



LEGENDA

	Panel zewnętrzny wideodomofonu IP POE z klawiaturą i czytnikiem kart (breloków)
	Monitor systemu wideodomofonu IP PoE z funkcją interkomu
	Zasilacz do zwor elektromagnetycznych 12/24V, 2A montowany w tablicach elektrycznych na szynie DIN
	Przycisk wyjścia
	Przycisk wyjścia awaryjnego
	Zwora elektromagnetyczna 12V.
	Elektrozaczep rewersyjny (NO) 12V.
	Przewód bezhalogenowy np. BiT 1000 2x1mm2
	Przewód skrętka bezhalogenowa np. LSOH/LSZH kat. 6
	Przewód N2XH 3x2,5mm2
PK- Panel krosowy - 19" 24xRJ45. kat 6, STP, LSA, 1U PP- Panel porządkowy - 19" poziomy, 5 uchwytów 60mm, stalowy SW-2- Switch TCP/IP CCTV, 24 portów PoE UWAGA: -Switch SW-2 przeznaczony na potrzeby instalacji wideodomofonowej IP PoE, nie należy go łączyć z siecią LAN/WAN	

**PROJEKTOWANIE
ARCHITEKTONICZNE**
mgr inż. arch. Łukasz Ratajczyk
ul. Fabryczna 13/14, 63-700 Krotoszyn
tel. 695890510 e-mail: pa.ratajczyk@wp.pl

OBIEKT/TEMAT: BUDOWA PRZEDSZKOLA W ROZDRAŻEWIE	NR RYS. E11
ADRES: UL. POWSTAŃCÓW WŁKP., 63-708 ROZDRAŻEW, DZIAŁKA NR 143/9	SKALA: ---
INWESTOR: GMINA ROZDRAŻEW UL. RYNEK 3, 63-708 ROZDRAŻEW	DATA: 25.04.2024
RYSunEK: SCHEMAT INSTALACJI DOMOFONOWEJ	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA
PROJEKTANT: MGR INŻ. MARCIN STANIEK UPRAWNIENIA: WKP/0449/PWOE/16 PROJEKTANT: MGR INŻ. ANDRZEJ BORUSIAK UPRAWNIENIA: WKP/0151/PWOE/08	ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE mgr inż. arch. Łukasz Ratajczyk 63-700 KROTOSZYN, ul. Fabryczna 13/14	STRONA: 32
UWAGA: ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI, LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.	