



- LEGENDA:
- proj. sterownik sygnał. akomod. +UPS/1h
 - istn. słupy oświetlenia ulicznego
 - proj. słup STROś dwumękowy.
 - proj. słup SR dwumękowy.
 - proj. maszt sygnał. 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 SK/EK-328+2 elementy dolne 220mm; EK-368/K1; EK-388/K1; EK-337/A15
 - proj. przyciski dla pieszych z układem akustyczny wraz z dodat. głośnikami zewnętrznym np. EK-533A
 - proj. kabel 4x [Xz]TKMXpw 6x2x0.8mm] - przyciski
 - proj. sygnał. akustyczne UA/EK 533 -A oraz dodat. głośnik zewn.
 - proj. kabel sygnał. akust. 6x[Xz]TKMXpw 6x2x0.8mm]
 - proj. 2x antena do połączenia internet ster. przy ul. Krechowickiej
 - proj. 2x antena do połączenia internet ster. kier. ul. J. Popiełuski
 - proj. kabel teleinformat. 2x F-TPW4x2x0.5kat. V LAN - ant. internet.

Obiekt	Nazwa rysunku:		Plan instalacji przycisków dla pieszych, sygnalizacji akustycznej oraz anteny internet. dla ul. Słowackiego		
	Funkcja		Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
	Projektant		mgr inż. W. Wolski	MAZ/0152/PWOE/08	
	Sprawdził		mgr inż. E. Catus	St-63/90	
Skrzyżowanie ulic Słowackiego-Ks. J. Popiełuski w Warszawie					
eRTE		Brana:	Elektryczna	Status	Nr rysunku:
		Nr umowy/Zlecenia:	ZDM-ZTSO	Data:	Etap:
				12.2011	PW
					3