



Legenda

- A Oprawa nastropowa MONZA II T5 PAR 2x54 DIM DALI IP20 (70.0 W)
- B Oprawa zwieszana PROFIFLAT 3 UP/DOWNA 2x49W DIM DALI (98.0 W)
- C Oprawa zwieszana PROFIFLAT 3 UP 2x80W DIM DALI (160.0 W)
- D Oprawa nastropowa DLN 220 2x26W basic EVG IP20 (52W)
- E Oprawa nastropowa MISTRAL 2x36W EVG OPAL IP65 (72.0 W)
- F Oprawa wpuszczana DL220 2x18W EVG IP44 (36.0 W)
- G Oprawa zwieszana PROFIFLITE 3 1x49W DIM DALI (49.0 W)
- H Oprawa nastropowa CHARLIE 1x24W EVG OPAL IP54 (24.0 W)
- L Oprawa nastropowa / wpuszczana DLZN 460 1x55W IP20 (120.0 W)
- M Oprawa AWARYJNA LOVATO LVNO 3W/2H PRACA CIEMNA IP20 (3.0 W)

- Oprawa kierunkowa INFINITY 1.2W/2h praca jasna
- Wyłącznik podtylnkowy dzwonekowy 16A
- Wyłącznik podtylnkowy 16A
- Wyłącznik podtylnkowy świecznikowy 16A
- Czujnik ruchu sufitowa HF3360 IP54
- Gniazdo podtylnkowe 16A z uziemieniem
- Gniazdo podtylnkowe 16A z uziemieniem z nadrukami DATA + klucz
- Zasilanie zgodnie z opisem zakończyć przewodem w puszcze
- Łącznik zaaluzjowy - ilość z boku montaż w jednej ramce

TYP B Puszka podlogowa 3x230V, xDATA230V wyk. lak podloga ZKR145.

- Uwaga
- 1. Ochrona od porażeni szybkie wyłączenie zasilania
- 2. W pomieszczeniach technicznych i wilgotnych stosować osprzet elektryczny IP44
- 3. Wysokość montażu gniazd i wyłączników oraz dokładne ich lokalizację sprawdzić z projektem wystrójki wnętrza.
- 3. Wszystkie oprawy zaopatrzone w układy zasilające EVG

AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK UL. LUDWIKI 10, 61-054 POZNAŃ		ZAMAWIAJĄCY: AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEDMIOT: BUDYNEK GŁÓWNY AWF DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI
FAZA PROJEKTU: INST. SIŁNOPRĄDOWE		OBIEKT: BUDYNEK GŁÓWNY AWF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNAŃU
BRANŻA:	INST. SIŁNOPRĄD.	NAZWA RYSUNKU: Instalacje siłnoprządowe cz.2 Piętro Laboratorium Biomechaniki
INST. SIŁNOPRĄD.:	INST. SIŁNOPRĄD. mgr inż. SPRAWDZAJĄCY: Ryszard Mirandecki	INST. ELEKTRYCZNE Pw 532/87
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO: DATA OPRAC.: 08/2013	INST. ELEKTRYCZNE Pw 326/78
ZLEC.: 01/2013	DATA OPRAC.: 08/2013	NR UPR.BUD.: PODPIS: NR RYSUNKU
PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LEVKAM (1908-1983)		NR ARK.