



- 01 PODDASZE  
62,19 m<sup>2</sup> - beton  
02 PODDASZE  
221,16 m<sup>2</sup> - beton

TEMAT: REMONT BUDYNKU KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA		TEMAT RYSUNKU:		
CELEK: BUDYNEK KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA UL. CHALUBIŃSKIEGO 4, WROCŁAW		RZUT PODDASZA RZUT WIĘZBY DACHOWEJ		
INWESTOR: UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCŁAWIU UL. PASTEURA 1, 50-367 WROCŁAW				
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUDZIŃSKI UPH, PROJ. NR 52090		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. JADWIGA BARTNIK UPH, PROJ. NR 59980P		DATA: WRZESIEŃ 2015	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: A-05