



- LEGENDA:
- proj. sterownik sygnal. akomod. +UPS/1h
 - istn. słupy oświetlenia ulicznego
 - istn. maszt sygnal. MSw_F- 0.5x0.5x0.6
 - proj. MSŁ dł. wys.7m/ F-12/3
 - 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 4x [XzTKMXpw 6x2x0.8mm] - przyciski
 - proj. sygnal. akustyczne UA/EK 533A/B oraz dodat. głośnik zewn.
 - proj. kabel sygnal. akust. 4x [XzTKMXpw 6x2x0.8mm]

Obiekt:			
Skrzyżowanie ulic Komisji Edukacji Narodowej - Herbsta w Warszawie			
Nazwa rysunku:			
Plan instalacji przycisków dla pieszych oraz sygnalizacji akustycznej			
Funakcja	Integ i numerisko	Nr uprzw.	Podpis
Projektant	Intż. Czesław Styś	SC-749/83	
Sprawdził			

eRTE		Skala:	Nr rysunku:
Branża: Elektryczna		1:500	3
Nr umowy/zamówienia: ZDM-TSO		Dzień: 04.2016	PW