

Obudowa:
zestaw obudów 800/800/3 – szt 1

Wyposażenie

Przedział zasilania:


1- podstawa bezpiecznikowa 250A ze zworami – kpl 1
2- obudowa S-4 z wyłącznikiem wyłącznikiem nadprądowym jednopolowy C20 – szt 1
3- tablica licznikowa 3-F – szt 1
4- Listwa zaciskowa – szt 1

Przedział Odbiorcy:

5- wyłącznik nadprądowy jednopolowy B6 – szt 2
6- gniazdo serwisowe – szt 1
7- przełącznik 3-położ "1-0-2" – szt 1
8- programowalny sterownik oświetlenia – szt 1
9- stycznik – szt 1
10- wyłącznik różnicowoprądowy 25-300-AC – szt 1
11- wyłącznik nadprądowy jednopolowy B16 – szt 3
12- listwa zaciskowa – szt 1

* aparaty przystosowane do plombowania przez RE Puławy

UKŁAD SIECI: TN

Tytuł rys.	Zestaw ZKP+Sz0			 Instalacje i Sieci Elektryczne ANPAN PROJEKTOWANIE MONTAŻ I PORADZTWO Puławy, ul. Miodowa 10 tel. 604-946-289	
Inwestor	Gmina Baranów 24-105 Baranów ul. Rynek 14				
Przedmiot opracowania	Oświetlenie drogowe przy ul. Szkolnej i Cmentarnej w Baranowie dz. nr 2638; 2759; 2856; 2453				
Branża	ELEKTRYCZNA				
Opracował	mgr inż. Karol Marczuk	–		Skala: –	Rys.: E-04
Projektant	mgr inż. Przemysław Capata	Upr.bud. LUB/0062/PWBE/15		Data: 20.06.16	