




- | | | |
|---|------|---|
| 1 | 11 * | SPECTRUM LED ALGINE 120X30 40W BACKLIGHT SLI035067NW_PW (NT) (40.9 W) |
| 9 | 2 * | SPECTRUM LED LIMEA GIGANT PRO 20-40W (26W) SLI028251NW_PW (26.0 W) |
| 5 | 1 * | SPECTRUM LED NYMPHEA BLACK&WHITE RINGS 32W SLI031036 (31.2 W) |

LEGENDA

-  proj. tyrystorowy regulator obrotów HRX-1
-  proj. przejście kablami z kondygnacji na kondygnację
-  proj. przewód YDY 3x1,5mm²

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 PIWNICY


Faza

PROJEKT TECHNICZNY

Branża

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT

 **mgr inż. Tomasz Matusiak**
(LOD/2302/PWOE/14)

PODPIS

Skala rysunków

1:100

Nr Rysunku

IE.01

Korekta

PT_01