



RZUT I PIĘTRA
INSTALACJA SIŁY I GNIAZD WTYKOWYCH

WYKONANIE INSTALACJI:

1. INSTALACJE ODBIORCZE WYKONAĆ W UKŁADZIE TN-S.
2. OCHRONA OD PORAŻEN PRZY DOTYKU POŚREDNIM-SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA I WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE.
3. INSTALACJE WYKONAĆ W KORYTKACH KABLOWYCH NAD SUFITAMI PODWIESZONYMI ORAZ W BRUZZACH POD TYNKIEM; OSPRZĘT P/T
4. INSTALACJE GNIAZD WTYKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODEM N2XH-J 3x2,5mm2.
5. WYSOKOŚĆ MONTAŻOWA GNIAZD WTYKOWYCH:
— GN. WTYKOWE OGÓLNE W POMIESZCZENIACH h=1,3m
7. OZNACZENIE RG/1 OZNACZA OBWÓD NR.1 ROZDZIELNICY RG
8. GNIAZDA W POMIESZCZENIACH DO KTÓRYCH MAJĄ DOSTĘP DZIECI MUSZĄ BYĆ WYPOSAŻONE W SPECJALNE PRZESŁONY TORÓW PRĄDOWYCH.

- LEGENDA:
- GNIAZDO INSTALACYJNE 230V 2P+Z
 - GNIAZDO INSTALACYJNE 230V 2P+Z WYKONANIE SZCZELNE
 - PEL1 PUNKT ELEKTRYCZNO LOGICZNY 2x230+2xRJ45

EKOBU PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155			
* UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE *			
PROJEKT: Przebudowa i rozbudowa istniejącego obiektu Szkoły Podstawowej w Zagościńcu			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: Szkoła Podstawowa w Zagościńcu ul. Szkolna 1 nr ewid. działek 170, 171, 172 obręb 04 w Zagościńcu, gm. Wołomin			
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT I PIĘTRA INSTALACJA SIŁY I GNIAZD WTYKOWYCH			SKALA: 1:100
BRANZA: Instalacje Elektryczne			DATA: 10.2017
PROJEKTANT: Janusz Bojanowski	upr. bud.195/68, 248/89 Włt. w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	PODPIS:	FAZA: PW
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Robert Nawrot			NR RYSUNKU: E/2
SPRAWDZAJĄCY: inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP-II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynierijnej w zakr. sieci elektrycznych bez ograniczeń		NR STRONY: