

UKŁAD SIECI IT
UKŁAD SIECI TN-S

1



(*1)-Do szyny wyrównawczej przylączyć masy metalowe nie izolowane od ziemi (podługę półprzewodzącą);

	sola	2,2	sola	2,2	sola	2,2	sola	2,2	sola	2,2	sola	2,2	sola	2,2	sola	2,2
Ilość gn.	4		4		4		4		6		1		ośw.			
Pig [kW]	0,8		0,8		0,8		0,8		0,2		0,3		0,621			
k [-]	0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		1			
Pog [kW]	0,24		0,24		0,24		0,24		0,36		0,3		0,621			

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA PRO KAROL JURGA ul. "PRO" 4A/50, 04-100 JURGA TEL. 604 474 214, 72-100 GOLENIÓW TEL. 606 355 706 NIP 669 173 62 86 REGON 320573073 E-MAIL: APA_PRO@I.PROKONTOL.PL																297x600		BRANŻA		ELEKTRYCZNA		PODPIS:	PROJEKTANT:	PODPIS:	INWESTOR	TYTUŁ PROJEKTU		NR TECHNI	NR PROJEKTU	
Projekt chroniony prawem autorskim Kopiowanie i wykorzystywanie bez zgody pracowni zabronione.																FORMAT RYSUNKU		FAZA		DATA		PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY:		ADRES INWESTYCJI		TYTUŁ RYSUNKU		SKALA	NR RYS.
																PB		28 LISTOPAD 2014		mgr inż. Jan Zalega upr. bud. bto 2045Z/04		SZPITALNE CENTRUM MEDYCZNE W GOLENIOWIE Sp. z o.o. ul. Nowogardzka 2 72-100 Gołenów		ODDZIAŁ WEWNĘTRZNY SCHEMAT ROZDZIELNICZNY OBWODÓW IZOLOWANYCH R1.0_JIT		REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNEGO - POŁOŻNICZEGO ORAZ ODDZIAŁU WEWNĘTRZNEGO		II.4.		056