



LEGENDA:

- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
- ŁĄCZNIK SCHODOWY
- WYPUST ZASILAJĄCY
- GNIAZDO 1-FAZOWE POJEDYŃCZE
- GNIAZDO 1-FAZOWE PODWÓJNE
- GNIAZDO 1-FAZOWE HERMETYCZNE PODWÓJNE
- PRZYCISK PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU

MAŁYMI LITERAMI OZNACZONO PODZIAŁ OŚWIETLENIA NA SEKCJE

- MD - OPRAWA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO TYPU LED 30W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: MEDICA 2.0 TUNABLE WHITE P/T ED DALI 30W 927-965 SH PLX IP65
- CL - OPRAWA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO TYPU LED 22W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: LUG LIGHT FACTORY 300101.00018 CALLA LB LED 350 ED 2300LM/840 IP65 Z CZUJMIKIEM ZMIERZCHU I RUCHU
- FN - OPRAWA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO TYPU LED 23W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: PXF LIGHTING PX0906415 FINESTRA LED 407X407 OPAL 3000K Z CZUJMIKIEM ZMIERZCHU I RUCHU
- AT - OPRAWA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO TYPU LED 32W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: ATLANTYK 2.0 BASIC LED ED DALI 4700LM/840 PC OPAL IP65 TW 5
- VL - OPRAWA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO TYPU LED 31W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: VOLICA 2.0 LED SYSTEM 1500 ZW ED DALI 4200LM/830 PLX BIAŁY
- A1 - OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO TYPU LED 3W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: OWA ALSU LED 0000-RO-3W-AT-1H-N-CW-9003-FT
- EW - OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 1W - PARAMETRY CO NAJMNIEJ JAK: PRIMOS CLA LED 0140-CL-1W-AT-1H-SM-TE-CW-9016
- C4 - OPRAWA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO TYPU LED 10,9W - ICE CUBE 2.0 N/T 140692.5L03.2004



Jacek Krawczyk, Andrzej Wójcik
32-700 Bochnia, ul.Partyzantów 21

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
LOKALIZACJA	DZ. NR 2611/1 W MIEJSC. KRÓLÓWKA JEDN. EWID.: 120106_5 NOWY WIŚNICZ OBRĘB EWID.: 0004 KRÓLÓWKA		
PRZEDMIOT RYSUNKU	RYSUNEK INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ RZUT PIĘTRA		
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. KRZYSZTOF KOKOSZKA Nr upr. 211/2002		
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. KRZYSZTOF JANUSZ Nr upr. A-NB-7342/162/91		
SKALA	DATA	NR RYS.	SYMBOL
1:100	XII. 2025	8	E