



- LEGENDA:
- MISKA USTĘPOWA
  - UMYWALKA
  - PISUAR
  - ZLEWOMYWAK
  - KRATKA ŚCIEKOWA
  - ORIENTACYJNY PRZEBIEG KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH
  - WENTYLACJA GRAWITACYJNA
  - KRATKA WENTYLACYJNA ŚCIENNA
  - KRATKA WENTYLACYJNA SUFITOWA
  - WYWIEWKA DACHOWA
  - WENTYLATOR DACHOWY
  - WYKONCZENIE ŚCIANY PŁYTKAMI
  - OBUDOWY SZACHTÓW
  - DRZWI
  - OKNA
  - METRYCZKA POMIESZCZENIA
  - ISTNIEJĄCE ŚCIANY
  - ŚCIANY DO ZAMUROWANIA/WYMUROWANIA
  - ŚCIANY DO WYBURZENIA

Zestawienie pomieszczeń na II piętrze po remoncie				
Nr	Nazwa	Rodzaj posadzki	Powierzchnia	
K-1		Wykładzina PCV	7,90	
K-2		Wykładzina PCV	10,30	
0.36	Szyb		3,78	
2.01	Korytarz	Wykładzina PCV	45,20	
2.02	Korytarz	Wykładzina PCV	14,60	
2.03	Gabinet	Wykładzina PCV	14,70	
2.04	Pom. socjalne	Wykładzina PCV	14,70	
2.05	Gabinet	Wykładzina PCV	16,20	
2.06	Gabinet	Wykładzina PCV	7,50	
2.07	Gabinet	Wykładzina PCV	6,90	
2.08	Gabinet	Wykładzina PCV	15,10	
2.09	Gabinet	Wykładzina PCV	15,20	
2.10	Gabinet	Wykładzina PCV	14,60	
2.11	Gabinet	Wykładzina PCV	13,17	
2.12	Pokój badań	Wykładzina PCV	5,55	
2.13	Gabinet	Wykładzina PCV	11,30	
2.14	Toaleta	Wykładzina PCV	3,70	
2.15	Toaleta dla pacjentów	Wykładzina PCV	3,30	
2.16	Toaleta dla pacjentów	Wykładzina PCV	3,60	
2.17	Toaleta dla niepełnosprawnych	Wykładzina PCV	10,50	
2.19/2.21	Gabinet	Wykładzina PCV	14,80	
2.20	Toaleta	Wykładzina PCV	2,90	
2.22	Gabinet	Wykładzina PCV	14,10	
2.23	Korytarz	Wykładzina PCV	26,00	
2.24	Administracja	Wykładzina PCV	14,90	
2.25	Administracja	Wykładzina PCV	14,40	
2.26/2.27	Gabinet	Wykładzina PCV	15,80	
2.28	Toaleta dla personelu	Wykładzina PCV	4,60	
2.29	Serwerownia	Wykładzina PCV	4,20	
2.30	Gabinet	Wykładzina PCV	11,20	
2.31	Administracja	Wykładzina PCV	14,60	
2.32	Administracja	Wykładzina PCV	14,60	
2.33	Administracja	Wykładzina PCV	30,40	
2.34	Gabinet	Wykładzina PCV	15,00	
2.35	Korytarz	Wykładzina PCV	17,30	
2.36	Toaleta dla personelu	Wykładzina PCV	5,00	
Razem:			457,60	

**UWAGA!**  
Na rysunkach inwentaryzacji otwory w ścianach opisane są w świetle muru. Na projekcie - kolorem czerwonym, opisano jaką szerokość w świetle po otwarciu mają mieć docelowe drzwi. Tam, gdzie otwory w murze są niewiele mniejsze od projektowanej szerokości drzwi po otwarciu, rozważyć montaż ościeżnic kątowych.  
Drzwi na korytarz zlicować z murem korytarza.

Poszerzenia otworów drzwiowych dla otworów o szerokości 100 cm- nadproże z 2 x NP160 długości 130 cm

Poszerzenia otworów drzwiowych dla otworów o szerokości 90 cm- nadproże z 2 x NP160 długości 120 cm

**MIROSLAW BURTA**  
ZAKŁAD USŁUGOWY  
00-110 950 01, UL. GRABIANOWSKA 22

1. Przekształcenie i remont pom. budynku Politechniki w celu dostosowania do aktualnych warunków techn.

2. Remont instalacji wentylacji mechanicznej, elektrycznych i telefonicznych.

3. Docieplenie ścian i stropodachu budynku Politechniki.

4. Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 24,9 kWp.

5. Rozbudowa czepna powietrza i obudowy naczyń wężowego.

PROJEKT - RZUT II PIĘTRA

RYSUJEK 5

MIEJSCE I DATA:

INWESTOR:

LOKALIZACJA:

PROJEKTANT - ARCHITEKTURA:

PROJEKTANT - KONSTRUKCJA:

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA: 1:50

SIEDLCE, październik 2019

LOKALIZACJA:

działka nr ewid. 105/1, obręb 146401, 1.0075, jedn. ewid. 146401, Siedlce, przy ul. Sieroszyńskiej

mgr inż. arch. Agnieszka Burtę  
MAX/07/17 upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

mgr inż. Anna Burtę  
MA/05/05/PPWOK/13 upr. w spec. konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń

BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA