



INDEKS OPRAW OŚWIETLENIOWYCH LUXIDNA	
	LUXIDNA - BERYL N NEW LED 0-2 3600 PLX E 34 IP44 840 30W
	LUXIDNA - RUBIN CLEAN LED CRI90 7200 SHM E IP65 940 600X600 55W
	LUXIDNA - RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 3000 PLX E IP40 34 840 18W
	LUXIDNA - RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 4000 PLX E IP40 34 840 25W
	LUXIDNA - RUBIN LOOK LED COMPACT 8000 PLX E IP40 34 840 600X600 53W

AXPU 1*3W 390lm 1H SE IP65/20

- wypust 1-faz.
- gniazdo 16A/Z IP44 p/t
- gniazdo podwójne 16A/Z IP20 p/t
- Wyłącznik 2-biegunowy
- Wyłącznik 1-biegunowy
- kinkiet
- 1 Matryca sygnalizacyjna
- 2 Podcentrałk sali i tizenki
- 3 Aparat przytóżkowy
- 4 Wyłącznik tizenkowy pociągowy
- 5 Lampka sygnalizacyjna jednokolor
- 6 Lampka sygnalizacyjna jednokolor z brzęczykiem
- WM wentylator zasilany z obwodu oświetleniowego wg DTR

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY Janusz Bieleń				
Inwestor:	107 Szpital Wojskowy z Przychodnią, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej			
Temat:	Dostosowanie pomieszczeń budynku głównego (nr 1) REMONT ODDZIAŁU ENDOSKOPII			
Adres:	Wałcz, ul. Kołobrzaska 44, dz. nr 1856/22, obręb ewid. 0001 - Miasto Wałcz			
Rysunek:	1 PIĘTRO - INSTALACJAE ELEKTRYCZNE			
Projektował:	Data:	Skala:	Nr rys:	
mgr inż. Mirosław Lisowski nr upr. 162/72 Bg	lipiec 2019	1:100	E-01	