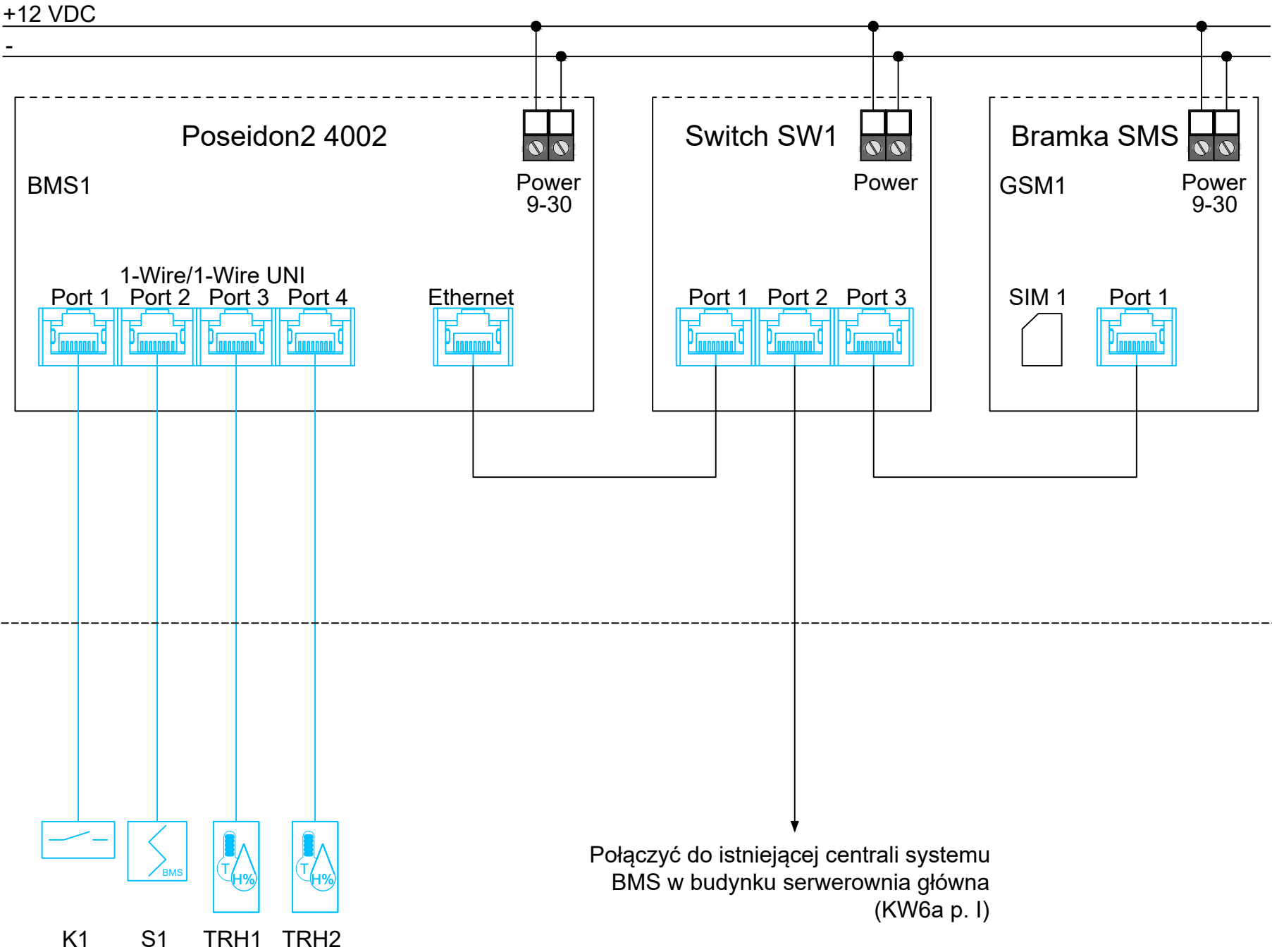
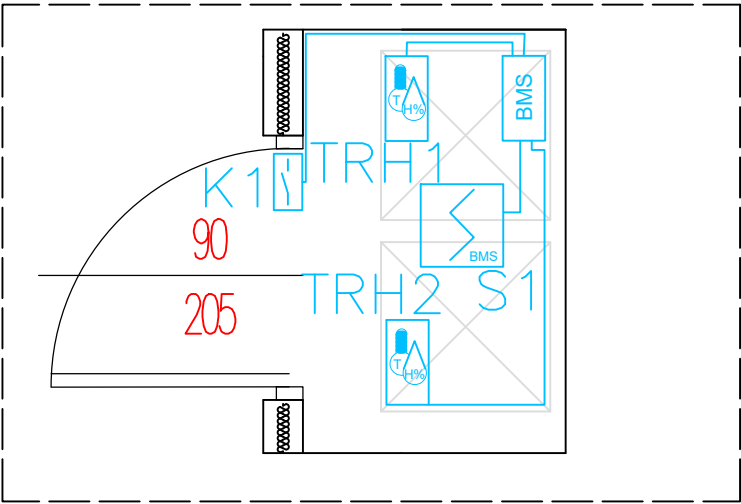


GPD1



LEGENDA:	
	Kabel 1-Wire – F/UTP cat. 5e
	Kontaktron systemu BMS
	Czujnik dymu systemu BMS
	Czujnik temperatury i wilgotności względnej
	Centralka systemu BMS



PROJEKT WYKONAWCZY	Jednostka projektowa:	PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH mgr inż. Krzysztof Nowak, 38-400 Krosno ul. Żeromskiego 112 tel.: 605478199 - e-mail: krz.nowak@wp.pl			
	Nazwa obiektu budowlanego:	Adaptacja pomieszczeń w budynku przy ul. Kazimierza Wielkiego 6 dla potrzeb kierunku Ratownictwo Medyczne			
	Adres obiektu budowlanego:	38-400 Krosno, ul. Kazimierza Wielkiego 6			
	Inwestor:	Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie 38-400 Krosno, Rynek 1		SKALA	
	Nazwa rysunku :	Schemat Instalacja monitoringu parametrów środowiskowych		1 : 100	
	Branża:	elektryczna - niskoprądowa	Podpis:	Data	NR RYS.
	Projektant :	mgr. inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne upr. PDK/0136/PW/OE/04		czerwiec 2024	TE-13