



LEGENDA

- WEWNĘTRZNE LINIE ZASILAJĄCE ORAZ INSTALACJE ODBIORCZE
WYKONANE KABELEM LUB PRZEWODEM KABELKOWYM
- INSTALACJA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO WYKONANA PRZEWODEM
N2XH-J 3x1,5mm²
- TM** TABLICA ROZDZIELCZA MIESZKANIOWA
ROZDZIELNICA WNEKOWA RWN 2x12 ZABUDOWANA
W MIEJSCE ISTN. TABLIC 2-BEZPIECZNIKOWYCH
- TP+TL** TABLICA ROZDZIELCZA PIĘTROWO-LICZNIKOWA

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- AW** OPRAWA AWARYJNA EWAKUAC. NASTROPOWA LED
1W NP. TYPU LUN A 1x1 TC 1 VWD WH 180lm 1W IP65
- EW1** OPRAWA AWARYJNA KIERUNKOWA Z PIKTOGRAMEM
1-STRONNYM LED 1,2W NP. TYPU MONITOR 1 IP65 DO
MONTAŻU NA ŚCIANIE
- EW2** OPRAWA AWARYJNA KIERUNKOWA Z PIKTOGRAMEM
1 LUB 2-STRONNYM LED 1,2W NP. TYPU MONITOR 2
IP65 DO MONTAŻU NA STROPIE
- AWZ** OPRAWA AWARYJNA EWAKUACYJNA NASTROPOWA
LUB NAŚCIENNA 4W NP. TYPU MONITOR 1 OP3-A 4x1
TC 1 WDN IP65 DO MONTAŻU NA ZEWNĄTRZ BUDYN.
- LED** ISTN. OPRAWA LED W CZUJKĄ RUCHU - ADAPTOWANA

UWAGA
LOKALIZACJA OSPRZĘTU MA CHARAKTER ORIENTACYJNY
DO EWENTUALNEJ KOREKTY NA ETAPIE WYKONAWSTWA



PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Mikrut nr.upr. 436/85		DATA: 02.2025r	ZAMAWIAJACY: ŚLĄSKO-DĄBROWSKA SPÓŁKA MIESZKANIOWA SP. Z O.O. ADMINISTRACJA WUJEK UL. ZAŁĘSKA 37A, 40-572 KATOWICE
SPRAWDZIŁ	inż. Marek Mikrut nr. upr. 666/83			TEMAT: PROJEKT PRZEBUDOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM PRZY UL. MIKOŁOWSKIEJ 49 W KATOWICACH
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA:	PW	OBIEKT: PRZEBUDOWA UKŁADU ZASILANIA ORAZ INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA DO ZASILANIA KUCHNI ELEKTRYCZNYCH
SKALA: 1:100	TREŚĆ RYSUNKU: RZUT PARTERU INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE			NUMER RYSUNKU: 3E