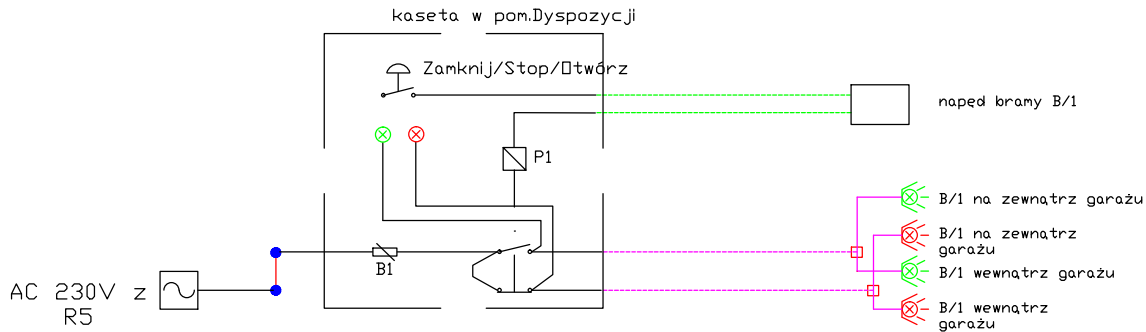


Dyspozycja

PARTER



Legenda:

- P1-10 przekaźnik ster. sygnałem z wyt. krańcowego otwarcia bramy
- przewód YDYżo 3x1,5mm²
- przewód YTKSY 4x2x0,8mm²
- przewód LY 1x1mm²
- sygnalizator świetlny LED 5W 230V zielony w obudowie
- sygnalizator świetlny LED 5W 230V czerwony w obudowie
- dioda LED zielona w obudowie przycisku zamknij/stop/otwórz
- dioda LED czerwona w obudowie przycisku zamknij/stop/otwórz
- puszka PHS 4x2,5

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ I KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE, POLEGAJĄCA NA: -BUDOWA NOWEGO OBIEKTU STRAŻNICY KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE, -PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU, -BUDOWIE NOWEGO ZJAZDU OD ULICY DZIECI POLSKICH, -BUDOWIE I ROZBUDOWIE NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ -BUDOWIE PLACÓW MANEWROWYCH -BUDOWA PARKINGU, -ROZBIÓRKA BUDYNKÓW GARAŻOWO - MAGAZYNOWYCH	Data: 01. 2017r	
Adres inwestycji	PIŁA UL.MONIUSZKI 1 DZIAŁKI NR EWID. 122/1, 120/2, 124/2 OBRĘB 0017	Skala 1:100	
Inwestor	KOMENDA POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE	Branża / P.B	
Adres Inwestora	64-920 PIŁA, UL.MONIUSZKI 1		
Temat rysunku	Schemat blokowy instalacji sterowania bram garażowych	ETAP P.B./E-29	
Branża elektryczna	Projektant: mgr inż. Marek Kowalczyk Nr upr. LOD/0901/PW/OE/08 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. elektrycznej	Podpis:	
	Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Pieścik Nr upr. LOD/2049/PW/OE/12 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. elektrycznej	Podpis:	
	Opracował: Bartosz Jędrzejczyk	Podpis:	