



- LEGENDA:
- istn. sterownik sygnal. akomod. +UPS/1h
 - istn. słupy oświetlenia ulicznego
 - istn. maszt sygnal. MSw_F-0.5x0.5x0.6
 - istn./proj. studnie kablowe w/g opisu SK/EK-328+2 elementy dolne 220mm; EK-368; EK-288; EK-337
 - proj. przyciski dla pieszych z układem akustyczny wraz z dodat. głośnikiem zewnętrznym np. EK-533A
 - proj. kabel 2x [XZTKMXPw 6x2x0.8mm] - przyciski
 - proj. sygnal. akustyczne UA/EK 533/A,B oraz dodat. głośnik zewn.
 - proj. kabel sygnal. akust. 2x [XZTKMXPw 6x2x0.8mm]

eRTe	Branża:	Skala:	Nr rysunku:
	Elektryczna	1:500	
	Nr umowy/zamówienia:	Data:	Brój:
	ZDM-TSO	04.2016	PW
Opis:			
Skrzyżowanie ulic Komisji Edukacji Narodowej - Dzwonniczej w Warszawie			
Nazwa rysunku:			
Plan instalacji przycisków dla pieszych oraz sygnalizacji akustycznej			
Funkcja:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
Projektant	inż. Czesław Styś	SI-749/83	
Sprawdził			