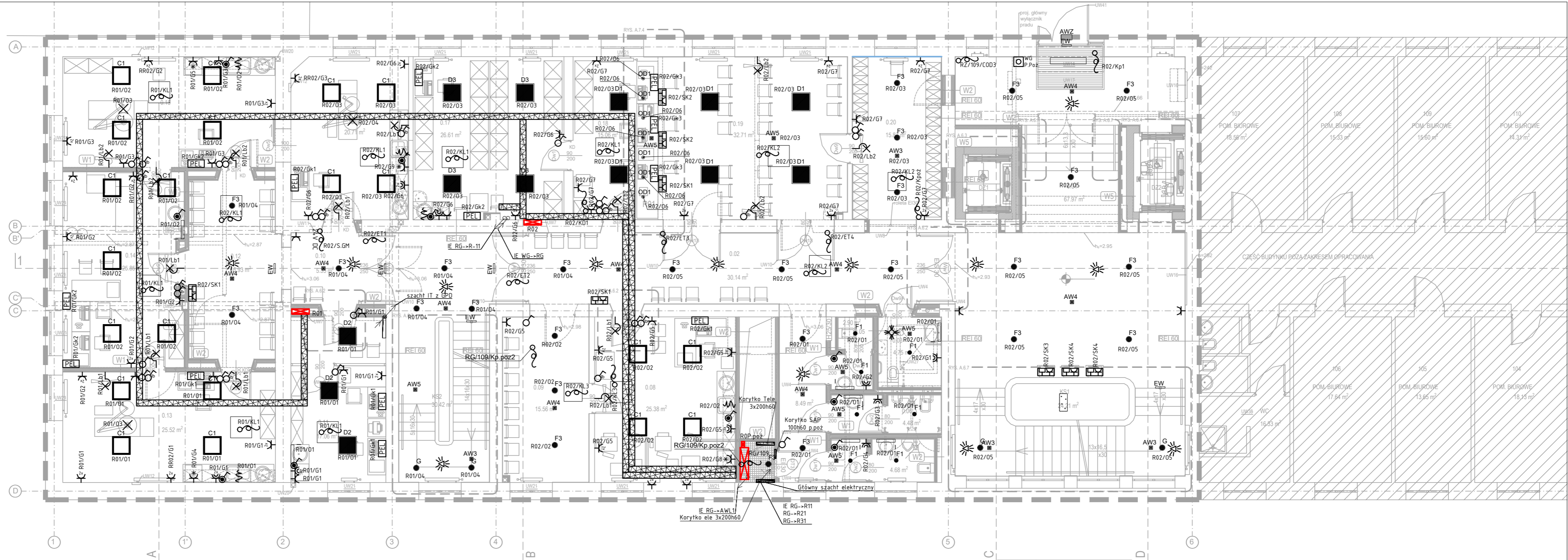


ZESTAWIENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
A1	LED 3900 PLX E IP65 840 / 600X600
A2	LED 5200 PLX E IP65 840 / 600X600
A3	LED 6600 PLX E IP65 840 / 600X600
B	LED 3900 SHM E IP65 840 / 600X600
C1	LED CR195 5400 SHM E IP65 940 / 600X600
C2	LED CR195 7200 SHM E IP65 940 / 600X600
D1	LED 3900 MICRO-PRM E 840 / 600X600
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 21 IP66 840 / L-1200
H2	LED COMPACT V2 4000 PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1200
I	LED 1300 PLX E IP44 24 840 / L-575MM
AW1	OPRAWA AWARYJNA HWH/3,W/B/1/SE/RU/TR
AW2	OPRAWA AWARYJNA LVZC/3,W/B/1/SE/RU/VH
AW3	OPRAWA AWARYJNA LV2D/3,W/B/1/SE/RU/VH
AW4	OPRAWA AWARYJNA LVPC/3,W/B/1/SE/RU/VH
AW5	OPRAWA AWARYJNA LVPD/3,W/B/1/SE/RU/VH
EW	OPRAWA AWARYJNA ARN/1,W/B/1/SA/RU/VH
AWZ	OPRAWA AWARYJNA ODB/3,X/W/B/1/SA/RU/VH + HTR-25
OD1	OPRAWA DEKORACYJNA 001-TYP IK 14
OD2	OPRAWA DEKORACYJNA 002-TYP IK 7
OD3	OPRAWA DEKORACYJNA 003-TYP IK 16 H1 LAMPY+4 BELKI WĘZBY DACHOWE,OK 2,5 M



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

SYMBOL	OPIS
	łącznik jednobiegunowy
	łącznik jednobiegunowy lampa bakterioobójcza
	łącznik jednobiegunowy IP44
	łącznik dwubiegunowy
	łącznik świecznikowy
	łącznik schodowy
	przycisk podświetlany
	przycisk podświetlany IP44
	t=30min P=2kW - czujnik ruchu 360° IP44
	t=30min P=2kW - 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 ekrany systemu kolejowego 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 bakterioobójczych
	wypust oświetleniowy, sufitowy dla lamp zabiegowych
	przycisk - wyłącznik główny
	lampa ostrzegawcza o wystąpieniu promieniowania osprzet i zasilanie po stronie dostawcy
	przycisk wyłącznik awaryjny gniazdo sprężarki
	przycisk wyłącznik awaryjny Unit stomatologiczny

REW.	DATA	OPIS	ASZŁ	MJCH	MK
Projekt		ZADANIE NR 91 143 PN. "MODERNIZACJA, ROZBUDOWA I DOPOSAŻENIE 109 SZPITALA WOJSKOWEGO Z PRZYCHODNIĄ SP ZOZ - ETAP I"	RYS.	SPR.	ZATW.
Adres	ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin				
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY/TECHNICZNY		Data	WRZESIEŃ 2022	
	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.: 600 006 071 biuro@naanarchitekci.com www.naanarchitekci.com			NAZWA RYSUNKU <b>RZUT PARTERU POZIOM 0</b>		
Projektant:	mgr inż. Norbert Wszytko	Opracował:	inż. Przemysław Zalociewicz	Sprawdzający: mgr inż. Romuald Olobry	
Branża <b>ELEKTRYCZNA</b>			Format 630x297	Skala 1:100	Nr rysunku IE-R3
				Revizja 3	