


- UWAGI:
1. Instalacje elektryczne wykonać przewodem kabelowym MM-J w tynku i w korytkach kablowych.
 2. Wysokość instalowania wyłączników - 1,4m od podłogi.
 3. Przyjęte oznaczenia ilości żył w przewodach:
 - przewód 1- fazowy 3 przewodowy
 - przewód 3- fazowy 5 przewodowy
 4. W pomieszczeniach wc i boksach stosować osprzęt szczelny.
 5. Przed montażem osprzętu i opraw, uzgodnić z inwestorem szczegóły montażu i rodzaj opraw.

RZUT 1-GO PIĘTRA CZĘŚĆ "C"

 e-mail: gniedziejko@wp.pl	Nasz Dom Ul. Słowackiego 17/16 19-300 Elk Tel.607-148 493	
	Nazwa i Adres Obiektu	Branża Elektryczna
Temat	Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II. Kowale Oleckie, ul. Kościuszki 88	
Podstawa opracowania	Projekt wewnętrznej instalacji elektrycznej - I piętro oświetlenie.	Skala 1:100
Inwestor	Inwentaryzacja budowlana budynku	Data Lipiec 2011
Projektant	Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II. Kowale Oleckie, ul. Kościuszki 88	Nr rys. E-8
współpraca	mgr. inż. Ireneusz Turek	Uprawnienia: SUW-18/90
	Bogdan Gniedziejko	SUW-186/92