

OZNACZENIA:

- projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego YKY4x16
 - typ kabla
 - długość trasy linii kablowej/długość odcinka kabla
 - projektowana latarnia (numer); słup: St3/179 h=4,0m z wysięgnikiem R26; fundament prefabrykowany F100A prod. ART-Metal
 - oprawa: Syriusz S 100W prod. ART-Metal
 - projektowana rura osłonna kabla typu DVK 110 (długość)

1. Latarnie należy posadowić w odległości 2,5m od krawędzi jezdni (za chodnikiem)
2. Kable oświetleniowe układać w odległości 2,5m od krawędzi jezdni (za chodnikiem)
3. Kable oświetleniowe należy ułożyć w rurach osłonowych DVK75 pod projektowanymi wjazdami do domów oraz na skrzyżowaniach z projektowanymi przyłączami wody, kanalizacji, gazu i elektroenergetycznymi

