



TEMAT: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA		TEMAT RYSUNKU: INSTALACJA WENTYLACJI RZUT DACHU			
OBJEKT: BUDYNEK KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA UL. CHAŁUBIŃSKIEGO 4, WROCŁAW					
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: PROJEKT WYKONAWCZY	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ BŁASZCZAK UPR. PROJ. NR: SLK/2719/POOS/09		44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27		DATA: LISTOPAD 2015	
				SKALA: 1:100	
				NR RYSUNKU: IW-05	