



Legenda:

gniazdo wtykowe podwójne(dwa gniazda pojedyncze we wspólnej ramce)

gniazdo wtykowe komputerowe potrójne (trzy gniazda pojedyn. we wspólnej ramce)

Gniazda w zabudowie aneksu kuchennego w pom.socjalnym rozpatrywać łącznie z rys. proj.arch. PW-A-08-01

Kategoria zagrożenia ludzi: **ZLIII**

Klasa odporności pożarowej budynku	Odporność ogniowa podstawowych elementów budynku					
	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu	strop i odbudowa klatki schodowej	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu
"C"	R 60	R 15	REI 60	REI 30	EI 15	RE 15

SCHEMAT:

INWESTOR:

Szpital Kliniczny im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu , ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań

ADRES:

ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań część działki nr 6/6 ark. 17, obręb Jeżyce

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Remont pomieszczeń w Budynku Poradni +1 oraz -1 piwnicy oraz mieszkań sztuk 2 przeznaczanych na pomieszczenia administracyjne oraz w Budynku Instytutu (kaplica)

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. W. MASEKOWSKI

SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIEN:

Uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności instalacyjno-inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznych upr. nr: 293/77/PW

PODPIS:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PS ARCHITEKTURA
PATRYK SOBOTA
Os. Wł. Łokietka 14c/6
62-200 Gniezno

BRANŻA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SILNOPRĄDOWE

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:

CZERWIEC 2023

SKALA:

1:75

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN INSTALACJI GNIĄZD WTYCZKOWYCH I PIĘTRA - BUDYNEK PORADNI

NR RYSUNKU:

E-13

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOŚTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ PS ARCHITEKTURA.