



LEGENDA IE	
Symbol	Opis
	Tablica elektryczna
	Lokalna szyna uziemiająca LSU, połączyc z istniejącym uzieniem
	Projektowane szafy rack
	Lokalny punkt dystrybucyjny, Szafa AV
	Gniazdo podwójne 230V 16A p/t IP20 Gniazda n/l wg. cz. opisowej
	Gniazdo 230V 16A p/t IP20 Gniazda n/l wg. cz. opisowej
	Gniazdo 230V 16A p/t IP44 Gniazda n/l wg. cz. opisowej
	Wypust kablowy 400V
	Wypust kablowy 230V
	Puszka podłogowa z gniazdami - 0: 2xDATA; 1: 1xDATA+1xRJ45; 2: 1xDATA+2xRJ45
	Punkt PEL na suficie - 0: 2xDATA; 2: 1xDATA+2xRJ45
	Punkty PEL ściennie - rodzaj oraz ilość gniazd wg rzutów
	KP X.Y
	Y - numer kłapy
	COD
	JW, JZ
	Jednostki klimatyzacji wewnętrzne, zewnętrzne
	PE
	Podgrzewacz elektryczny
	ZH
	Zestaw hydroforowy
	W, AHU
	Wentylatory, centrala wentylacyjna
UKŁAD SIECI TN-S	

UWAGI:
1. Wykazać montaż gniazd 1x0,0m i 1x0,0m wg podanej na rysunku.
2. Wszystkie wymiary NALEŻY BEDIKOWAĆ NA BUDOWIE, proszę przystąpieniem do prac WYKONAWCZYCH i montażowych.
3. Rysunki budowlane rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury, konstrukcji oraz instalacji sanitarnych.

LS PROJEKT PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA SP. Z O.O. SP. K.
ul. Włocławka 10, 61-079 Wrocław
tel. kom. 503 960 910, tel. biurowy 607 725 026
NIP: 5847404040 REGON: 140304143
adres: ul. Włocławka 10, 54-079 Wrocław
e-mail: biuro@lsprojekt.pl, www.lsprojekt.pl

temat: PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM
IURIDICUM I ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI WRAZ
Z ARANŻACJĄ EKSPOZYCJI MUZEUM UNIWERSYTETU IM.
ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU.

inwestor: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Włocławskiego 1
61-712 Poznań

lokalizacja: Ociep. 51
Działki nr: 34/2,332
ul. Święty Marcin 90, 61-809 Poznań

tytuł rys.: PROJEKT WYKONAWCZY
Instalacje elektryczne. Rzut kondygnacji -1

branża: ELEKTRYCZNA	PROJEKTANT: mgr inż. HRODZIS mgr inż. Dariusz Dobosz mgr inż. SŁODZIS	podpis:
skala rys.: 1:100	data: 11.2022r.	nr rys.: E-01