








- | | | |
|---|------|---|
| 1 | 3 * | SPECTRUM LED ALGINE 120X30 40W BACKLIGHT SLI035067NW_PW (NT) (40.9 W) |
| 2 | 8 * | SPECTRUM LED ALGINE 60X60 30-48W (30W) BACKLIGHT SLI035073CCT_PW (NW) (PT) (28.7 W) |
| 3 | 4 * | SPECTRUM LED ALGINE 60X60 30-48W (40W) BACKLIGHT SLI035073CCT_PW (NW) (NT) (38.9 W) |
| 4 | 4 * | SPECTRUM LED NYMPHEA BLACK&WHITE RINGS 24W SLI031035 (23.4 W) |
| 5 | 5 * | SPECTRUM LED NYMPHEA BLACK&WHITE RINGS 32W SLI031036 (31.2 W) |
| 6 | 34 * | SPECTRUM LED ORBITO 14-27W IP44 SLI043020NW_PW (350mA) (13.5 W) |
| 7 | 6 * | SPECTRUM LED PIATTA 18W CCT (NW) SLI003044CCT_PW (17.2 W) |
| 8 | 2 * | WLD+20009_OPAL PLANK 20-40W (30W) CCT (NW) WHITE + PRZESŁONA (28.8 W) |

LEGENDA

- RG  istn. rozdzielnica główna
-  proj. tyrystorowy regulator obrotów HRX-1
-  proj. przejście kablami z kondygnacji na kondygnację
-  proj. przewód wg opisu
- PWP  proj. przeciwpożarowy wyłącznik prądu
-  proj. grzejnik elektryczny 2000W z termostatem
-  proj. unifon do otwierania bramy

ATP - BAU Sp. z o.o.

ul. Królewiecka 23, 09-402 Płock
500 647 785

Inwestor

**Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej w
Warszawie**
ul. Ogrodowa 5/7, 00-893 Warszawa

Tytuł projektu

**Kompleksowy remont budynku wraz z przebudową
elewacji przy ul. Stary Rynek 20 w Płocku i terenu
działki należących do WFOŚiGW**

Adres inwestycji

dz. nr 683/1, 682/5, 682/6, 696, obręb 0008,
jednostka ewidencyjna: 146201_1, ul. Stary Rynek
20 ; 09-400 Płock

Nr projektu

07_2025

Data

kwiecień 2025

Tytuł arkusza

RZUT PARTERU

Faza

PROJEKT TECHNICZNY

Branża

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT

mgr inż. Tomasz Matusiak
(LOD/2302/PW0E/14)

PODPIS

Skala rysunków

1:100

Nr Rysunku

IE.02

Korekta

PT_01