

# Arkusz nr 2

1. Słupy uliczne stalowe ocynkowane rurowe wysięgnikowe typu S-90SRwr z wysięgnikiem 1,0m na fundamencie prefabrykowanym F150.
2. Izolowane złącza kablowe IZK z wkładką zabezpiecznikową 4A.
3. Oprawy oświetleniowe ELGO YU-WO0047-60 ACRON/ACRON 100S2 100W, t1A, PC
4. Kable - YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>
5. Uziemienie słupów - bednarka ocynkowana 25x4 układana wraz z kablem w rowie kablowym.

Uwaga:  
kable na całej długości układać w rurach osłonowych karbowanych giętkich typu DVR75 koloru niebieskiego. Pod jezdniami kabel układać w osłonach rurowych DVR 110 koloru niebieskiego.

## LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA
- CHODNIK
- JEZDNIA Z PROJEKTOWANYM POSZERZENIEM
- PROJEKTOWANE NASYPY I ROWY
- PROJEKTOWANY WPUST
- NAW. ASF. WJAZDÓW
- NAW. CHODNIKÓW Z KOSTKI BET. GR 6cm

Obiekt Adres	Oświetlenie uliczne m. Kętrzyn uk. Składowa		
	nr uprawnień	podpis	data
Rysunek	OŚWIETLENIE ULICZNE		
Projektant	Stanisław Olejnik	SUW 32/88	02. 2012r
Sprawdził	Elżbieta Rybak	SUW 131/85	02. 2012r

skala  
1:500  
nr rysunku  
1a