

schemat ideowy

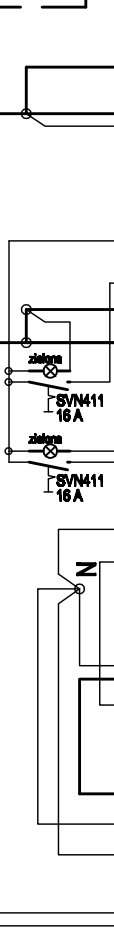
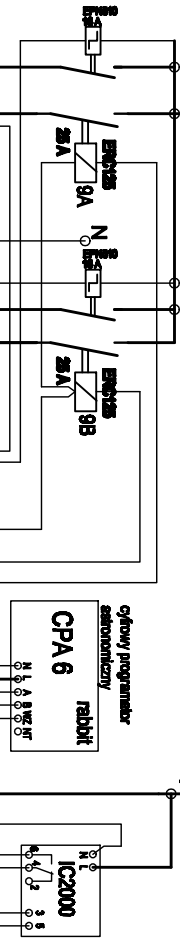
RGD c.d.

YDY 6x4,9 mm²
kablem kablowym

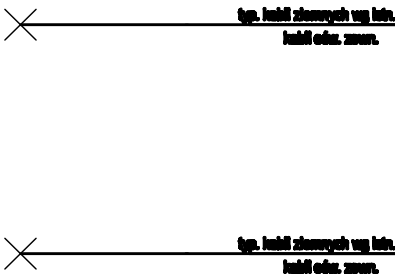


WG 25 A
3P+N

RGDpoż



IC2000
kablowym
montować na elemencie
budynku



ośw. zewnętrzne
całonocne

ośw. zewnętrzne
wyłączone poza
szczytem nocnym

OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE I
ILUMINACJA PRZED BUD. HALI "D"

BIURO PROJEKTÓW PKZ "ARKONA" Spółka z o. o.
31 - 115 Kraków, Plac Sikorskiego 3/9, tel. (12) 421 24 41, fax. (12) 422 24 93,
www.pkz-arkona.pl

OBIEKT:	Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie
---------	--

ADRES:	Ul. Św. Wawrzyńca 15, 31-060 Kraków
--------	-------------------------------------

NO DZIAŁO	125/5, obr.12, Kraków - Śródmieście
-----------	-------------------------------------

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Sieradzki	Upr. Nr UAN-Upr.345/90
OPRAŁOWAŁ:		

SPRAWDZAJĄCY:	inż. Leszek Szarski	GP.IV-63/342/76
---------------	---------------------	-----------------

FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA 230/400V AC

TERMIN RYSUNKU:	07. 2015
-----------------	----------

SKALA:	
NUMER RYSUNKU:	E-D-16/2

Rozdz. RGD c.d.
- schemat ideowy