



Legenda:

- x (y) m

x - długość trasy linii; (y) - długość kabla
- X

słup oświetleniowy aluminiowy MAL-13/B80  
z oprawą Philips MVP506 A/V59  
X - numer słupa; słupy h=13 m z wysięgnikiem WM-21 lub WM-1 (słupy 18-21)
- X-K

słup oświetleniowy aluminiowy SAL-85K/B71 h = 8,5 m  
z oprawą Rosa COSMO MH250  
X - numer słupa; słupy h=8,5 m z wysięgnikiem WR-8A/V
- X-E

słup oświetleniowy aluminiowy SAL-5E/B51 h = 5 m  
z oprawą Rosa OP400 MH-100W, kłosz Kula przezroczysta  
X - numer słupa; słupy h=5 m
- istn. słupy oświetleniowe do likwidacji
- L = n m

rura ochronna Arot DVK 110  
n - długość rury

Układ sieci: TN-S

Obiekt: <b>Oświetlenie wielofunkcyjnego boiska oraz placu do rekreacji dla Gimnazjum nr 1 w Sandomierzu ul. Armii Krajowej, dz. nr 1448/2</b>			
Rysunek: <b>Schemat sieci oświetleniowej</b>			
Projektant: mgr inż. Bogusław Świniarski upr. nr BUA-NB-8346/4/90	Podpis: 	Data: Luty 2010 r.	Skala: <b>1:500</b>
Autor rysunku: mgr inż. Wojciech Żrebiec			Nr rys.: <b>3</b>