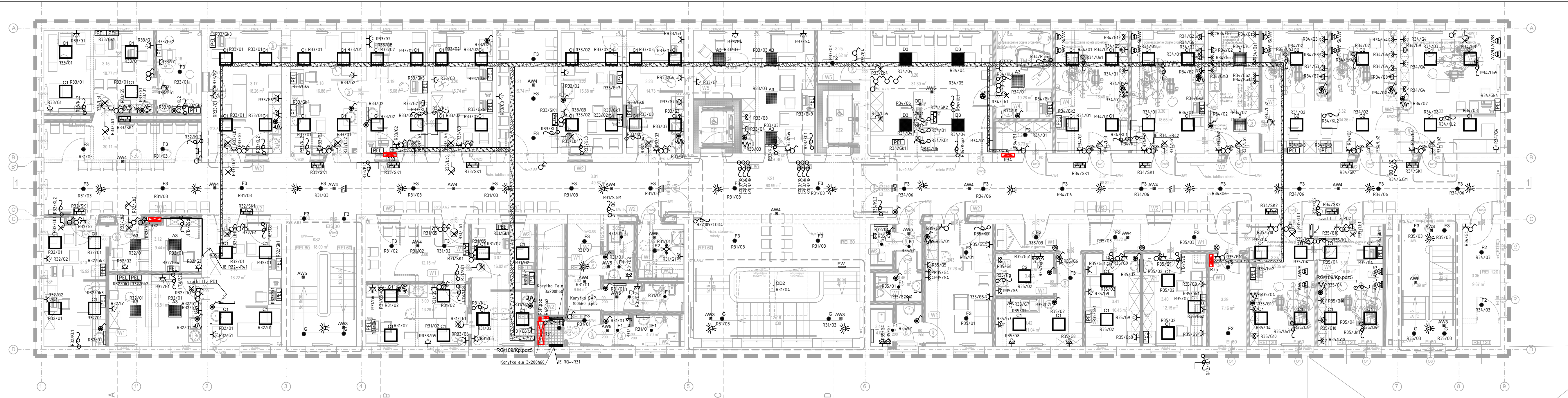


ZESTAWIENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
A1	LED 3900 PLX E IP65 840 / 600X600
A2	LED 5200 PLX E IP65 840 / 600X600
A3	LED 6600 PLX E IP65 840 / 600X600
B	LED 3900 SHM E IP65 840 / 600X600
C1	LED CR95 5400 SHM E IP65 940 / 600X600
C2	LED CR95 7200 SHM E IP65 940 / 600X600
D1	LED 3900 MICRO-PRM E 840 / 600X600
D2	LED 5200 MICRO-PRM E 840 / 600X600
D3	LED 6600 MICRO-PRM E 840 / 600X600
E	LED COMPACT 4000 PC E IP65 840
F1	LED D-1 1800 PLX E 33 IP20/44 840
F2	LED D-2 2800 PLX E 33 IP20/44 840
F3	LED D-2 3600 PLX E 33 IP20/44 840
G	LED D-2 3600 PLX E IP44 34 840
H1	LED COMPACT V2 2600 PC-FROZEN E 3 IP65 840 / L-1300
H2	LED COMPACT V2 4000 PC-FROZEN E 3 IP65 840 / L-1300
I	LED 1300 PLX E IP44 24 840 / L-575SH
AW1	OPRAWA AWARYJNA HWM/3.2V/B1/SE/RU/TR
AW2	OPRAWA AWARYJNA LV2C/3V/B1/SE/RU/VH
AW3	OPRAWA AWARYJNA LV20/3V/B1/SE/RU/VH
AW4	OPRAWA AWARYJNA LVPC/3V/B1/SE/RU/VH
AW5	OPRAWA AWARYJNA LVPO/3V/B1/SE/RU/VH
EW	OPRAWA AWARYJNA ARN/1V/B1/SA/RU/VH
AWZ	OPRAWA AWARYJNA ODB/3x1V/B1/SA/RU/VH + HTR-25
OD1	OPRAWA DEKORACYJNA OD1-TYP IK.14
OD2	OPRAWA DEKORACYJNA OD2-TYP IK.7
OD3	OPRAWA DEKORACYJNA OD3-TYP IK.16 PŁAMPYH-BELWEDŻY-OKRĄGŁY-DŁ.23.8



Revizja 3:
Dodano obwody zasilania kurtyń pożarowych
R02/Kpoż pom. 0.20
R34/Kpoż pom 3.26
R41/Kpoż pom 4.11

SYMBOL	OPIS
	łącznik jednobiegunowy
	łącznik jednobiegunowy lampa bakterioobczna
	łącznik jednobiegunowy IP44
	łącznik dwubiegunowy
	łącznik świecznikowy
	łącznik schodowy
	przycisk podświetlany
	przycisk podświetlany IP44
	czujnik ruchu 360° IP44
	czujnik obecności 360° IP44
	gniazdo pojedyncze 230/16
	gniazdo pojedyncze 230/16 IP44
	gniazdo podwójne 230/16
	gniazdo podwójne 230/16 IP44
	gniazdo pojedyncze 230/16 dla chłodziarki
	Rozdzielnice elektryczne wolnostojące
	Rozdzielnice elektryczne wtykowe
	punkt elektryczno logiczny stanowiska komputerowe 5x gniazdo 230/16 1-faz 1x gniazdo LC-LC-SM
	punkt elektryczno logiczny ekran systemu kolepkowego 1x gniazdo 230/16 1-faz 1x gniazdo RJ 45
	wypust kablowy dla urządzeń (różnych)
	wypust kablowy dla gazów medycznych 24V DC
	wypust kablowy, ścienny ośw. pod szafkami
	wypust oświetleniowy, ścienny dla lamp bakterioobcznych
	wypust oświetleniowy, sufitowy dla lamp zabiegowych
	przycisk - wyłącznik główny
	lampa ostrzegawcza o wystąpieniu promieniowania osprzet i zasilanie po stronie dostawcy
	Przycisk wyłącznik awaryjny dla chłodziarki
	przycisk wyłącznik awaryjny Unit stomatologiczny

	punkt elektryczno logiczny stanowiska komputerowe 5x gniazdo 230/16 1-faz 1x gniazdo LC-LC-SM
	wypust kablowy, ścienny ośw. pod szafkami
	wypust oświetleniowy, ścienny dla lamp bakterioobcznych
	wypust oświetleniowy, sufitowy dla lamp zabiegowych
	przycisk - wyłącznik główny
	lampa ostrzegawcza o wystąpieniu promieniowania osprzet i zasilanie po stronie dostawcy
	Przycisk wyłącznik awaryjny dla chłodziarki
	przycisk wyłącznik awaryjny Unit stomatologiczny

REW.	DATA	OPIS	ASZL	MJCH	MK
			RYS.	SPR.	ZATW.
Projekt ZADANIE NR 91 143 PN. "MODERNIZACJA, ROZBUDOWA I DOPOSADZENIE 109 SZPITALA WOJSKOWEGO Z PRZYCHODNIĄ SP ZOZ - ETAP 1"					
Adres ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin		Data WRZESIEŃ 2022			
Faza PROJEKT WYKONAWCZY TECHNICZNY		Nr. projektu 22002			
INWESTOR 109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SP ZOZ ul. Piotra Skargi 9-11 70-965 Szczecin					
NAAM ARCHITEKCI UL. REYMONTA 68 71-276 SZCZECIN TEL. 600 066 071 biuro@naamarchitekci.com www.naamarchitekci.com			NAZWA RYSUNKU RZUT PIĘTRA 3 POZIOM +3		
Projektant: mgr inż. Norbert Wszytko		Opracował: inż. Przemysław Zalcowicz		Sprawdzący: mgr inż. Romuald Olobry	
<small>Uprawnienia budowlane nr 11020/001 do projektowania w specjalności: Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń</small>					
<small>Uprawnienia budowlane nr 2152/08 do projektowania w specjalności: Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń</small>					
Skala	Format	Skala	Nr rysunku	Arka	Strona
ELEKTRYCZNA	840x297	1:100	IE-R6	3	3