


- Legenda:
- PSI Gniazdo 1x RJ45 Cat6 Panel sterujący
 - IC1 Gniazdo 1x RJ45 Cat6 i 1x Audio Interkom
 - IC2 Głośnik sufitowy systemu nagłośnienia
 - IC3 Mikrofon do systemu nagłośnienia
 - IC4 Manipulator systemowy
 - IC5 Kamera studyjna PTZ z zoom
 - IC6 Mikrofon sufitowy
 - IC7 Szafa rack 800x800 48U
 - Trasa okablowania w korytach stalowych nad sufitem podwieszanym

- UWAGA:
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie i w terenie
 - wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych. różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót
 - rysunek rozpatrywać łącznie z poszczególnymi branżami
 - zastosowane materiały i systemy w dokumentacji podane są jako przykładowe rozwiązania, mogą być zastąpione innymi lecz o równoważnych lub wyższych parametrach, alternatywne rozwiązania należy uzgodnić z projektantem
 - wszystkie technologie zastosowane w projekcie należy wykonać wg systemu i zaleceń producenta
 - każda zmiana w stosunku do dokumentacji wymaga akceptacji projektanta na etapie realizacji
 - wymiary na rysunkach podano w stanie surowym (bez wykończenia)
 - Powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym ścian, bez wykończenia – powierzchnia mierzona na wysokości 1m nad posadzką.

- prawa autorskie do tego rysunku należą do architektonicznego biura projektowego LOCUM M. PASZYN SPÓŁKA KOMANDYTOWA i bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:


SPÓŁKA KOMANDYTOWA M. PASZYN
62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33

INWESTOR:

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu
62-800 Kalisz, ul. Nowy Świat 4

NAZWA ZADANIA:

Monoprofilowe Centrum Symulacji
Medycznych dla pielęgniarzek
W istniejącym budynku dydaktycznego
Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu

ADRES:

62-800 Kalisz
ul. Kaszubska 13
działka nr 50/5
(obręb 014 - CHMIELNIK)

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. M. PASZYN	architektoniczna	UAN-8386/59/87	
Opracowanie:	mgr inż. B.SZKUDLAREK	elektryczna	WKP/0389/POOE/13	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. D. STASIAK	elektryczna	WKP/0182/POOE/09	

NAZWA RYSUNKU:

AUDIO i INTERKOM
ROZMISZCZENIE

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

FAZA:

PB-W

SKALA:

1:50

DATA:

II 2018

NR RYS.

T2