



<p>Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi, a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy: "ARCHITEKT RADOŚLAW GUZOWSKI" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.</p>	
PROFIL PRZEBUDOWY SIECI CIEPLNEJ	SKALA BRANZA: SANIT
<p>PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH UNIwersytetu WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO W ZAKRESIE: WYKONANIA WINDY WEWNĘTRZNEJ ORAZ MODERNIZACJI: POMIESZCZEŃ, WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD.-KAN., C.O., ENERGII ELEKTRYCZNEJ I REWITALIZACJI ELEWACJI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W RAMACH ZADANIA PN. „MODERNIZACJA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH W BUDYNKU PRZY UL. PRAWOCHEŃSKIEGO 19 UWM W OLSZTYNIE”, DZ. NR. 1/10 OBREB 0054</p>	
INWESTOR:	UNIwersytet WARMIŃSKO - MAZURSKI W OLSZTYNIE ul. Oczapowskiego 2, 10 – 719 Olsztyn
AUTOR:	mgr inż. Piotr Łojewski
	<p>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr uprawnień: WAM/0072/POOS/09</p>
OPRACOWAŁ:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Domański
	<p>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr uprawnień: WAM/0115/POOS/05</p>
UWAGI:	NR RYS. S-22