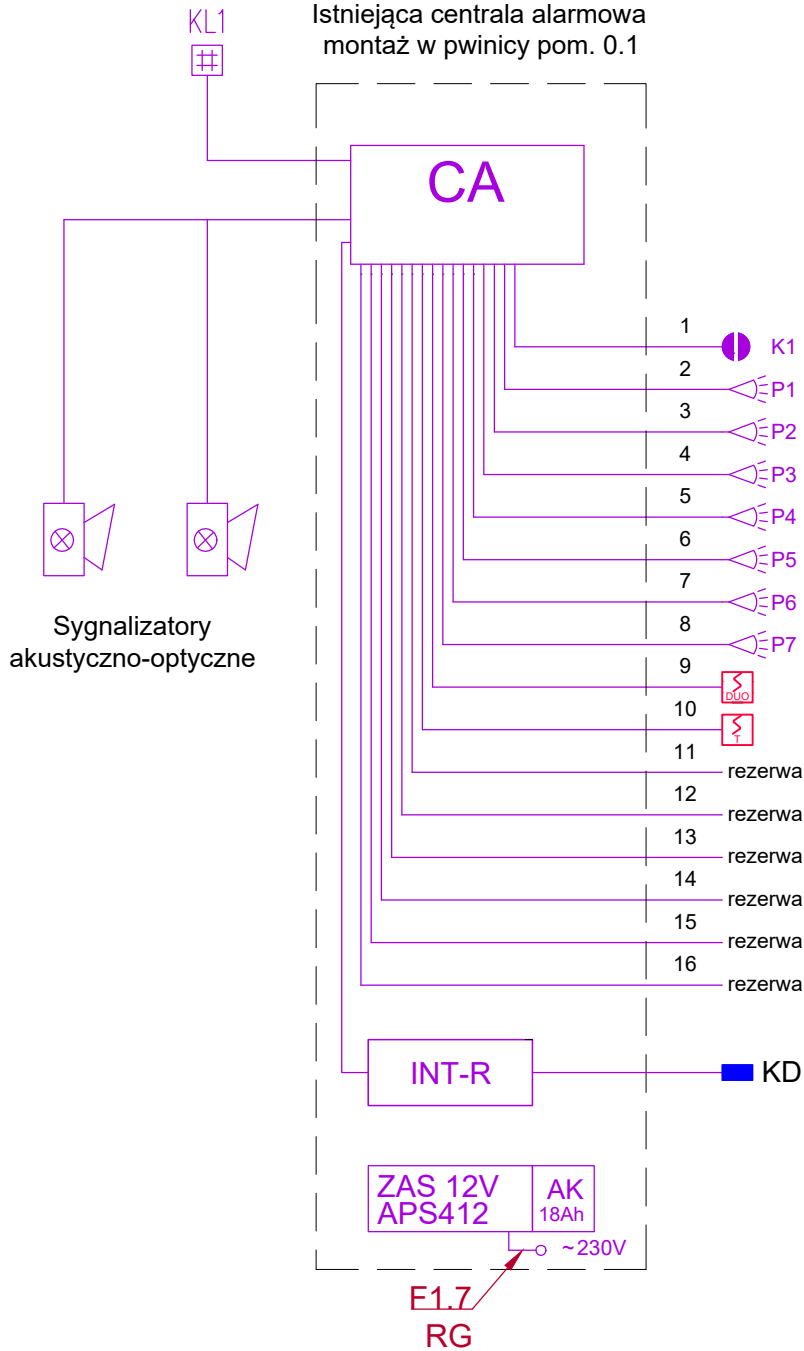


297x420



LEGENDA		
	CA	Centrala alarmowa 64 wejścia
	ZAS 12V APS412 AK 18Ah	Zasilacz buforowy 230/12VDC
		Dualna czujka ruchu
		Manipulator instalacji SSWiN typu
		Sygnalizator akustyczno-optyczny instalacji SSWiN
		Czujka magnetyczna - kontaktron drzwiowy
		Czujka temperatury i wilgotności
		Czujka dymu
	INT-R	Moduł rozszerzeń pozwalający na realizację funkcji kontroli dostępu
	KD	Terminal dostępowy

Format rysunku: 297x420	Faza projektu: PW	Inwestor: Powiat Rawicki ul. Rynek 17 63-900 Rawicz	
Skala: ---	Data: 21.04.2026		
Adres inwestycji: działka nr 459/6 ul. Mikołaja Kopernika 4 63-900 Rawicz		Nazwa projektu/Obiekt: REMONT BUDYNKU POWIATOWEGO CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH W RAWICZU	
Branża: Elektryczna		Nazwa rysunku: SCHEMAT SYSTEMU SSWiN	
Autor projektu: inż. Robert Jamroży		Nr rysunku: E-15	Nr arkusza: Ark. nr B. 30
Projektował: inz. Piotr Kolendowicz		Numer uprawnień: Upr.nr WKP/0146/POOE/08 specjalność elektryczna do projektowania bez ograniczeń	Podpis:
		Numer uprawnień:	Podpis: