

1. NINIEJSZY PROJEKT NIE JEST BYRZĄTYWANY BEZ WZGLĘDNIEJ OPINII
 TECHNICZNEJ, KOTÓRĄ JEST JEGO INTEGRALNA CZĘŚĆ.
 2. RYSUNKI BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ SĄ BRANŻOWYMI PODSTAWAMI PROJEKTU,
 W PRZYPADKU KÓPIOWANIA NIE WYSTĘPUJĄCEGO Z ZAKRESU PRAC
 BRANŻOWYCH NALEŻY NIE WIECZNOŚNIE WYJĄSNIAĆ Z PROJEKTEM
 PROJEKTU STANOWI INTEGRALNĄ CAŁOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I
 3. ZAWIĄZUJE EVENTUALNIE NIEWIECZNOŚĆ NA WSKAZANYCH I OPISACH NALEŻY
 NIEWIECZNOŚĆ PROJEKTANTOWI W CELU WYJAŚNIENIA
 4. TYTUŁOWE OZNACZENIE WEDŁUG PROJEKTU BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ
 PRZED KÓPIOWANIEM NIE WYSTĘPUJĄCEGO Z ZAKRESU PRAC
 WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE
 WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ RZĘDNE WYSOKOŚCIE, ROZMIARY I ROZBIEŻNOŚĆ
 ZŁOŻY PROJEKTANTOWI W CELU UŁGODNIENIA ROZWIĄZANIEM ZAMIEŃNYCH
 STOLARIE, OŚCIEŻNIA, DRZWIOWA, ZAMIAWIAJĄC PO OZNAKACH WYKONYWANYCH
 WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE
 OZNAKACH INstrukcyjnych PROJEKTANTOWI W CELU WYJAŚNIENIA
 5. OTWORY DLA BRAN NALEŻY SKORYGOWAĆ PO OSTATNIEJEM WYBORZE BRAN
 WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE WSKAZUJE
 OZNAKACH INstrukcyjnych PROJEKTANTOWI W CELU WYJAŚNIENIA

LEGENDA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

1. PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI POLSKIMI,
2. INSTALACJE ELEKTRYCZNE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ WIELKOPOLSKĄ PN-HD 60364,
3. SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE OSPRZĘTU INSTALACYJNEGO USTALIĆ NA ETAPIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO,
4. NATEŻENIE OŚWIEśLENIA PODSTAWOWEGO ZAPROJEKTOWANO WG NORMY PN-EN 12464-1. PODZIM NATEŻENIA OŚWIEśLENIA ZGODNIE Z PONIŻSZĄ TABELĄ:

5. N KORTYŻARZACH CZAS KŁAKACH SCHOODOWYCH STREFA POZARÓD. NR 2 NALAZY ZAPWENK POZIOM NATIENIENIOWANIE AWARYJNE M.M. SW.
6. OSWIEŹENIE AWARYJNE ZASLANE BĘDĄCE Z BATERII CIEPŁOTY.
OPRAWY AWARYJNE FORMUJĄ PODCIEPLACZKIENIE Ciepłoty. CZAS PODTRZYMANIA OPRAW - 1 H.
8. OSWIEŹENIE MAGAZYNOWY (0/10) STEROWANIE BĘDĄCE PRZEBIEG TĄŻ SKŁADAJĄCE Z NASTĘPUJĄCYCH GRUP:
 - 1 GRUPA - OSWIEŹENIE WYDŁUGIENIE - 1 OPRAWY ŚWIEŁOWYKOWE.
 - 2 GRUPA - 1 OSWIEŹENIE WYDŁUGIENIE - 1 OPRAWY ŚWIEŁOWYKOWE.
 - 3 GRUPA - 1 OPRAWY TYPU HIGH BAY.
 - 4 GRUPA - 1 OPRAWY TYPU HIGH BAY.
9. OSWIEŹENIE MAGAZYNOWY (0/81/0) REALIZOWANE BĘDĄCE ZA POMOCĄ TABLIC TŁO - ANALOGICZNY PODZIEMNY SW.
10. PRZEBIEG PRZEBIEG SŁOJNY ODDZIELNIE POZARÓDANE MASA WYSCZESZANIE MASA P.02.

PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ROZSZERZONY	
PRACIA	ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POMPOWNI WRAZ ZE ZNANIĄ, JEDEGO SPOSOBU UŻYTKOWNIKA NA CELE MAGAZYNOWE, PO UPRZEDNIEJ ROZMOWIE ZDWOJE ZBORNIKOWI RETENCYJNYCH W RAMACH ZADANIA: TYTUŁOWEJ POWIERZONYCH MAGAZYNOWO NA ZWIERZĄCE, KOSTYANT DLA OPIERY WROCŁAWSKIEJ NA TERENIE MPW-1
WYKONANIE	WROCŁAW, UL. SYSTYKOWA (NA OBTAJNIOGRÓDZIE, DZIAŁKA NR 35 A-1 OBRĘB MUCHOBÓR MAŁY WROCŁAW WROCŁAWSKA UL. SYSTYKOWA 35, 50-068 WROCŁAW, TEL. 888-000-55-29
TYTUŁOWA	Plan instalacji elektrycznych Rzut II piętra
WYKONANIE PRAC	ARCH-SP. Z O.O. UL. MAŁA POLSKA 19-24/7 50-111 WROCŁAW WYKONANIE PRAC: mgr inż. WŁODZIMIERZ KOPALKA WYKONANIE PRAC: mgr inż. JACEK POKORSKI WYKONANIE PRAC: mgr inż. JACEK POKORSKI
WYKONANIE PRAC	WYKONANIE PRAC: mgr inż. JACEK POKORSKI WYKONANIE PRAC: mgr inż. JACEK POKORSKI