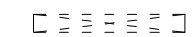


# RZUT PIWNIC - STAN ISTNIEJĄCY

## LEGENDA:



Oprawy oświetleniowe



Włącznik pojedynczy



Gniazdo pojedyncze



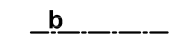
Gniazdo trójfazowe/siłowe



Przewody C.O.



Grzejnik istniejący



Linia bednarki



Istn. krata w oknie



Pion kanalizacji Ø110 PVC



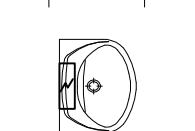
Pion kanalizacji Ø110 kamionka



Istn. tablica elektryczna



Istn. elementy instalacji wentylacji



Umywalka z podgrzewaczem wody



Ściana działowa w konstrukcji lekkiej drewnianej

## REMONT POM.05 z całkowitą wymianą posadzki z lastrico

Jednostka projektowa	VGR- Violetta Piękoś-Kwiecińska 04-228 Warszawa, ul. Tytoniowa 24/38	
Inwestor	POLITECHNIKA WARSZAWSKA - WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI Warszawa, ul. Narbutta 85	
Temat:	REMONT POMIESZCZEŃ 5A i 5B	
Adres bud.:	Warszawa, ul. Narbutta 85	
Faza proj.:	PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	ARCH.
projektant:	mgr inż. arch. Violetta Piękoś-Kwiecińska Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. 356/92	Podpis:
opracowanie:	inż. Arkadiusz Król	Podpis:
Tytuł rys.:	Rzut piwnic - stan istniejący	
Nr rys.:	A.01	SKALA:  1:50
Data:	maj, 2020 r.	

### Zakres prac ogólnych:

- istniejące grzejniki żeberkowe przeznaczone do demontażu
- demontaż istniejącej wykładziny na posadźce z lastrico w pomieszczeniu 5a i 5b
- wykonanie obudowy pionów C.O. w technologii G-K wraz z wykonaniem rewizji
- demontaż części systemu wentylacji dedykowanej dla pomieszczeń 5a i 5b, pozostała część - obsługująca pomieszczenie 6 do pozostawienia wraz z wykonaniem obudowy G-K EI60 z drzwiczkami rewizyjnymi EI30
- istniejące oświetlenie przeznaczone do demontażu
- istniejące instalacje elektryczne i sprzęt elektryczny pom. 5a i 5b przeznaczone do demontażu

### Opis stanu istniejącego:

- posadzka z lastrico - bardzo zaolejona,
- sufit malowany farbą klejową,
- ściany z lamperią do wys. 150 cm, powyżej farba klejowa,
- ścianka działowa typu lekkiego - stelaż drewniany, parapety z lastrico

### UWAGA:

- Wymiary sprawdzić w naturze.
- Sprawdzić zgodność rysunków branżowych.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano - montażowych (wg Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej oraz Instytutu Techniki Budowlanej);
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.);
  - instrukcje, świadectwa dopuszczenia, wytyczne, atesty Instytutu Techniki Budowlanej;
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne produktów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych;
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

Rysunki architektury są nadrzędne w stosunku do innych branż

