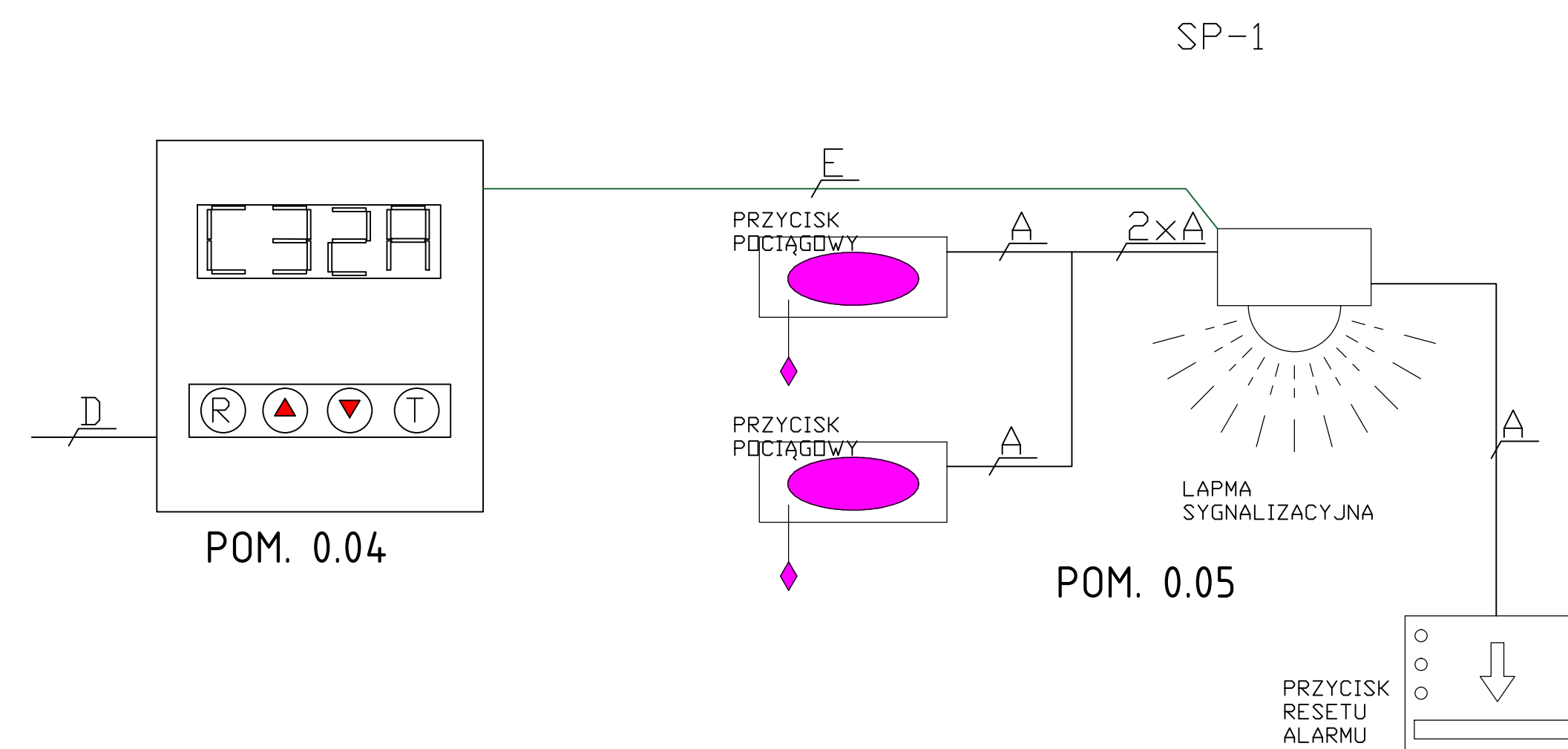
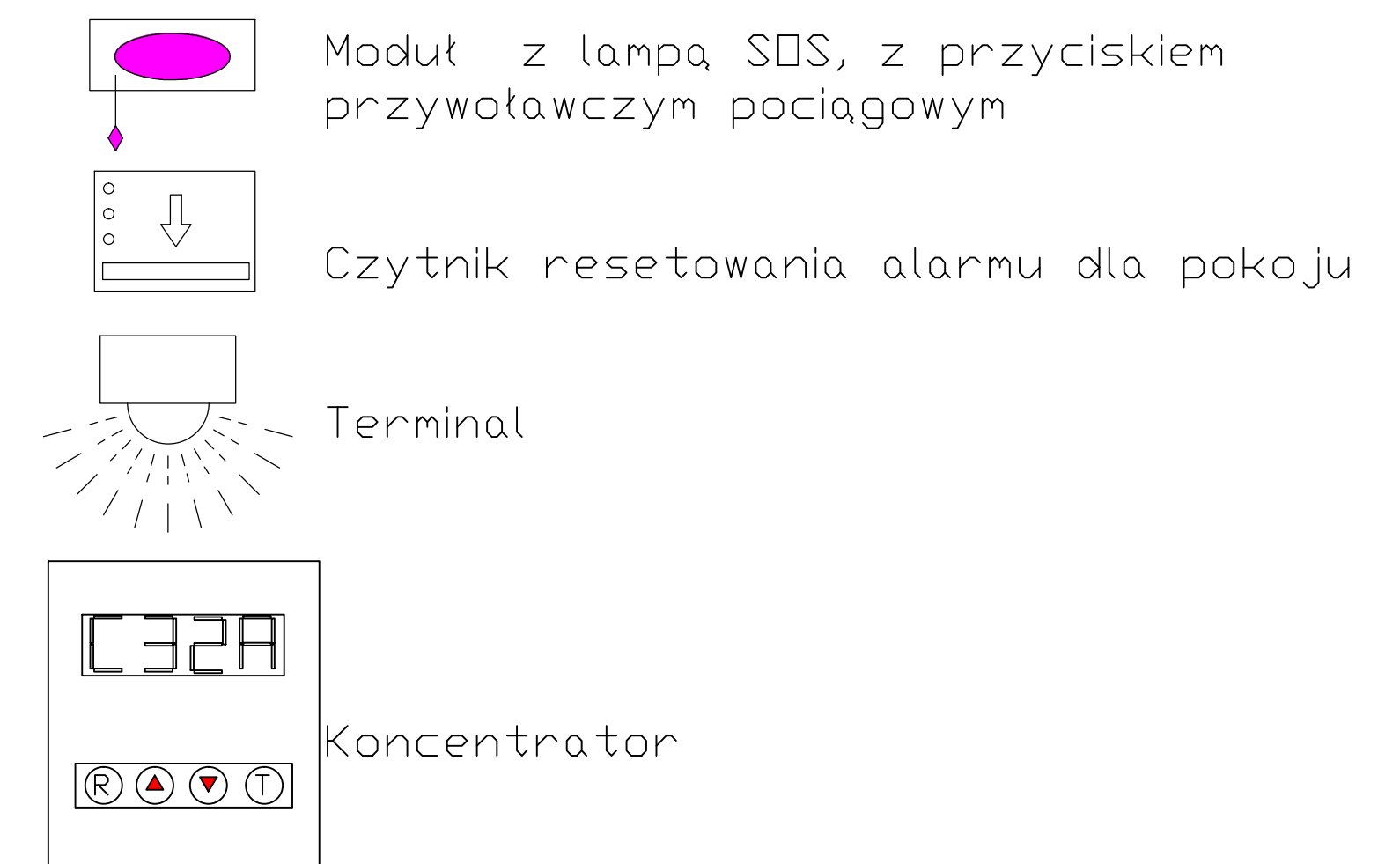



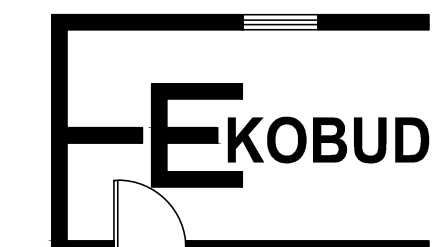


## SCHEMAT SYSTEMU PRZYWOŁANIA

LEGENDA:



 HTKSHeKw 3x2x0,5mm2  
 N2XH-j 3x1,5mm2  
 UTP kat. 7a



**PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.**  
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin  
**PRACOWNIA PROJEKTOWA:**  
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT:	PRZEBUDOWA, REMONT I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PARTERU W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ SPECJALNYCH PRZY UL. NOWOGRODZKIEJ 4 W ŁÓŻY NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z DOBUDOWĄ TARASU ORAZ WYKONANIEM INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ
----------	--

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Zespół Szkół Specjalnych,  
ul. Nowogrodzka 4, 18-402 Łomża  
Dz. nr ewid. 10147, obręb 0001 m. Łomża

TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA:
<h1>SCHEMAT SYSTEMU PRZYWOŁANIA</h1>	
	DATA: <b>Czerwiec 2019</b>

BRANŻA:		<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>		PODPIS:	FAZA:	<b>PB/W</b>
PROJEKTANT:		inż. Zbigniew Wojnarowski		upr. bud. GP.II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakr. sieci elektrycznych bez ograniczeń	NR RYSUNKU:  <div style="font-size: 48px; text-align: center;">En3</div>	
ASYSTENT PROJ:		mgr inż. Robert Nawrot				
SPRAWDZAJĄCY:		Janusz Bojanowski		upr. bud.195/68, 248/89 Wł. w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR STRONY:	