











- LEGENDA:**
-  proj. słownikowy sygnał, akomod. +UPS/1h
 -  ism. słupy oświetlenia ulicznego
 -  proj. słup STROŚ dwunmękowy.
 -  proj. maszt sygnał. MSW – 0,5x0,5x0,6
 -  proj. MŚL dt. wys. / 5m/ F -12/3
 -  proj. MŚL dt. wys. 7m/ F -12/3
 -  proj. słupki kablowe wg opisu SK/ EK-328+2 elementy
długość 220mm/ K-368/K1, EK-337/A15
 -  proj. obszar detekcji pojazdów
 -  proj. trasa kabli sygnalizacyjnych oraz słownikowych
 -  proj. rury ochronne Arod SRS 110 lub DVR 110 dt. wg opisu

Główny: Skrzyżowanie ulic Słowackiego-Ks. J. Popiełuszki w Warszawie					
eRTE		Przebieg	Stwierdzenie		Nagrywanie
		Elektryczna	1 500	Okaz	1/1
		ZDM-ZTISO	12.2017	Bieżąca	PW
Nazwa i adres obiektu					
Plan kanalizacji kablowej sygnalizacji świetlnej					
Funkcja	Inne i rozszerzono		Ni upraw.		Podpis
Projektant	mgr inż. W. Wiński		MAZ/DI/152/PWOE/08		
Sprawdził	mgr inż. E. Ciałus		SI-6-390		