



- LEGENDA:**
- TAB. 10** - TABLICE T7, T8, T9 WYKONAĆ WG. SCHEMATÓW IDEOWYCH.
 - TRASA PROJ. PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH
 - GNIAZDO 2x2P+Z W POM. SUCHYCH O IP 20 W WILGOTNYCH IP 44.
 - GNIAZDO DEDYKOWANE KOMPUTEROWE 2x2P+Z IP 20.
 - PRZEBIECIE PRZESZ. STROP NA III PIĘTRO ORAZ PRZESZ. PODŁOGĘ NA II PIĘTRO.
 - DZWONEK SZKOLNY DNS-212D prod. Zamel
 - DZWONEK 230V
 - PUNKT WIFI
 - WYŁĄCZNIK OŚW. DWUKŁAWISZOWY (świecznikowy), JEDNOKŁAWISZOWY, BISTABILNY.

OZNACZENIA:

NAZWA TABLICY Z KTÓREJ ZASILONE JEST GNIAZDO, OPRAWA LUB DZWONEK.
OPRAWA ZASILANA POPRZECZ PRZESZ. PRZESZ. STROP NA III PIĘTRO ORAZ PRZESZ. PODŁOGĘ NA II PIĘTRO.
W TAB. NR. ORW. W TAB. Z KTÓREGO ZASILONE JEST GNIAZDO, OPRAWA LUB DZWONEK.

- UWAGI:**
- Do pomieszczeń wilgotnych takich jak : Wc, Łazienki, Kuchnie doprowadzić połączenia wyrównawcze wykonane przewodami LGY 4mm² i połączyć z wszystkimi częściami. Jednocześnie dostępne są z metalowymi balastami, metalowymi obrot. stołów, wystawę znajdującymi w zasięgu ręki poniżej 2,5m.
 - W pom. suchych stosować osprzęt elektroinstalacyjny o IP 20, natomiast w wilgotnych o IP 40.
 - W PRZYPADKU PRZESZ. PRZESZ. PRZESZ. STROP NA III PIĘTRO ORAZ PRZESZ. PODŁOGĘ NA II PIĘTRO. USZCZELNIĆ MASA OGNIODOPORNA NP. ŚRODKIEM CP 611 + MASA AKRYLOWA PROD. HILTI.



PROYEL
PRACOWNIA PROJEKTÓW ELEKTRYCZNYCH

Projektownie, Nadzór i Pomiary Elektryczne Leon Zuń
ul. Jana Matejki 11b/3
72-100 Goleniów
NIP 856 127 07 41

Biuro/adres do korespondencji : ul. Nadzeczna 1b, 72-100 Goleniów
Tel. +48 601 758 077 , +48 606 812 888
e-mail: biuro@proyel.pl, azun@proyel.pl
www.proyel.pl

PROJEKT

Modernizacja sieci elektrycznej w
Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym
w Nowogardzie

ADRES INWESTYCJI

Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy
ul. Ks. J. Poniatowskiego 17
72-200 Nowogard

BRANŻA

ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU

Rzut II piętra
- wewnętrzna instalacja elektryczna - gniazda

PROJEKTANT (BR. ELEKTRYCZNA)
LEON ZUŃ

upr. bud. w spec. inst. elektryczne nr299/Sz/83

SPRAWDZAJĄCY (BR. ELEKTRYCZNA)
mgr inż. **TOMASZ TKACZENKO**

upr. bud. w spec. inst. elektryczne nr ZAP/0210/PWBE/21

FAZA

PW

DATA

04.2024

SKALA

1:50

NR RYS

20

Projekt chroniony prawem autorskim. Kopiowanie i wykorzystywanie bez zgody PRACOWNI PROJEKTOWEJ zabronione.