




Pracownia Architektoniczna DAR-PROJEKT 26-600 Radom ul.Grzeczmarowskiego 2/202		nazwa i adres obiektu bud.		Modernizacja części budynku administracyjnego przy ul. Starowolskiej 11a w Radomiu		Rozmieszczenie urządzeń instalacji elektrycznej rzut parteru		SKALA 1 :100		PROJEKTANT	
								data i podpis 06.2011		mgr inż.Stanisław Nitek upr.bud.RiNB-VI-U 7342/75/98 do proj.w specjinst.sieci inst. i urz'dz.elekt. i elektroenerg.	


ELEMENTY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ


LEGENDA :


- 


Oprawa oświetleniowa
4xTL-D18W IP-20 z rastrem
- 


Oprawa oświetleniowa
2-ar.60W/2xPL-C(PL-L) 18W
typu DOWN-LIGHT
- 


Oprawa oświetleniowa
2xTL-D36W IP-56
- 


F'cznik oświetleniowy
- 

Centrala klimatyzacyjno-wentylacyjna
przy wy'czaniu(EDM)
- 

Rozdzielnice budynku
- 

Gn 1F 16A(L+N+PE) IP-44
- 

Gn 1F podw. 16A(L+N+PE) IP-20
- 

WE
- 

Wentylator 'azienkowy ze zw'ok'
przy wy'czaniu(EDM)

PRZEWODOWNIANIE:

Ciągi g'ówne wielokrotne przewodów
uk'adane wkana'ach PVC
1.YDyp 3X1,5(lub4x1,5)mm2 - obwody oświetlenia
2.YDyp 3x2,5 mm2 - obwody gn 1F
3.YKY 4x1,5(2,5) mm2 - obwody 3F(wentylacji i klimatyzacji)
5.YAKY 4x50 m2 + LY 35 - WLZ ZK-RG NN
6.5xLY 10 m2 w RL - LZ RNN

