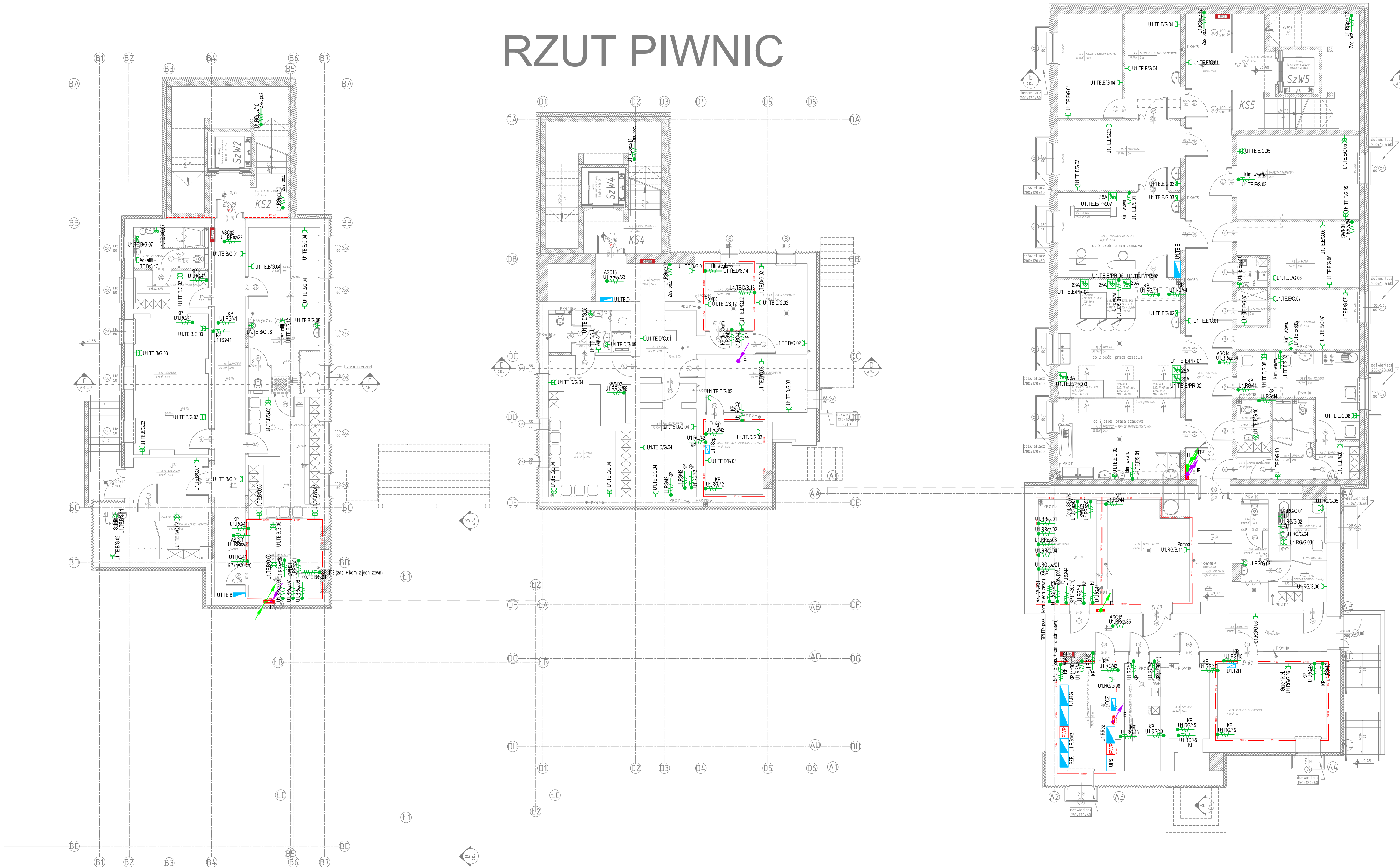


RZUT PIWNIC



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

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEN:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA

LEGENDA

	Rozdzielnica elektryczna projektowana
	Pożarowy wyłącznik prądu - przycisk uruchamiający, z cert. CNBOP
	Pożarowy wyłącznik prądu - urządzenie sygnalizacyjne, z cert. CNBOP
	Pożarowy wyłącznik prądu - urządzenie wykonawcze, z cert. CNBOP
	Gniazdo 1f pojedyncze, pt, 16A/250V, IP20
	Gniazdo 1f pojedyncze, pt, 16A/250V, IP44
	Zestaw gniazd PEL.1, pt, 16A/250V, IP20, 2x Gniazdo 1f, 1x Gniazdo RJ45, 1x Gniazdo RTV/SAT
	Zestaw gniazd PEL.2, pt, 16A/250V, IP20, 2x Gniazdo 1f, 1x Gniazdo RJ45
	Wypust trójfazowy (zapas 1.5m)
	Wypust trójfazowy (zapas 1.5m)
	Gniazdo trójfazowe z rozłącznikiem zasilania, nt, IP44
	Rozłącznik zasilania trójfazowy, nt, 25A/400V, IP44
	Rozłącznik zasilania jednofazowy, nt, 16A/250V, IP44
	Trasa kablowa elektryczna
	Trasa kablowa teletechniczna

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:	ARCHITEGA
Architega Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33 lok.13, 00-029 W-wa tel. 69884895, 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 Kozubowska 02.2024
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Knapczyk Wz.442/76 02.2024
NAMOWA:	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU HYDROFORNI NA BUDYNEK KOTŁOWNI Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ
NAMOWA RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. RZUT PIWNICY
FAZA:	PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
DATA:	02.2024
SKALA:	1:100
WYKONANO:	IE-RU1
WYKONANO:	