



- 01 WIATROŁAP
9,68 m² - posadzka żywiczna
- 02 HOL Z KLATKĄ SCHODOWĄ
33,95 m² - posadzka żywiczna
- 03 WIATROŁAP
6,25 m² - posadzka żywiczna
- 04 WIATROŁAP
6,12 m² - posadzka żywiczna
- 05 ZMYWALNIA
25,91 m² - płytki gresowe
- 06 POKÓJ ASYSTENTÓW
17,09 m² - wykładzina PCV
- 07 SALA ĆWICZEŃ
151,01 m² - posadzka żywiczna
- 08 POMIESZCZENIE MIKROSKOPÓW
11,64 m² - posadzka żywiczna
- 09 MAŁA SALA ĆWICZEŃ
13,80 m² - płytki ceramiczne
- 10 KOMUNIKACJA
15,58 m² - posadzka żywiczna
- W WINDA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

TEMAT: REMONT BUDYNKU KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA		TEMAT RYSUNKU: INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ RZUT PARTERU		
OBJEKT: BUDYNEK KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA UL. CHAŁUBIŃSKIEGO 4, WROCŁAW		PROJEKT BUDOWLANY		
INWESTOR: UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCŁAWIU UL. PASTEURA 1, 50-367 WROCŁAW				
PROJEKTANT: MGR INŻ. BEATA SROMEK UPR. PROJ. NR: 116/92	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	FAZA:		
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ BŁASZCZAK UPR. PROJ. NR: SLK/2719/POOS/09	44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27	DATA: WRZESIEŃ 2015	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: W-1