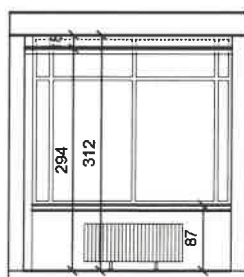


146

RZUT



PRZEKRÓJ A-A



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. WYNIĘŚĆ MEBLE I INNE ELEMENTY WYPOSAŻENIA DO INNYCH POMIESZCZEŃ NA CZAS PROWADZENIA ROBÓT W UZGODNIENIU Z UŻYTKOWNIKIEM
- 5.

ZAKRES PRAC DO WYKONANIA:

1. DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ POSADZKI, GNIAZD WTYKOWYCH, WYŁĄCZNIKÓW ITD.
2. WYMIANA WYKŁADZINY NA PCV.
3. WYRÓWNIANIE I MAŁOWANIE ŚCIAN - MARMOLIT DO WYSOKOŚCI 160CM,
4. WYMIANA KRATEK WENTYLACYJNYCH,
5. ZABUDOWA RUR OD UMYWALKI,
6. SUFIT PODWIESZANY JEST WYKONANY - NIE WCHODZI W ZAKRES ROBÓT
7. WYKONANIE NOWYCH ZABUDÓW INSTALACJI Z PŁYT GK NA STELAŻU STAŁOWYM OCYNKOWANYM,
8. PARAPET JEST WYMIENIONY - NIE WCHODZI W ZAKRES ROBÓT,
9. WYMIANA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W ZAKRESIE INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH, WYŁĄCZNIKÓW, OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO,
10. WYKONAĆ OSŁONY GRZEJNIKOWE Z PŁYT MDF, LAKIEROWANYCH, BEZ OSTRYCH KRAWĘDZI. NALEŻY UMOŻLIWIĆ PRZEPŁYW POWIETRZA I W TYM CELU NALEŻY WYCIĄĆ,
11. ZAMONTOWAĆ DLA KAŻDEGO OKNA W JEDNYM SKRZYDLE NAWIETRZAK,
12. ABY WSPOMÓC CYRKULACJĘ POWIETRZA W POMIESZCZENIU, NALEŻY NA KANAŁE WENTYLACYJNYM NA DACHU ZAMONTOWAĆ NASADY OBRTOWE - TURBOWENTY.

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 NR. 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

WFU WIELOBRANŻOWA FIRMA USŁUGOWA,
GAWŁOWSKI SEBASTIAN
UL. FOCHA 42A/31
42-217 CZĘSTOCHOWA



WIELOBRANŻOWA
FIRMA USŁUGOWA
Gawłowski Sebastian

**PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA WYDZIALE INŻYNIERII PRODUKCJI I TECHNOLOGII
MATERIAŁÓW POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ PRZY
AL. ARMII KRAJOWEJ 19B W CZĘSTOCHOWIE**

rys. nr 5		POMIESZCZENIE O NR 146 - INWENTARYZACJA		PROJEKT 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 MALGORZATA GOŁĄBEK		BRANŻA ARCH. UAN-VIII-7342/154/92	SIERPIEŃ 2020R.		
PROJEKTOWAŁ:		NUMER UPRAWNIENI	DATA:	PODPIS:	
MGR INŻ. PIOTR GAWŁOWSKI		BRANŻA KONSTR.-BUD. UAN-VIII-7342/13/95	SIERPIEŃ 2020R.		
OPRACOWAŁ:		NUMER UPRAWNIENI	DATA:	PODPIS:	
MGR INŻ. SEBASTIAN GAWŁOWSKI		-----	SIERPIEŃ 2020R.	