



DZNAACZENIA DPAW	
	Dprawa LED NDKA II Aw 36V DPAI
	Dprawa PDP II LED 44V
	Dprawa FLIRA LED 36V IP66
	Dprawa NDKA MINI LED 19V IP54 z modulen sterujcym 3h
	Dprawa NDKA MINI LED 19V IP54
	Dprawa NDKA MINI LED 10V IP54
	Dprawa ewakuacyjna 3W 3h z piktogramem
	Dprawa architektoniczna BALT 220 LED 18Vx125 IP66

DZNAACZENIA instalacji słaboprądowych	
	- centrala alarmowa + centrala kontroli dostępu
	- ekspander
	- manipulator LCD - z czytnikiem kart zbliżeniowych
	- cyfrowa czujka dualna
	- zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny
	- Kamera kopułkowa wewnętrzna
	- Kamera zewnętrzna
	- Zestawiony / Punk Abonencki (ZPAT)
	- gniazda 230V DATA + RJ45+ TV (ilość podana cyframi)
	- Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
	- Ręczny wewnętrzny
	- Optyczna czujka dymu DOR-4046
	- Uniwersalna czujka ciepła TUN-4046
	- Sygnalizator akustyczno - optyczny
	- Sygnalizator
	- Sygnalizator SAL 4001

DZNAACZENIA	
	Wyput oswieitleniowy
	Dprawa LED 19V IP55
	Rozdzielnica
	Dprawy Ledowe
	Łącznik klawiszowy p.t. 1-biegunowy WP-t-JF
	Łącznik klawiszowy p.t. świecznikowy WP-t-2F
	Łącznik klawiszowy p.t. schodowy WP-t-5F
	Łącznik bistabilny
	Przycisk klawiszowy p.t. 1-biegunowy
	Gniazdo dwukrotne wtyczkowe z uzienieniem p.t.
	Gniazdo wtyczkowe szczelne z uzienieniem p.t.
	Gniazdo silowe lub wypust do podłączenia urządzeń 5-faz. zankniety w puszcze hermetyczne
	Wentylator kanelowy

PROJEKT BUDOWLANY	
Modernizacja instalacji elektrycznej Przedszkole samorządowe w Radymnie ul.Kazimierza Wielkiego 4	
INWESTOR: Mieisto Radymno ul.Lwowska 20, 37-650 Radymno	STADIUM: PROJEKT
	RZUT PARTERU - PLAN INSTALACJI
	ELEKTRYCZNEJ
AUTOR PROJEKTU: Jerzy Król upr.bud.UAN /117342/70/94 upr.UAN/117342/4/92	SKALA 1 : 100
	KWIECIEŃ 2018r.

RYSUNEK E-2