



LEGENDA :

- Szynoprzewód 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, Dali–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
- Przekaznik - Moduł przekaznikowy 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, SZKŁO, 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

- 07A • OPRAWA PODTYNKOWA MPRM 13W LED 4000K DALI
- 07B • OPRAWA PODTYNKOWA MPRM 19W LED 4000K DALI
- 07C • OPRAWA PODTYNKOWA LED, Tb 4000K, 13W, IP44, Ø=165 mm, rozsył 55°, Opal, ON/OFF
- 07D • OPRAWA PODTYNKOWA OP 19W LED 3000K OPAL ON/OFF
- 07D.1 • OPRAWA PODTYNKOWA OP 19W 3000K DALI
- 08 — OPRAWA MOCOWANA DO SZYNY 10W 40° + 24144 + TUBE BLACK DALI
- 08A — OPRAWA PODTYNKOWA OPAL 14W LED 3000K IP65 0 on/off
- 09 — OPRAWA NATYNKOWA 38W LED 4000K IP65 DALI
- 010 • OPRAWA NATYNKOWA 8W on/off
- 0D1 ○ OPRAWA ZWIESZANA 43W 4000K LED D=1350 mm, DALI
- 2 • OPRAWA PODTYNKOWA LED 1001lm, 4K, DALI< 9W
- D1B — OPRAWA zwieszana 42W wykończenie czarne np. LASS–OH 60160 93034 B
- 005A — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 13W 4000K L=1124mm 1497lm DALI
- 005B — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 16W 4000K L=1404mm 1871lm DALI
- 005C — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 16W 4000K L=1404mm 1871lm DALI
- 005D — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 16W 4000K L=1404mm 1871lm DALI

- 005E — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 25W 4000k L=2244mm 2994lm DALI
- 005F — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 19W 4000k L=1684mm 2245lm DALI
- 005G — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 10W 4000k L=844mm 1122lm DALI
- 005H — OPRAWA zwieszana systemowa DPR 31W 4000k L=2804mm 3742lm DALI
- 006 □ OPRAWA ŚCIENNA 7,5W 3000K, L=565 mm, ON/OFFI, LED
- AW1 ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 2W, 2291mm SOCZEWKA OGÓLNA ROZSZERZONA MONTAŻ NATYNKOWY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- AW2 ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 3W, 355LM SOCZEWKA OGÓLNA MONTAŻ NATYNKOWY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- AW3 ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 2W, 2341mm SOCZEWKA DO DROGI MONTAŻ NATYNKOWY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- AW4 ⊕ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 3W, 355LM SOCZEWKA OGÓLNA MONTAŻ PODTYNKOWY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- AW5 ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 2W, 233LM SOCZEWKA OGÓLNA ROZSZERZONA MONTAŻ PODTYNKOWY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- AW6 ⊕ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 2W, 2381mm SOCZEWKA DO DROGI MONTAŻ PODTYNKOWY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- AW7 ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO 2W, 1851mm SOCZEWKA OGÓLNA MONTAŻ ŚCIENNY AT, 1H WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- Y1 □ OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO JEDNOSTRONNA AT, 1H, KOLOR BIAŁY ŚCIENNA/ZWIESZANA WYKOŃCZENIE: STAL

0,4kV	SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA	TN-S
-------	---------------------------------	------

- Y2 □ OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO DWUSTRONNA AT, 1H, KOLOR BIAŁY ŚCIENNA/ZWIESZANA WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- Y9 □ OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO DWUSTRONNA AT, 1H, NATYNKOWA ZWIESZANA WYKOŃCZENIE: STAL NIERDZEWNA POLEROWANA
- 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
- 21 □ Zasilacz 50W dali
- 22 □ Zasilacz 100W dali
- 23 □ Zasilacz 150W dali
- Y □ Oprawa oświetleniowa dekoracyjna kinkiet ON/OFF
- Y2 □ Oprawa oświetleniowa dekoracyjna 2 klasz polycarbon ON/OFF
- M1 ○ Oprawa oświetleniowa dekoracyjna zyrandol ON/OFF

UWAGI:

1. Kolorystyka opraw zgodnie z projektem architektury.

- D1A — OPRAWA zwieszana 42W wykończenie złote np. LASS–OH 60160 93034

02	Aktualizacja architektury	25.09.2024		
01	Zmiany po uwagach	—		
Nr/No	Rewizja/Revision	Data/Date		
Wszystkie prawa autorskie, w tym majątkowe, do niniejszego dokumentu, posiada Bogumił Kidział 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: Bogumił Kidział Architekt – mgr inż, architekt Bogumił Kidział nr. upr. Wia- 782/92		ADRES do korespondencji 00-660 Warszawa ul.Włocławska 17 lok.5 e-mail: pracownia@kidzial.pl tel. 535 010 937 www.kidzial.pl		
nazwa elementu projektu budowlanego		PROJEKT TECHNICZNY WSKŁONYWACZY		
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. ZYGmunTA KRASIŃSKIEGO 11A		
kategoria obiektu budowlanego		XVI		
-nazwa jednostki ewidencyjnej, -nazwa i numer obrębu ewidencyjnego -numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany		Jednostka: Kraków obręb: 145 Śródmieście działka nr: 116/3		
Imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora		POLSKIE WYDAWNICTWO MUZYCZNE Al. Krasieńskiego 11A 31-111 Kraków		
z zakres opracowania	pełniona funkcja projektowa	imię i nazwisko, specjalność, i numer uprawnień budowlanych	data opracowania	Podpis
INSTALACJE ELEKTRYCZNE BUDYNKU	Projektant (obiektu) spec. uprawnień numer upr.	mgr inż. PIOTR DOBRZYŃSKI 		