



LEGENDA:

- proj. sterownik sygnal. akomod. +UPS/1h
- istn. słupy oświetlenia ulicznego
- proj. słup oświel. dwuwękowy.
- proj. maszt sygnal. MSW_F-0.5x0.5x0.6
- proj. MSŁ dł. wys. / 5m/ F-12/3
- proj. MSŁ dł. wys.7m/ F-12/3
- proj. studnie kablowe w/g opisu:
2x960mm x 960mm x 750mm;
800mm x 550mm x 735mm;
700mm x 700mm x 735mm;
800mm x 800mm x 735mm;
315mm x 315mm x 300mm

ZARZĄD DROG MIEJSKICH
Wydział 7 SO - sygnalizacja
zagadnienie projekt w zakresie elektrycznym

1. Bez uwag.

2. Z uwagami:

Uzgodnienie w sprawie
31.01.2014

INSPEKTOR
Nadzór nad wykonaniem
Wojciech Kociński

STARSZY INSPEKTOR
NADZORU INWESTYCYJNOGO
Przemysław Potrzebski
upr. bud. MAZ003/IPWOE/10

04.02.2014

Nazwa zadania: Opracowanie projektu budowlano - wykonawczego na remont i dostosowanie do pracy w akomodacji sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic Egipska - Afrykańska w Warszawie		ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH ul. Chmielna 120 00-801 Warszawa	
Zamawiający:		Siemens Sp. z o.o. ul. Żupnicza 11 03-821 Warszawa	
Wykonawca:		Siemens Sp. z o.o. ul. Żupnicza 11 03-821 Warszawa	
Nazwa opracowania: Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic Egipska - Afrykańska		Tytuł rysunku: Plan wymiany oświetlenia ulicznego	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	inż. Ryszard Zych
projektował	inż. Ryszard Zych	St-403/82	upr. bud. ST-403/82 elektryczny
sprawił	inż. Andrzej Włoszczowski		inż. Andrzej Włoszczowski upr. Bud. W-77874/76
Data: 02.2017	Branka: elektryczna	Format: 460x297 mm	Nr rys.: 1:500 6