



LEGENDA:

- L1** – oprawa QLS-RALUX LB LED 600 ED 26W 3250lm/840 opd IP44 czupik rudu LUB RÓWNOWAŻNA
- L2** – oprawa QLS-RALUX LB LED 600 ED 26W 3250lm/840 opd IP44 LUB RÓWNOWAŻNA
- AW1** – oprawa okworypno TIECH M5 NM 2x 3,7W LUB RÓWNOWAŻNA
- AW2** – oprawa okworypno ONITEC S M2 COLD z grzałką LUB RÓWNOWAŻNA
- NP** – oprawa LED IP 54 z wył. zmierzchnowym numer policyjny
- X** – wypuśt oświetleniowy sufitowy
- K** – wypuśt oświetleniowy ścienny
- Ł** – łącznik 1–bieg. IP20 p/ł
- Ł** – łącznik 1–bieg. IP44 p/ł
- Ł** – łącznik 1–bieg. schodowy IP20 p/ł
- Ł** – łącznik 1–bieg. schodowy IP20 p/ł
- Ł** – łącznik 1–bieg. zwierny "dzwonek" IP44 p/ł
- Ł** – gniazdo ze stykiem ochr. poj. IP20 p/ł 16A
- Ł** – gniazdo ze stykiem ochr. poj. IP44 p/ł 16A
- Ł** – gniazdo ze stykiem ochr. podw. IP20 p/ł 16A
- Ł** – gniazdo teleinformatyczne 2xRJ45 IP20 p/ł
- Ł** – gniazdo doborowckie RTV/2xSAT IP20 p/ł
- Ł** – dzwonek 230V AC
- Ł** – unifon
- Ł** – gównio szyna wyrównowcza w Tg
- Ł** – lokalno szyna wyrównowcza
- Ł** – zamek elektromagnetyczny
- PD** – panel domofonu (3 przyciski)
- PPWP** – przycisk przeciwpozarowego wyłaczniika prądu IP55 p/ł

UWAGI:

- YDYo 2/3/4x1,5mm² – instalacja oświetlenia
- YDYo 3x2,5mm² – instalacja gn. wyłacznowch
- YDYo 5x2,5mm² – zasilenie kuchetki
- UTP kat. 5 – instalacja telekomunikacyjno
- RG6 TFC – instalacja telekomunikacyjno
- UFS 2U – instalacja telekomunikacyjno

Przewody montowane na podłożu palnym układowc w rurkach PVC.
Rurki i osprzęt wykonane z tworzyw samogasnących.

INSTALACJE ODBIORCZE
UKŁAD SIECIOWY TN-S
OCHRONA OD PORAŻENI
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: PRZEBUDOWA WIEŁORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO W TYM INSTALACJI GAZOWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ w ramach zadania pn. Modernizacja budynków i lokali komunalnych – II etap ul. Wandy 1 65-127 Zielona Góra, dz. 259/52, 254 obręb 0019			
INWESTOR:	Miasto Zielona Góra, ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ 65-120 Zielona Góra		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Podpis		
PROJEKTANT:	Zdzisław Wójcik upr. nr 12775/ZG		
SPRAWDZAJĄCY:	Inż. Wacław Obiński upr. nr 15378/ZG		
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT 1 PIĘTRA		
NR PROJEKTU:	9022	FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
BRANŻA:	E	NR RYSUNKU:	IE.03
DATA:	grudzień 2022	SKALA:	1:100