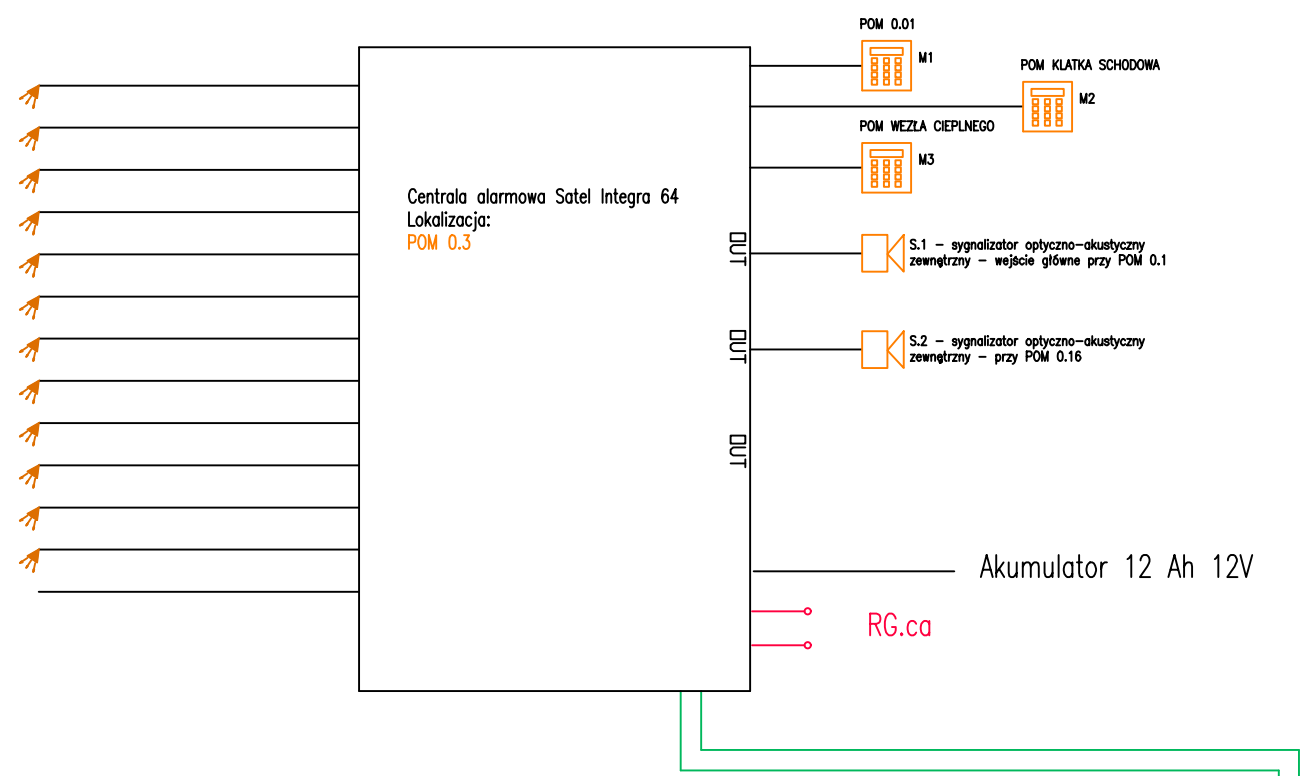
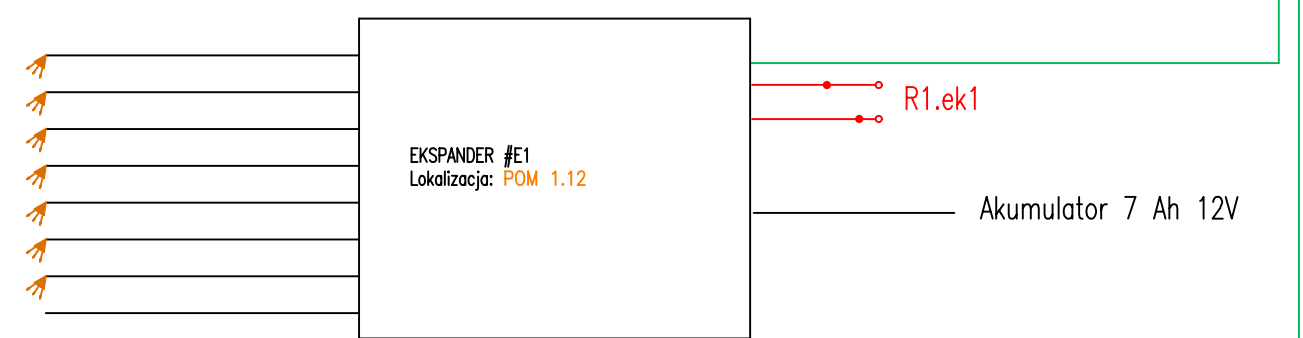


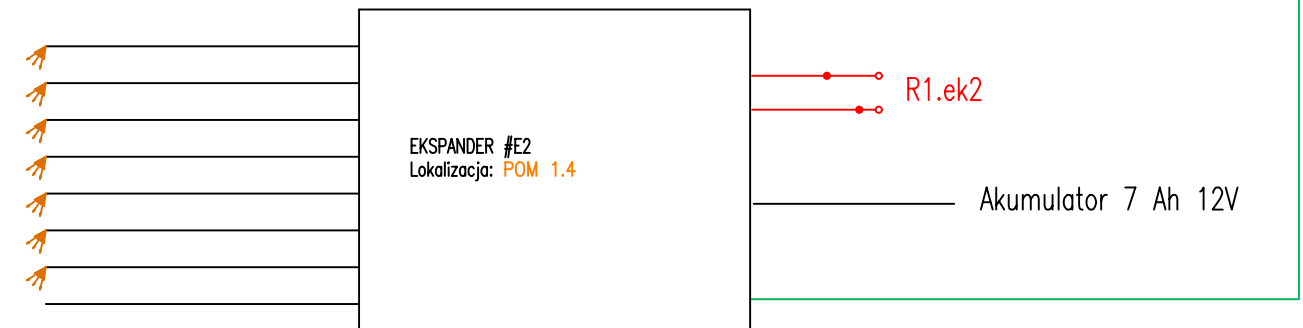
E1.1 CZUJKA PIR – POM 0.1
E1.2 CZUJKA PIR – POM 0.3
E1.3 CZUJKA PIR – POM 0.4
E1.4 CZUJKA PIR – POM 0.8
E1.5 CZUJKA PIR – POM 0.5
E1.6 CZUJKA PIR – POM KS
E1.7 CZUJKA PIR – POM 0.2
E1.8 CZUJKA PIR – POM 0.16
E1.9 CZUJKA PIR – POM 0.15
E1.10 CZUJKA PIR – POM 0.13
E1.11 CZUJKA PIR – POM 0.12
E1.12 CZUJKA PIR – POM WC
REZERWA



E2.1 CZUJKA PIR – POM 1.18
E2.2 CZUJKA PIR – POM 1.17
E2.3 CZUJKA PIR – POM 1.16
E2.4 CZUJKA PIR – POM 1.15
E2.5 CZUJKA PIR – POM 1.14
E2.6 CZUJKA PIR – POM 0.13
E2.7 CZUJKA PIR – POM KS
REZERWA




E3.1 CZUJKA PIR – POM 1.11
E3.2 CZUJKA PIR – POM 1.8
E3.3 CZUJKA PIR – POM 1.7
E3.4 CZUJKA PIR – POM 1.6
E3.5 CZUJKA PIR – POM 1.5
E3.6 CZUJKA PIR – POM 1.3
E3.7 CZUJKA PIR – POM 1.2
REZERWA



LEGENDA

	PASYWAN CZUJKA PODCZERWIENI
	SYGNALIZATOR ZEWNĘTRZNY AKUSTYCZNO-OPTYCZNY
	MANIPULATOR
	PRZEWODY YTDY 6x0,5 (czujniki ruchu, sygnalizatory, manipulatory)
	PRZEWODY YTDY 8x0,5 (komunikacja ekspanderów i podcentral)
	KABEL N2XH 3x1,5 (zasilanie)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  michalotomanski.pl <small>Projektowanie Architektoniczne Michal Otomanski 94-104 Łódź, ul. Obywatelska 106B lok. 36 ; NIP 727-149-26-45 ; REGON: 472228329 tel. +48 601 268 386; e-mail: architekt@michalotomanski.pl www.michalotomanski.pl</small>		
INWESTOR: Powiat Pabianicki, ul. Piłsudskiego 2, 95-200 Pabianice		
ZAMAWIAJĄCY: Powiat Pabianicki, ul. Piłsudskiego 2, 95-200 Pabianice		
OBIEKT: Budynek użyteczności publicznej Starostwa Powiatowego w Pabianicach, 95-200 Pabianice, ul. Zamkowa 6 nr działki 5/1; obręb: P-13		
NAZWA PROJEKTU: Projekt budowlany przebudowy oraz montażu windy dla budynku użyteczności publicznej oraz przebudowa zewnętrznej instalacji wodociągowej dla inwestycji pod nazwą: „Dostosowanie budynku przy ul. Zamkowej 6 w Pabianicach do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.” Identyfikator dz. ewid.: 100802_1.0013.5/1.		
PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Woszczalski upr. bud. nr LOD/3966/PWBE/19 w spec. instal., sieci i urządzeń elektrycznych i energ. bez ograniczeń.		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Krzysztof Kardecki upr. bud. nr LOD/4422/PBE/20 w spec. instal., sieci i urządzeń elektrycznych i energ. bez ograniczeń.		
TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY SSWiN		
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	FAZA: PB	NR RYSUNKU: ES3
DATA: LISTOPAD 2025r.	SKALA: --	

Zastrzegam sobie, że treść prezentowana na niniejszym rysunku stanowi własność: Projektowanie Architektoniczne Michal Otomanski. Wszelkie prawa do niniejszego rysunku są zastrzeżone. Nadanie prawa do wykorzystania w jakiegokolwiek celu bez pisemnej zgody na zasadach zapisanych w umowie z inwestorem.