADZKI MIN. 85CM,
9. WYMIANA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W ZAKRESIE INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH, WYŁĄCZNIKÓW, OŚWIETLANIA PODSTAWOWEGO,
10. PRZENIESIENIE GRZEJNIKÓW - OBECNIE SĄ ODSZTAWIONE OD ŚCIANY OKOŁO 70CM ZLOKALIZOWANE POD PARAPETEM. PO WYMIANIE PARAPETÓW NALEŻY ZMIENIĆ LOKALIZACJĘ GRZEJNIKA (DOSUNĄĆ DO ŚCIANY ZACHOWUJĄC ODPowiedni ODSTĘP W ZALEŻNOŚCI OD WIEŚZAKA - MINIMUM 2 CM,
11. WYKONAĆ OSŁONY GRZEJNIKOWE Z PŁYT MDF, LAKIEROWANYCH, BEZ OSTRYCH KRAWĘDZI. NALEŻY UMOŻLIWIĆ PRZEPŁYW POWIETRZA I W TYM CELU NALEŻY WYCIĄĆ,
12. ZAMONTOWAĆ DLA KAŻDEGO OKNA W JEDNYM SKRZYDLE NAWIETRZAK,
13. ABY WSPOMÓĆ CYRKULACJĘ POWIETRZA W POMIESZCZENIU, NALEŻY NA KANALE WENTYLACYJNYM NA DACHU ZAMONTOWAĆ NASADY OBRTOWE - TURBOWENTY,
14. WYKONAĆ NOWE ROLETY OKIENNE (TYP I RODZAJ MATERIAŁU DO UZGODNIENIA Z UŻYTKOWNIKIEM)

UWAGI:

1. PO WYKONANIU ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY WYKONAĆ BADANIA KOMINIARSKIE PRZEZ UPRAWNIONEGO KOMINIARZA. W PRZYPADKU NIEDROŻNOŚCI KANAŁÓW, NALEŻY BEZWZGLĘDNIE UDROŻNIĆ,
2. ZE WZGLĘDU NA TO, ŻE BUDYNEK NIE JEST OBIEKTEM NOWYM, WYMIARY MOGĄ ODBIEGAĆ OD RZECZYWISTOŚCI W SPOSÓB NIEZNACZNY ZE WZGLĘDU M.IN. NA KRZYWIZNĘ ŚCIAN. WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE,
3. W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA JAKICHKOLWIEK PROBLEMÓW PODCZAS REALIZACJI ROBÓT NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM,
4. PRACE WYKONYWAĆ W UZGODNIENIU Z UŻYTKOWNIKIEM NP. DOBÓR KOLORYSTYKI ŚCIAN POMIESZCZEŃ CZY WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ,
5. DOKUMENTACJĘ PROJEKTOWĄ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANĄ NALEŻY ROZPATRYWAĆ WRAZ Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
6. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI
7. ZAKRES ROBÓT DO WYKONANIA NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI, GDZIE JEST SZCZEGÓŁOWO OPISANY.

WFU WIELOBRANŻOWA FIRMA USŁUGOWA,
GAWŁOWSKI SEBASTIAN
UL. FOCHA 42A31
42-217 CZĘSTOCHOWA WIELOBRANŻOWA
FIRMA USŁUGOWA
Gawłowski SebastianPRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA WYDZIALE INŻYNIERII PRODUKCJI I TECHNOLOGII
MATERIAŁÓW POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ PRZY
AL. ARMII KRAJOWEJ 19B W CZĘSTOCHOWIE

rys. nr 25

POMIESZCZENIE O NR 231 -
PROJEKT PRZEBUDOWYPROJEKT
BUDOWLANO-
WYKONAWCZY

ADRES OBIEKTU:

AL. ARMII KRAJOWEJ 19B
DZ. NR EWID. 23/2 OBR. 0842 ID. EWID. 246401_1.0842.23/2
42-218 CZĘSTOCHOWA

SKALA:

1:100

ZAMAWIAJĄCY:

POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA Z SIEDZIBĄ
W CZĘSTOCHOWIE PRZY UL. DĄBROWSKIEGO 69
42-218 CZĘSTOCHOWA

DATA:

SIERPIEŃ

2020R.

PROJEKTOWAŁ:

NUMER UPRAWNIENI:

DATA:

PODPIS:

MGR INŻ. ARCH.
MAŁGORZATA GOŁĄBEKBRANŻA ARCH.
UAN-VIII-7342/154/92SIERPIEŃ
2020R.

PODPIS:

PROJEKTOWAŁ:

NUMER UPRAWNIENI

DATA:

PODPIS:

MGR INŻ.
PIOTR GAWŁOWSKIBRANŻA KONSTR.-BUD.
UAN-VIII-7342/13/95SIERPIEŃ
2020R.

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

NUMER UPRAWNIENI

DATA:

PODPIS:

MGR INŻ.
SEBASTIAN GAWŁOWSKISIERPIEŃ
2020R.

PODPIS: