



LEGENDA :

- Szynprzewód w odcinkach 1–4m, kolor biały
- L1 ● OPRAWA PODTYNKOWA, LED Tb 3000K, rozsył owalny, moc całkowita 10W, wt/wyt
- L2 ● OPRAWA NATYNKOWA, LED Tb 3000K, rozsył owalny, moc całkowita 10W, wt/wyt
- L4 ● OPRAWA PODTYNKOWA, LED, Tb 3000K, Wallwasher, moc całkowita 15W, DALI–2
- L5 ● OPRAWA PODTYNKOWA LED Tb 3000K, rozsył ekstremalnie szeroki, moc całkowita 22W, Dal–2
- L5.1 ● OPRAWA ZWIESZANA, LED 3000K, rozsył bardzo szeroki, moc całkowita 21W, DALI, wykonanie specjalne– malowanie na kolor RAL
- S1 ● OPRAWA TYPU REFLEKTOR, LED, Tb 3000K, rozsył szeroki, moc całkowita 6,6W, IP65, wt/wyt
- Przełącznik
- L7 ● Moduł przełącznikowy 1 kanałowy 16A
- L7 ● OPRAWA PODTYNKOWA LED Tb 3000K, rozsył owalny, moc całkowita 22W, LED Dali
- L8 ● OPRAWA NATYNKOWA LED Tb 3000K, rozsył bardzo szeroki, moc całkowita 21W, Dali, wykonanie specjalne–malowanie na kolor RAL
- L8.1 ● OPRAWA WPUSZCZANA LED Tb 3000K, rozsył bardzo szeroki, moc całkowita 21W, Dali, wykonanie specjalne–malowanie na kolor RAL
- OS1 ● OPRAWA FASADOWA LED, 3000K,rozsył szeroki, moc całkowita 6,1W, IP65, wt/wyt
- D3 ↓ OPRAWA MOCOWANA DO SZYNY 3X3, 25W, LED , 3000K, soczewka 47°, DALI DT8
- D4 ↓ OPRAWA MOCOWANA DO SZYNY 3X3 25W LED 3000K WALLWASH, DALI,
- D5 ● OPRAWA NATYNKOWA 20W, LED 4000K + BL + SBL, DALI
- D6 ● OPRAWA PODTYNKOWA 42W LED 3000K 30° DALI
- D7 ● OPRAWA PODTYNKOWA 27W LED 3000K 45°, DALI
- S6 ● OPRAWA NATYNKOWA, ŚREDNICA 13.5CM, SZKŁO, ALUMINIUM 8.5 W, PRODUKT REFERENCYJNY: RBW DIMPLE FLUSH MOUNT
- S7 ● OPRAWA ZWIESZANA, ŚREDNICA 11.2CM, 3000K, DŁUGOŚĆ 67CM, 3,5 W, SZKŁO, PRODUKT REFERENCYJNY: FLOS MINI GLO–BALL SUSPENSION
- S8 ● OPRAWA NATYNKOWA, ŚREDNICA 13.5CM, ALUMINIUM 8.5 W, PRODUKT REFERENCYJNY: RBW DIMPLE SCONCE
- OS4 ● OPRAWA WPUSZCZANA LED, Wallwasher, RGBW, IP68, DALI DT8 kolor IGP niestandardowy kolor
- P7C ● OPRAWA WPUSZCZANA LED, Tb 3000K, rozsył szeroki, moc całkowita 12,4W, DALI, wykonanie specjalne–malowanie na kolor IGP niestandardowy kolor
- S5 ● OPRAWA DEKORACYJNA KLUBOKAWIARNIA, ŚREDNICA MAKSYMALNA 45 CM, DŁUGOŚĆ MAKSYMALNA 250 CM, MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL. PROD. REF: VIBIA FLAMINGO MINI 1590
- S3 ● Oprawa dekoracyjna zwieszana średnica maksymalna 90cm długość maksymalna 350cm, materiał aluminium, stal, produkt referencyjny a–vibia flamingo 1530;b–vibia flamingo 1550;c–vibia flamingo 1560;d–vibia flamingo 1570;
- 01A — OPRAWA liniowa natynkowa MPRM 4000k 36W 5500lm DALI
- 01B — OPRAWA liniowa natynkowa MPRM 4000k 36W TW 5500lm DALI
- 01C — OPRAWA liniowa natynkowa MPRM 4000K 19W DALI 5000lm
- 02A — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 27W 4000k 4400lm DALI
- 02B — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 23W 4000k 3760lm DALI
- 02D — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 36W 4000k 5500lm DALI
- 02E — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 31W 4000k 4700lm DALI
- 02F — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 26W 4000k 3900lm DALI
- 02G — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 21W 4000k 3250lm DALI
- 02H — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 37W 4000k 5640lm DALI
- 02I — OPRAWA liniowa zwieszana MPRM 43W 4000k 6600lm DALI
- 03 — OPRAWA liniowa zwieszana 34W 4000k 5868lm DALI
- 03A — OPRAWA liniowa zwieszana 19W MPRM 4000k 3120lm DALI
- 03B — OPRAWA liniowa zwieszana 27W MPRM 4000k 4400lm DALI
- 03C — OPRAWA liniowa zwieszana 23W MPRM 4000k 3760lm DALI
- 03E — OPRAWA liniowa zwieszana 21W MPRM 4000k 3300lm DALI
- 03F — OPRAWA liniowa zwieszana 19W MPRM 4000k 3120lm DALI
- 03G — OPRAWA liniowa zwieszana 27W MPRM 4000k 4400lm DALI
- 04A ● OPRAWA PODTYNKOWA 60° 10W LED IP44 ON/OFF
- 04B ● OPRAWA NATYNKOWA 60° 10W LED IP44 ON/OFF
- 05 ● OPRAWA PODTYNKOWA OP 19W 3000K on/off
- 05A ● OPRAWA NATYNKOWA MPRM 19W LED 4000K DALI
- 05B ● OPRAWA NATYNKOWA MPRM 23W LED 4000K DALI
- 06A ● OPRAWA NATYNKOWA 13W LED 3000K IP44 ON/OFF
- 06A.1 ● OPRAWA NATYNKOWA 13W LED 3000K IP44 DALI
- 06B ● OPRAWA NATYNKOWA 19W 3000K IP44 ON/OFF
- 06B.1 ● OPRAWA PODTYNKOWA OP 19W 3000K DALI
- 07 ● OPRAWA ZWIESZANA 7W LED 3000K DALI

- Y2 ● OPRAWA NATYNKOWA, LED Tb 3000K, rozsył owalny, moc całkowita 10W, wt/wyt
- Y9 ● OPRAWA NATYNKOWA, LED Tb 3000K, rozsył owalny, moc całkowita 10W, wt/wyt
- CO ● Czujka obecności 360 zasięg 16m montaż natynkowy
- CO1 ● Czujka obecności 360 zasięg 16m montaż podtynkowy
- Panel Nacienny 7–mio przyciskowy
- Panel dotykowy
- LED1 — Pasek LED 10W/m 3000K IP44
- LED2 — Pasek LED 10W/m 4000K
- Z1 □ Zasilacz 50W dali
- Z2 □ Zasilacz 100W dali
- Z3 □ Zasilacz 150W dali
- Oprawa oświetleniowa dekoracyjna kinkiet ON/OFF
- Oprawa oświetleniowa dekoracyjna 2 klasz polycarbon ON/OFF
- M1 ● Oprawa oświetleniowa dekoracyjna zyrandol ON/OFF

UWAGI:

1. Kolorystyka opraw zgodnie z projektem architektury.

DIA

Oprawa zwieszana 42W wykończenie złote np. LASS–OH 60160 93034

03	Aktualizacja opraw oświetleniowych	03.12.2024
02	Zmiany po uwagach	25.09.2024
01	Zmiany po uwagach	–
Nr/No	Rewizja/Revision	Data/Date
Wszystkie prawa autorskie, w tym majątkowe, do niniejszego dokumentu, posiada Bogumi Kizczak Architekt.		
Publikacja Wydawnictwa Muzyczne korzysta z tych praw autorskich w trybie i w sposób określony Umową.		
Przebudowa budynku Polskiego Wydawnictwa Muzycznego w Krakowie wraz z rozbudową i zmianą sposobu użytkowania kondygnacji podziemnej oraz budową wiaty śmietnikowej na działce nr. 116/3 obr. 145 Śródmieście przy Al. Krasieńskiego 11a w Krakowie		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XVI		
POLSKIE WYDAWNICTWO MUZYCZNE W KRAKOWIE, AL. KRASIŃSKIEGO 11A, 31-111 KRAKÓW		
ARCHITEKT – GENERALNY PROJEKTANT : BRANZA ARCHITEKTURA Autor Projektu, Generalny Projektant: Bogumi Kizczak Architekt – mgr inż., architekt Bogumi Kizczak nr. upr. Wz- 782/92	ADRES do korespondencji 00-660 Warszawa ul.Włocławska 17 lok.5 e-mail: pracownia@kizczak.pl tel. 535 010 937 www.kizczak.pl	
nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY	
nazwa zamierzenia budowlanego	PRZEBUDOWA BUDYNKU POLSKIEGO WYDAWNICTWA MUZYCZNEGO W KRAKOWIE WRAZ Z ROZBUDOWĄ I ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA KONDYGNACJI PODZIEMNEJ ORAZ BUDOWĄ WIATY ŚMIETNIKOWEJ NA DZIAŁCE NR. 116/3 OBR. 145 ŚRÓDMIEŚCIE PRZY AL. KRASIŃSKIEGO 11A W KRAKOWIE	
adres obiektu budowlanego	KRAKÓW, AL. ZYGUMUNTA KRASIŃSKIEGO 11A	
kategoria obiektu budowlanego	XVI	
-nazwa jednostki ewidencyjnej -nazwa i numer obrębu -numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	Jednostka: Kraków obrub: 145 Śródmieście działka nr: 116/3	
Imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	POLSKIE WYDAWNICTWO MUZYCZNE Al. Krasieńskiego 11A 31-111 Kraków	
zakres opracowania	pełniona funkcja projektanta i numer uprawnień budowlanych	imię i nazwisko, specjalność i data opracowania Podpis
INSTALACJE ELEKTRYCZNE BUDYNKU	Projektant (obiektu), spec. uprawnień numer upr.	mgr inż. PIOTR DOBRZYŃSKI LUB/0300/PBE/22
INSTALACJE ELEKTRYCZNE BUDYNKU	Projektant Sprawdzający, spec. uprawnień numer upr.	mgr inż. MARIUSZ BLECHAR 384/LB/88
BRANZA: ELEKTRYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU: Plan instalacji oświetleniowej . Kondygnacja +3		
WSPÓŁPRACU I OPACOWANIE: mgr inż. Grzegorz Jakubiec, mgr inż. Włodzisław Bortnyk.		
SKALA RYSUNKU: 1:100	DATA: SIERPIEŃ 2024	
NR. RYS.	PWM-PW-IE-RZ-1020-121-3121-03	