



LEGENDA:

- istniejący słup oświetleniowy
- istniejący kabel nN-0,4kV
- projektowany słup oświetleniowy na fundamencie Urzędu Miasta Pruszkowa
- projektowany słup oświetleniowy zawieszony na pylonie wiatoktu - Urzędu Miasta Pruszkowa
- projektowany słup oświetleniowy na fundamencie Urzędu Miasta Piastowa
- projektowany kabel oświetleniowy nN - 0,4kV
- projektowany kabel oświetleniowy nN - 0,4kV
- projektowana szafa oświetlenia ulicznego
- projektowana rura osłonowa
- projektowane uzimienie
- projektowany podział sieci
- demontowany słup oświetleniowy
- demontowany kabel nN-0,4kV

REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO
INWESTOR:			
 <b>Prezydent Miasta Pruszkowa</b> Urząd Miasta Pruszkowa ul. J. I. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków			
JEDNOSTKA PROJEKTOWANA:			
 <b>Mosty Gdańsk</b> Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jasminowy Stok 12A 80-177 Gdańsk			
Stadium:			
Projekt Wykonawczy			
Adres obiektu:			
Województwo mazowieckie, powiat pruszkowski, gminy: - miasto Pruszków - miasto Piastów			
Nazwa:			
Teren opracowania:			
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> <b>OSWIETLENIE DROGOWE</b>			
Obiekt:			
Wiadukt w ciągu ulicy Grunwaldzkiej w km 0+171,85			
Branża:			
Tytuł rysunku:			
Plan sytuacyjny			
ELEKTROENERGETYKA			
Stanowisko:			
Imię i nazwisko:			
mgr inż. Paweł Czaplewski			
Nr uprawnień:			
POM/0321/PBE/17			
Podpis:			
Projektant:			
mgr inż. Kamil Bachan			
Sprawdzający:			
mgr inż. Kamil Bachan			
Data opracowania:			
08-2018			
Skala:			
1:500			
Nr rys.:			
02			
Arkusz:			
01			
Revizja:			
-			

Projektowany kabel oświetleniowy nN-0,4kV YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> L=69,89m  
relacja: proj. słup nr 8 - istn. słup nr 4/00 / Urząd Miasta Piastowa