

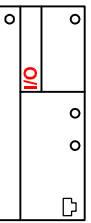
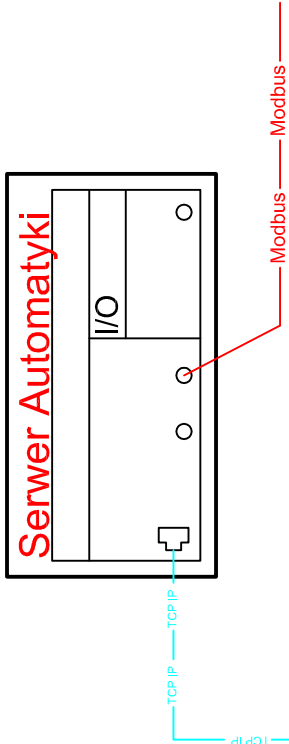


LEGENDA:

	TCP IP
	Magistrala Modbus
	Serwer automatyki z modułami I/O



Projekt wykonawczy - stan projektowany	
Temat Projektu wykonawczego: adres obiektów budowlanych: Roboty konserwacyjne oraz montaż paneli fotowoltaicznych z włączeniem paneli do istniejącej instalacji elektrycznej w budynku szpitalnym: pawilonie „C” oraz docieplenie ścian zewnętrznych i stropów poddaszy nieużytkowych lub stropodachów budynków wraz z częściową wymianą poszycia elewacji, montażem krat okiennych i innymi robotami towarzyszącymi budynków szpitalnych: pawilonu „C”, budynku – łącznika pomiędzy pawilonem „C” a budynkami przychodni zdrowia oraz budynków przychodni zdrowia.	
Wadowice, ul. Karmelicka 5 i 7; działki nr: 101, 102/1, 1000/1, jedn. ewid.: 121809_4, Wadowice - Miasto, obręb ewid.: 0001, Wadowice	
Tytuł rysunku: System BMS - schemat ideowy	Nr rys.: SPE-01-02
Imię i nazwisko projektanta, specjalność nr upr. bud.: inż. Mariusz Kosiorek - upr. elektr. nr 585/01	Podpis:
Autor opracowania:	Skala: -
Data: 10 2019	