



Projektowane linie kablowe niskiego napięcia

**ZKP** Projektowane złącze kablowo – pomiarowe

- **01-04** Słupy oświetleniowe boiska. H=12m.  
Dobre oprawy NEOS 3 400W. 3 sztuki oprawy na każdym słupie.

Wszelkie nowe produkty i konkretne urządzenia zostały przemyślane jedynie w celu usatysfakcjonowania przez inwestora i Projektanta standardu wykonania i należy je traktować nie jako wskazówkę, inwestor wymaga, aby w ramach realizacji stosować materiały i urządzenia o nie gorszych od podanych w projekcie parametrach/właściwościach funkcjonalnych użytkowych.

**JEKOBUD**  
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "JEKOBUD" s.c.  
Dmochin Drugi nr 69 B, 93-061 Dmochin  
PRACOWNIA PRACOWNIA:  
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "

PROJEKT:  
BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ I INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA

LOKALIZACJA INWESTYCJI:  
ul. Partyzanów  
05-092 Łomianki  
dz. nr ew. 430/3, 430/4 oraz 215/6, 215/9  
o/bw: 0023 Łomianki

TYTUŁ RYSUNKU:  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE

BRANŻA:	Instalacja Elektryczna	PODPIS:
---------	------------------------	---------

PROJEKTANT:	nr rysunku:
Janusz Bojanowski	1/04
upr. bud. 159/08, 248/09 WL w szczególności Inspektorat, skład urządzeń elektrycznych	

ASBEST/POLE				E10
Pierzysław SI				
BRANIOZUJĄCY: inż. Zbigniew Wójcikowski	upr. bud. GP.14.14.6.05.178 w sposób instalacyjny - hibernacji w zle. przed elektryczny (bez ograniczeń)		INSTRUM: E11	