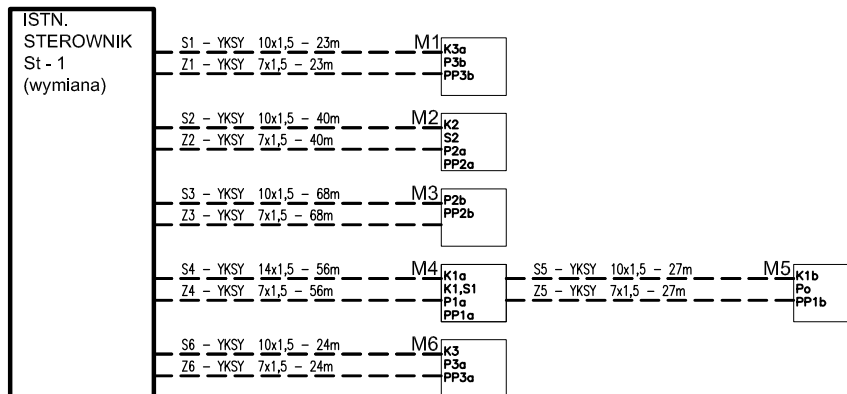


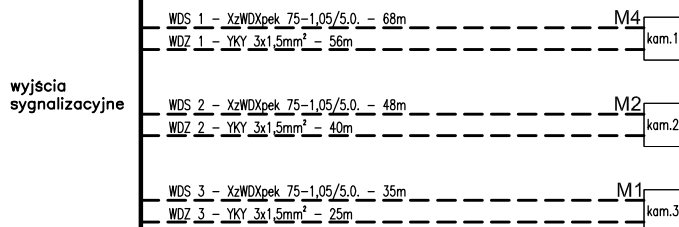
Skrzyżowanie ul. Grodzieńska - Polna w Wasilkowie

Schemat obwodów kablowych

STANOWISKA SYGNALIZACYJNE



WIDEODETEKCJA



OZNACZENIA SYGNALIZATORÓW:

K - sygnalizator dla pojazdów
S - sygnalizator dla pojazdów
P - sygnalizator dla pieszych

OZNACZENIA PRZYCISKÓW:

PP - dla pieszych

OZNACZENIA KABLI:

S - kabel do sygnalizatorów
Z - kabel do przycisków (zgłoszeniowych)
WDZ - kabel do kamer wideodetekcji (zasilający)
WDS - kabel do kamer wideodetekcji (sygnałowy)

wjęcia/wyjścia
transmisyjne

zasilanie

PE

R<10Ω

z istn. ZK

BIPRO		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-181 Białystok, ul. 42 Pułku Piechoty 74	
OBIEKT: Przebudowa z rozbudową ulic: Białostockiej, Grodzieńskiej, Rynek Kilińskiego i Kościelnej w Wasilkowie wraz z niezbędną infrastrukturą			
TEMAT: Projekt wykonawczy			
Projektował branża energetyczna: mgr inż. Robert Arciszewski PDL/0039/PW0E/05	Podpis:	Nazwa rysunku:	
		Schemat obwodów kablowych	
		Data: 2017.07.11	
			Rys. nr 3