



- |   |      |   |
|---|------|---|
| 2 | 33 * | 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 | 4 *  | SPECTRUM LED NYMPHEA BLACK&WHITE RINGS 32W SLI031036 (31.2 W)                       |

LEGENDA



proj. przejście kablami z kondygnacji na kondygnację

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 PIĘTRA	
Faza	PROJEKT TECHNICZNY
Branża INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKTANT mgr inż. Tomasz Matusiak (LOD/2302/PWOE/14)	PODPIS
Skala rysunków 1:100	
Nr Rysunku IE.03	Korekta PT_01