



UWAGI:

- ROZDZIELNIE RCA2.1 ZAINSTALOWAĆ W KABLOWNI NA POZIOMIE PIWNICY
- ROZDZIELNIE RCA2.2 ZAINSTALOWAĆ W POMIESZCZENIU TECHNICZNYM 1.029'
- ROZDZIELNIE RCA2.3 ZAINSTALOWAĆ W SERWEROWNI 2.059
- ROZDZIELNIE RCA2.4 ZAINSTALOWAĆ W SERWEROWNI 2.039
- ROZDZIELNIE RCA2.5 ZAINSTALOWAĆ W POMIESZCZENIU 2.102
- ROZDZIELNIE RCA2.6 ZAINSTALOWAĆ W KABLOWNI NA POZIOMIE PIWNICY - BĘDZIE ONA ZASILAŁA POMIESZCZENIA DYZURNEGO KMP KALISZ

UWAGI:

1. Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu i za zgodą projektanta oraz Inwestora.
3. Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branżowej konstrukcyjnej.
5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
6. Wszelkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP; posiadać odpowiednie atesty

i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.

8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
9. Powierzchnie lokali należy zinwentaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR	Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Kaliszu wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą
INWESTYCJA	ul. Augustyna Kordeckiego 36, 62-800 Kalisz dz. nr 1/1, 1/4, 2/1 obręb 0066 Rypinek
LOKALIZACJA	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Jana Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

**DEMIURG**

ul. Lubeckiego 2  
PL 60-348 Poznań  
tel./fax: +48 61 662 11 40  
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wojciech Gonet	Upr. Nr WKP/0184/PWOT/10 w specj. telekomunikacyjnej nr izby WKP/BT/0176/06	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bogdan Starzecki	Upr. nr WKP/0298/PWOT/06 W specj. telekomunikacyjnej WKP/BT/0112/07	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Roman Fryska	Upr. Nr DTT-TU/02261/02/U w specj. telekomunikacyjnej nr izby WKP-TQN-1WM-IBY	

TREŚĆ RYS. SKALA

ROZDZIELANIE SIŁOWNI  
TELEKOMUNIKACYJNEJ RAC2.1 (RAC2.2 - 2.6)

DATA 31 MARZEC 2017 NR KONTRAKTU 001731

BRANŻA IT NR REWIZJI 00 NR RYSUNKU IT.A.25

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.