



Legenda:

- 1—1—1— - kabel sterowniczy 1 - YKSY 14 x 1,5 mm2
- K—K—K— - kabel do kamery:
a) kabel zasilający kamerę - YLYzo 3x1 mm2
b) kabel wizyjny (sygnał z kamery) - X(z)WDXpek 75-1,05/0,5 mm2
- Pz—Pz—Pz— - kabel detekcyjny do przycisków zgłoszeniowych YKSY 7x1.5 mm2
- - kabel zasilający AsXSn 4x16 (pomiędzy słupami)
- - kabel zasilający YKYzo 4x6(od proj. słupa do sterownika)
- uziom typ. GALMAR lub szpilkowy

BSiPK
BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW
KOMUNIKACJI Spółka z o.o.
40-619 KATOWICE, ul. Szenwalda 42 ☎ 608-84-71, 202-79-60, 202-77-61 fax 206-13-20

Tytuł opracowania:
P.B-W budowy sygnalizacji świetlnej na PDP przez ul. Uniczowską
w Katowicach

Treść rysunku:
Schemat okablowania

Udział	Data	Nazwisko	Podpis	Stadium	Skala	Arkusz/ Arkuszy
Projektował:	X 2011 r.	mgr inż. Leszek Kycia		P.B.W	1:250	1/1
Opracował:	X 2011 r.	mgr inż. Leszek Kycia		Numer rysunku I-11 1008-01-08		
Kreślił:	X 2011 r.	mgr inż. Leszek Kycia				
Sprawdził:	X 2011 r.					