



- LEGENDA:**
- proj. sterownik sygnal. akomod.
  - istn. słupy oświetlenia ulicznego
  - proj. MSL / F-12/3 / WL-4m
  - proj. MSL / F-12/3 / WL-7m
  - proj. maszyn. sygnal. Msw
  - proj. trasa kabli sygnalizacyjnych oraz sterowniczych
  - proj. studnie kablowe wg opisu EK-358/K1
  - proj. kamery do wideodekacji CW-1, CW-2, CW-3 oraz Trafficam 2/F3
  - proj. wirtualna sieć detekcji
  - proj. rury ochronne Arco SRS110 lub DVR 110 -dł. wg opisu

**Temat:**  
Budowa ścieżki rowerowej  
na skrzyżowaniu ul. Puławskiej  
z ul. Pileckiego i ul. Poleczki

**Orientacja:**

**Investor:**  
Zarząd Drog Miejskich  
w Warszawie

**Projektant:**  
AZET Sp. z o.o.  
00-664 Warszawa ul. Szczęśliwca 2A  
Archiwizacja i dokumentacja  
03-877 Warszawa ul. Agnieszki 15

**Projektant:**  
Wojciech Winiarski  
Nr. upraw. S-020981

**Projektant:**  
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY

**Projektant:**  
Elektrownia

**Projektant:**  
Plan kanalizacji kablowej, sygnalizacji świetlnej  
oraz urządzeń sygnalizacyjnych

**Projektant:**  
SR - POL - B-W - D - 01/1 -  
Projektant: Elżbieta Brański, N. P. Rysunek: 1:500  
Data: 05.2008