



- 01 HOL Z KLATKĄ SCHODOWĄ
57,60 m² - posadzka żywiczna
- 02 WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
3,73 m² - posadzka żywiczna
- 03 SZATNIA
19,65 m² - posadzka żywiczna
- 04 SALA WYKŁADOWA
79,44 m² - parkiet
- 05 MAGAZYN GOSPODARCZY
16,54 m² - wykładzina PCV
- 06 MAGAZYN GOSPODARCZY
23,44 m² - wykładzina PCV
- 07 KOMUNIKACJA
29,22 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 I PIĘTRA			
OBJEKT: BUDYNEK KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA UL. CHAŁUBIŃSKIEGO 4, WROCŁAW		FAZA: 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.	DATA: WRZESIEŃ 2015	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: W-2
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ BŁASZCZAK UPR. PROJ. NR: SLK/2719/POOS/09		44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27			