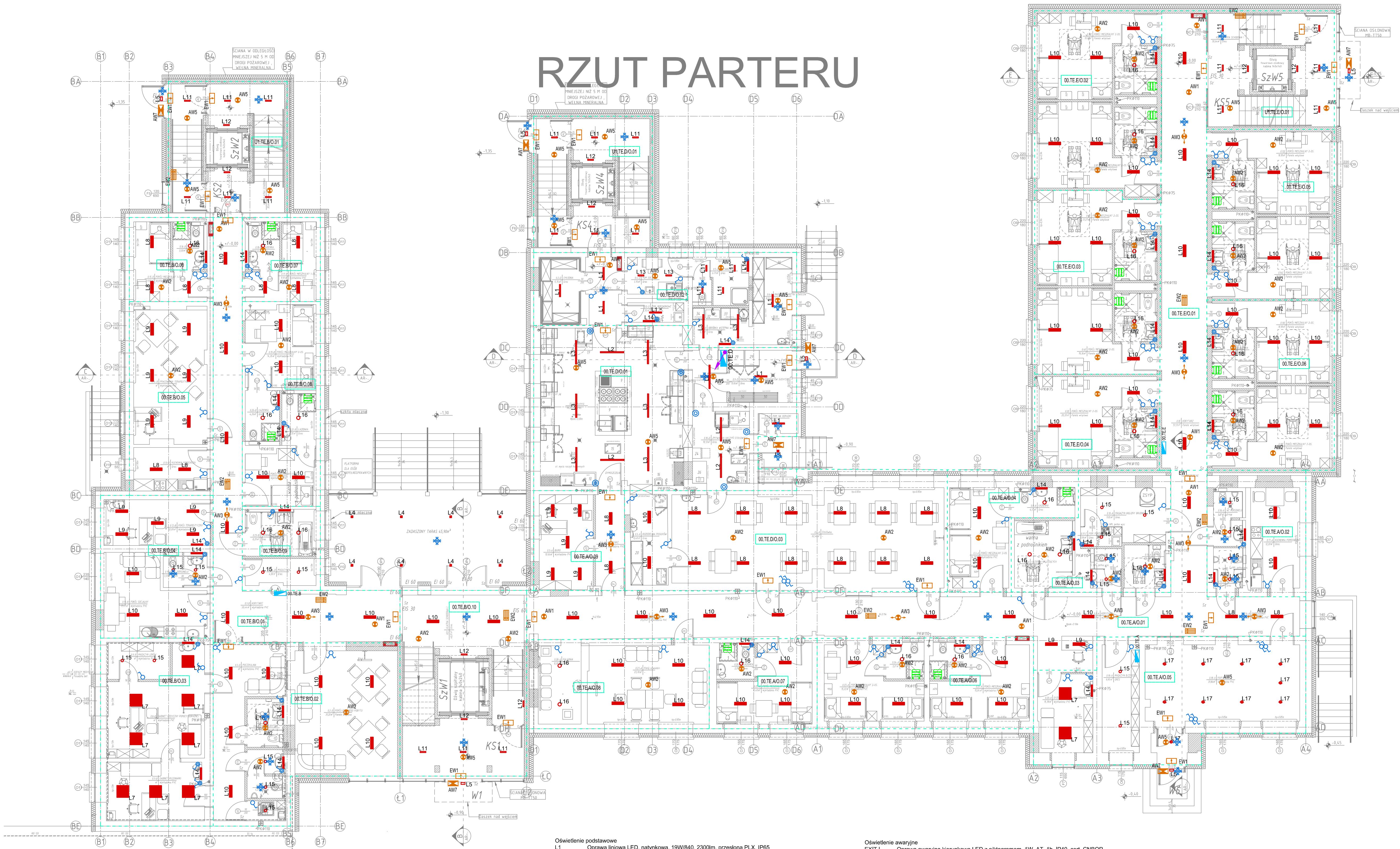


RZUT PARTERU



Oświetlenie podstawowe

- L1 Oprawa liniowa LED, natynkowa, 19W/840, 2300lm, przesłona PLX, IP65
np. Spectra Lighting FARO
- L2 Oprawa liniowa LED, natynkowa, 33W/840, 4300lm, przesłona PLX, IP65
np. Spectra Lighting FARO
- L3 Oprawa liniowa LED, natynkowa, 50W/840, 7250lm, przesłona PLX, IP65
np. Spectra Lighting FARO
- L4 Oprawa kwadratowa LED, natynkowa, 9W/840, 750lm, przesłona PLX, IP65,
np. Spectra Lighting Greg
- L5 Oprawa kwadratowa LED, naścienna, 6W, 30lm, przesłona PLX, IP54,
np. Spectra Lighting Greg L Retrofit Wall PLX DI 09
- L6 Oprawa kwadratowa LED, do sufitów modułowych, 50W/840, 4250lm, przesłona Micro-p, IP44/20
np. Spectra Lighting Mika G3 600 1200mA
- L7 Oprawa kwadratowa LED, do sufitów modułowych, 58W/840, 4600lm, przesłona Micro-p, IP44/20
np. Spectra Lighting Mika 600 1400mA
- L8 Oprawa prostokątna LED, do sufitów modułowych, 13W/840, 1500lm, przesłona PLX, IP20
np. Spectra Lighting MALTA
- L9 Oprawa prostokątna LED, do sufitów modułowych, 24W/840, 2350lm, przesłona Micro-p, IP20
np. Spectra Lighting MALTA
- L10 Oprawa prostokątna LED, do sufitów modułowych, 24W/840, 2550lm, przesłona PLX, IP20
np. Spectra Lighting MALTA
- L11 Oprawa liniowa LED, natynkowa, 13W/840, 1600lm, przesłona PLX, IP20
np. Spectra Lighting Profilite 60 EC
- L12 Oprawa liniowa LED, naścienna, 13W/840, 2000lm, przesłona PLX, IP20
np. Spectra Lighting Profilite 60 EC Wall
- L13 Oprawa liniowa LED, natynkowa, 13W/840, 2300lm, przesłona PLX, IP20
np. Spectra Lighting Profilite 60 EC
- L14 Oprawa liniowa LED, naścienna, 14W/840, 2050lm, przesłona PLX, IP44
Spectra Lighting Profilite 60 EC ST DIRECT
- L15 Oprawa okrągła LED, podtynkowa, 15W/940, 1250lm, przesłona PLX, IP44
np. Spectra Lighting Pinot R135
- L16 Oprawa okrągła LED, podtynkowa, 20W/940, 1800lm, przesłona PLX, IP44
np. Spectra Lighting Pinot R175
- L17 Oprawa tabularna LED, natynkowa, 10W/940, 1100lm, przesłona Transparent, IP44
np. Spectra Lighting Talis 130

Oświetlenie awaryjne

- EXIT I Oprawa awaryjna kierunkowa LED z piktogramem, 1W, AT, 1h, IP40, cert. CNBOP,
np. HYBRID PROFILIGHT SGN LED
- EXIT II Oprawa awaryjna kierunkowa LED z piktogramem, 1W, AT, 1h, IP40, cert. CNBOP,
np. HYBRID PROFILIGHT SGN LED
- AW1 Oprawa awaryjna LED, podtynkowa, ośw. punktów ppoż, 3W, 355lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP,
np. HYBRID OWA FL 3W AR
- AW2 Oprawa awaryjna LED, podtynkowa, ośw. otwartych przestrzeni, 3W, 340lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP,
np. HYBRID OWA FL 3W AP
- AW3 Oprawa awaryjna LED, podtynkowa, 1W, optyka korytarzowa, 145lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP,
np. HYBRID OWA FL 1W RP
- AW4 Oprawa awaryjna LED, podtynkowa, ośw. punktów ppoż, 3W, 355lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP,
np. HYBRID OWA SU 3W AR
- AW5 Oprawa awaryjna LED, natynkowa, ośw. otwartych przestrzeni, 3W, 340lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP,
np. HYBRID OWA SU 3W AP
- AW6 Oprawa awaryjna LED, natynkowa, 1W, optyka korytarzowa, 145lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP,
np. HYBRID OWA SU 1W RP
- AW7 Oprawa awaryjna LED, natynkowa, 5W, 300lm, AT, 1h, IP65, cert. CNBOP, rozszerzony zakres temp. pracy
np. HYBRID PRIMOS II TE

SYSTEM SIECI: TN-S
3NPE, 50Hz, 230/400V

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA

LEGENDA

	Rozdzielnica elektryczna projektowana
	Łącznik jednobiegunowy, pł. 16A/250V, IP20
	Łącznik jednobiegunowy, pł. 16A/250V, IP44
	Łącznik schodowy, pł. 16A/250V, IP20
	Łącznik świecznikowy, pł. 16A/250V, IP20
	Łącznik świecznikowy, pł. 16A/250V, IP44
	Przycisk podwójny, pł. 16A, IP44 nakładzający przyciski i przełącznik bistabilne (np. BS-411BM) montowane w puszkach pogłębionych
	Przycisk podwójny, pł. 16A, IP44 nakładzający przyciski i przełącznik bistabilne (np. BS-411BM) montowane w puszkach pogłębionych
	Czytnik obecności, 10A, IP54
	NR_OBW Opis obwodu oświetlenia
	Stręła oświetlenia

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		ARCHITEGA	
Architega Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33 lok.13, 00-029 W-wa tel. 698884895, biuro@architega.com, www.architega.com			
ADRES: Dom Pomocy Społecznej ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski			
INWESTOR: Dom Pomocy Społecznej ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski			
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Aleksandra Kozubicka opracownik i sprawdzający	02.2024
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Mariusz Knapczyński mgr inż. Aleksandra Kozubicka opracowanie i sprawdzenie elektrycznych	02.2024
NAZWA RYSUNKU: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU HYDROFORNI NA BUDYNEK KOTŁOWNI Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ			
NAZWA RYSUNKU: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA RZUT PARTERU			
FAZA: PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
DATA: 02.2024	SKALA: 1:100	TYTUŁ: IE-R00-OSW	STRONA: 1
PRAWA AUTORSKIE ZAOPINIOWANE I WYKONANE W ZAKŁADACH PROJEKTOWYCH ARCHITEGA			