
















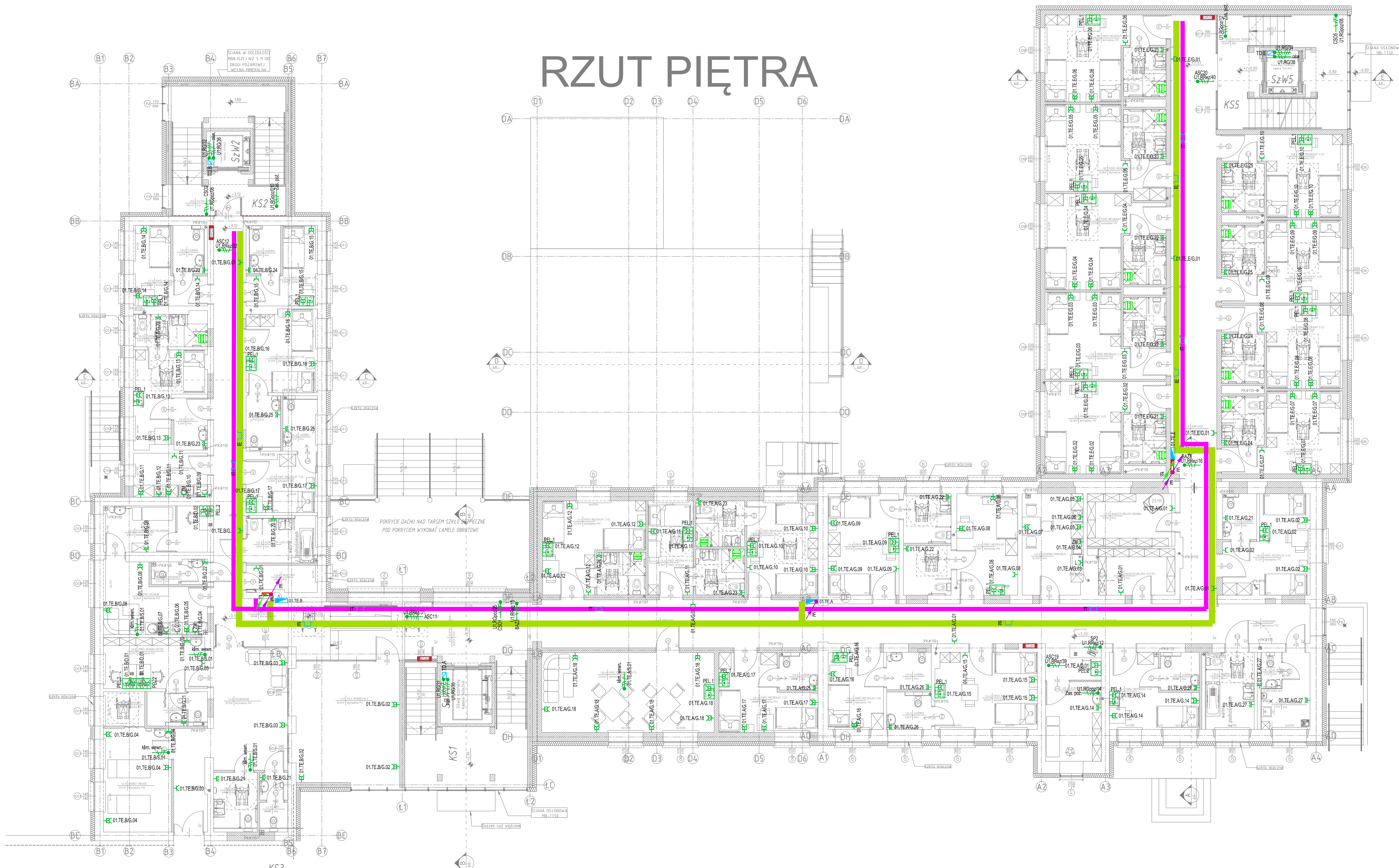
SYSTEM SIECI: TN-S
3NPE, 50Hz, 230/400V

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

LEGENDA

	Rozdzielnica elektryczna projektowana
	Podstawowy wyłącznik prądu - przyrządy uruchamiający, z cert. CNBP0
	Podstawowy wyłącznik prądu - urządzenie sygnalizacyjne, z cert. CNBP0
	Podstawowy wyłącznik prądu - urządzenie wykonawcze, z cert. CNBP0
	Gniazdo 1f pojedyncze, pH, 16A/250V, IP20
	Gniazdo 1f pojedyncze, pH, 16A/250V, IP44
	Zestaw gniazda PEL.1, pH, 16A/250V, IP20 2x Gniazdo 1f 1x Gniazdo RJ45 1x Gniazdo RTV/SAT
	Zestaw gniazda PEL.2, pH, 16A/250V, IP20 2x Gniazdo 1f 1x Gniazdo RJ45
	Wypływ jednofazowy (zapas 1,5m)
	Wypływ trifazowy (zapas 1,5m)
	Gniazdo trifazowe z rozdzielniczką zasilania, nL, IP44
	Rozdzielnik zasilania trifazowy, nL, 25A/400V, IP44
	Rozdzielnik zasilania jednofazowy, nL, 16A/250V, IP44
	Trasa kablowa elektryczna
	Trasa kablowa teleoptyczna

RZUT PIĘTRA



JEDNOSTKA
PROJEKTOWA ARCHITEGA

Architega Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33 lok.13, 00-029 W
tel. 698681805 biuro@architega.com www.architega.com

ADRES: Dom Pomocy Społecznej

ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski

INWESTOR: Dom Remisy Spółdzielni

Dom Pomocy Społecznej
ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski

ul. Poznańska 96, 86-230 Piłtrow Kujawski	

	Imię i Nazwisko, nr uprawnień i specjalność	Data i podp
--	--	-------------

OPRACOWAŁ:	mgr inż. Aleksandra Kroszyńska	02.2024
------------	--------------------------------	---------

	ngr. inż. Aleksandra Kosobudzka	
--	---------------------------------	--

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Krupczyński Wa-662/96	02.2024
--------------	---	---------

	Wz-442/94	
	do projektowania instalacji elektrycznych	

NAZWA:	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA
--------	----------------------------------

I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU DOMU
ROMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA

POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA
BUDYNKU HYDROForni NA BUDYNEK

KOTŁOWNI Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ

NAZWA RYSUNKU:

PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH.

RZUT PIĘTRA

FAZA:
PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

ELEKTRYCZNA			
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	STRONA:

DATA:	SNA/LW:	NR:RTS00001	STRONG
02.2024	1:100	IE-R01	

02/2024	1799	12/1/2024	
---------	------	-----------	--

WYKŁADY
PRACA AUTORSKA ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE I ROZPOWISZCZANIE
BEZ ZGODY JEJNOŚCI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.