



### Lista oprav

- |      |      |                                                                                                                                                                                                       |
|------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1    | 2 *  | PXF LIGHTING CENTRA LED GK opt. korytarz 3W                                                                                                                                                           |
| 2    | 3 *  | PXF LIGHTING CENTRA LED GK opt. otwarta 3W                                                                                                                                                            |
| 3    | 10 * | PXF Lighting PX1487008 BARI ECO LED 235 16W 4000K                                                                                                                                                     |
| 4    | 6 *  | PXF Lighting PX1487022 BARI ECO LED 235 20W 4000K                                                                                                                                                     |
| 5    | 9 *  | PXF Lighting PX2040193 FIBRA LED IP66 1272mm 2x 4000K                                                                                                                                                 |
| 6    | 2 *  | TM TECHNOLOGIE 32_NM ITECH M2 NM                                                                                                                                                                      |
| ✉    | 3 *  | OPRAWA MODENA LED 24W PX3000220 AW1H                                                                                                                                                                  |
| ➡➡➡  | 5 *  | Oprawa ewakuacyjna VIP MASTER PANEL 18xLED z modulem awaryjnym 3h jednostronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia oprav ewakuacyjnych (w tym 1 szt. z IP65 np. TM Technologie) |
| ➡➡➡➡ | 1 *  | Oprawa ewakuacyjna VIP MASTER PANEL 18xLED z modulem awaryjnym 3h dwustronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia oprav ewakuacyjnych                                            |
| ■    |      | OPRAWA PXF Lighting PIXEL SM 64W CL235643.208 z czujnikiem ruchu                                                                                                                                      |

### UWAGI:

- Przewody typu YDY 3x1,5 /oświetlenie/; 3x2,5 /gniazda/ w izolacji 750 V ułożyć w tynku i w korytkach kablowych w suficie podwieszonym
- Wysokość instalowania gniazd wtynkowych od podłogi 0,2m
- W pomieszczeniach socjalnych , warsztacie i garażu wykonać połączenia wyrównawcze
- Piktogramy podłączać do obwodów danego pomieszczenia.
- Oświetlenie awaryjne stanowi część oświetlenia podstawowego.
- Wentylacja w WC,składzikach i magazynach podłączona do instalacji oświetlenia podstawowego.

- ✂ Gniazdo wtynkowe 16A/Z–szczelne
- ✂ Gniazdo wtynkowe 2x16A/Z

Przewody typu YDYżo 3 x 2,5 w izolacji 750V

Z1



ZESTAW GNIAZD WTYNKOWYCH:  
2 x 2P+Z ogólnego przeznaczenia  
1 x 16A+Z ogólnego przeznaczenia

TN-S



Projekt Budowlany

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

E-1

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak  
ul. Zeromskiego 21; 58-200 Dzierżonów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przy ul. Meteorytovej w Gdańsku  
ADRES: dz. nr 112/13 obręb Klukowo, gm. Gdańsk  
OBIEKT: Magazyn rzeczy przeznaczonych do ponownego użycia wraz z częścią socjalno-biurową (ob.nr 1)  
Magazyn odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne (ob.nr 2a)

NAZWA RYSUNKU:  
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

DATA: 10.2017 ZMIANA: - NR RYS.: E-1 SKALA: -

STADIUM: Projekt Budowlany  
BIURO BRANŻOWE: EcoPro  
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
GL. PROJEKTANT: inż. Józef Kuśmerek  
SPECJALNOŚĆ: instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych  
UPR. NR: ANF 2/54/82  
SPRAWDZAJĄCY inż. Zbigniew Zieja  
SPECJALNOŚĆ: instalacyjna w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych  
UPR. NR: 267/DOS/05

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO