



OPIS OPRAW OŚWIETLENIOWYCH



A.1

Oprawa oświetleniowa na źródła LED, IP65, IK05, UGR<22, Ro>80, T=4000K; oprawa wyposażona w 4-stopniową, ręczną regulację sterowania świetlnego i mocy: krok 1 –5500lm / 34W, krok 2 –7000lm /43W, krok 3 –4000lm / 24W, krok 4 –3200lm / 19W. montaż nastropowy lub naścienny



AW1

Oprawa awaryjna LED, IP65, IK07, 2. Klasa ochrony, pobór mocy maks. 7,5W

bednarka FeZn 30x3 mm

LEGENDA OPRZĘTU:

- PRZYCISK BISTABILNY OŚWIETLENIOWY
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY POŁĘDNICZY
- GNAZDZO JEDNOFAZOWE 10/16A, 230V, IP44
- WYPUST KABLOWY 3f ZAKOŃCZONY PUSZKĄ
- CZUJKA RUCHU, OBEJDNOCI 360
- ODBIORNIK ŚCIONY (ZASILANIE)
- MOC ODBIORU w kW
- LOKALNA SZYNA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH

Tytuł rysunku:  
**PLAN INSTALACJI NA POZ. PODBASENIA**

Tytuł projektu:  
ROZBUDOWA KOMPLEKSU EDUKACYJNO-SPORTOWEGO W RAKONIEWICACH

Objekt:  
O KRYTY BAZEN PRZYSZKOLNY

Investor:  
GMINA RAKONIEWICE

OS. PARKOWE 1, 62-067 RAKONIEWICE

| Nazwisko                                 | Data    | Podpis |
|--|---------|--------|
| mgr inż. Piotr Zawodny<br>nr dop. 187/94 | 11.2023 |        |
| mgr inż. Piotr Zawodny<br>nr dop. 187/94 | 11.2023 |        |
| mgr inż. Jolanta Kuc<br>nr dop. 57/89    | 11.2023 |        |

Projektant

Opracował

Sprawdzający

Skala

1 : 100

Nr projektu

338/01/2019/2023

Nr rysunku:

PW

IE\_02

**BUD SERWIS RDK GLIWICE**

44-100 GLIWICE, ul. Dzierżona 24