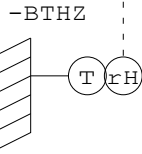


zasilanie	31	4x	6x		2x	2x	2x	2x		2x					4x	2x	2x	2x	2x	zasilanie
DI	10																			DI
AI	13	2x				2x	2x								2x					AI
DO	10					2x	2x													DO
AO						2x	2x													AO
BACnet/IP		2x																		BACnet/IP
modbus RTU																				modbus RTU

+Szafa

-SA.CNW49

kontrola faz  
ochronnik  
pożar  
zasilanie el. peryferyjnych  
Auto  
Reset  
Awaria zbiorcza  
Sterownik z modułami I/O



Stan	Zmiana	Data	Nazwa	Data	Faza	Branża	Nr projektu	Instalacja:		
				01/12/2017	PW	AKPiA i BMS	IBG-P/159/16	=CNW49		
				Wykonane dla  „Szpital Wielkopolski” Sp. z o. o.				Automatyka centrali went. CNW49 - strefa I-A		
Opr.	Marcin Wacławski							Numer rysunku	Szafa	
Proj.	Piotr Szwed		POM/0014/PWOE/12					Lutycka 34	IP159_PW_DR_IIB.00089	SA.CNW49
Spr.	Andrzej Rulewski		251/Gd/2002					Poznań		

