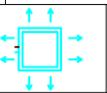
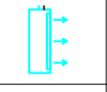



	zakres opracowania
	przejsie odpornosc ogniowej EI560
	instalacja kanalizacji prowadzona nad podloga
	projektowana instalacja kanalizacji prowadzonej pod stropem
	pion instalacji kanalizacji sanitarnej
PPØ160 i=2%	oznaczenie srednicy, spadku i materialu rurociagu
	klimatyzator sufitowy z wbudowana pomпка skroplin
	klimatyzator ścienny doposażyć w pomפק skroplin (z wyjątkiem urzadzef w pomieszczeniu serwerowni)
	taca ociekowa

 BiPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl													
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZECZĄCZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.													
PROJEKT:		PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POZIOME PRZYZIEMIA, II ORAZ III PIĘTRA BUDYNKU A, UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10, WRAZ Z BUDOWĄ NOWEJ KLIMATYZACJI DLA CZĘŚCI BUDYNKU A ORAZ PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACYJNEJ DLA STREFY KUCHNI I SALI WYKŁADOWEJ W PRZYZIEMIU BUDYNKU A											
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10, 61-875 POZAŃ											
INWESTOR:		UNIWERSYTET EKONOMICZNY W POZNANIU											
TYTUŁ RYSUNKU:		RZUT PIĘTRA 2 – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ I SKROPLINOWEJ											
PROJEKTANT:		UPRAWNIENIA:				PODPIS:							
mgr inż. Rafał Marciniak		MAZ/0425/PWBS/15											
SPRAWDZAJĄCY:		UPRAWNIENIA:				PODPIS:							
mgr inż. Marcin Łukaszewski		LOD/1665/POOS/11											
ASYSTENT:		UPRAWNIENIA:				PODPIS:							
mgr inż. Joanna Pysera													
BRANŻA:		FAZA:		SKALA:		DATA:		ROZMIAR ARKUSZA:		NR RYSUNKU:		STRONA:	
SANITARNA		PT		1:100		12.2023		420X297		SWO2.1			