



LEGENDA

	zakres opracowania
	proj. instalacja wentylacji
	instalacja wody lodowej (zasilanie, powrót)
	sterownik ścienny (nie włączony do sterowania centralnego instalacją WL)
	Obudowa z płyt g-k z rewizją
	proj. obudowy z płyt g-k z rewizją w strefie sufitu
	projektowany klimatyzator ścienny
	grzejnik bocznozasilony
	proj. zmiany konstrukcyjne
	Wpust elektryczny

ist. instalacja hydrantowa

	instalacja hydrantowa
	hydrant typu PICTURE
	hydrant klasyczny
	zawór odcinający grzybkowy zabezpieczony kłódką przed przypadkowym zamknięciem

UWAGA OGÓLNA:
PLANSZA KOORDYNACYJNA MA FUNKCJĘ WYŁĄCZNIE POGLĄDOWĄ I POMOCNICZĄ – WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE I INSTALACYJNE NALEŻY PRZEWODZIĆ NA PODSTAWIE PROJEKTÓW TECHNICZNYCH POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ!

		BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl	
PROJEKT:		PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POZIOMIE 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 POZNAŃ	
INWESTOR:		UNIwersYTET EKONOMICZNY W POZNANIU	
TYTUŁ RYSUNKU:		RZUT PARTERU – KOORDYNACJA	
PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
ASYSTENT:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:
SANITARNA	PT	1:100	12.2023
ROZMIAR ARKUSZA:		NR RYSUNKU:	STRONA:
580X297		A11	