



TEMAT: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA		TEMAT RYSUNKU:  <b>ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZOWEJ</b>		
OBIEKT: 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. JANUSZ KOŻUSZEK UPR. PROJ. NR: 513/86		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>P. U. P. "UTEX"</b> <b>SP. Z O. O.</b>		FAZA:  <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ BŁASZCZAK UPR. PROJ. NR: SLK/2719/POOS/09		44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27		DATA:  <b>LISTOPAD 2015</b>
				SKALA:  <b>1:100</b>
				NR RYSUNKU:  <b>I-07</b>