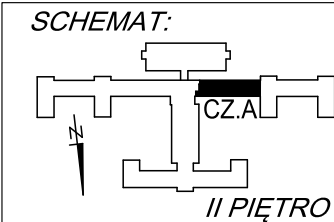


INDEKS OPRAW OŚWIETLENIOWYCH LUXIONA	
1	EUROPANEL LED 5800LM PLX E 34 IP44 840
2	BERYL N NEW LED O-3 3600LM PLX E 34 IP44 840
3	LIMPIO CLEAN LED COMPACT 8000LM PLX E IP54 840
4	RUBIN CLEAN LED CRI90 5400LM PLX E IP65 940
5	RIM LED COMPACT 4000LM PLX E 34 IP44 840

- wypust 1-faz.
- gniazdo 16A/Z IP44 p/t
- gniazdo podwójne 16A/z IP20 p/t
- gniazdo w panelu nadłóżkowym
- gniazdo ekwipotencjalne
- zestaw 4 gniazd 230V+gniazdo ekwipotencjalne

matryca sygnalizacyjna PMSpodcentrałki sali i łazienki PS405aparat przytóżkowy cyfrowy AP 400 z manip. gruszkowymwyłącznik łazienkowy pociągowy WŁ40lampka sygnalizacyjna jednokolor LS41lampka sygnalizacyjna jednokolor z brzęczykiem LS41gniazdo RJ45 Kat.5 UTPgniazdo 2xRJ45 Kat.5 UTPpanel nadłóżkowy 1,6m

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 NEUROLOGICZNEGO			
Adres:	Wałcz, ul. Kołobrzaska 44, dz. nr 1856/22, obręb ewid. 0001 - Miasto Wałcz			
Rysunek:	II PIĘTRO CZ. A - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Projektował:			Data:	Skala:
mgr inż. Mirosław Lisowski nr upr. 162/72 Bg			kwiecień 2019	1:100
			Nr rys:	E-O1