

Tabela podłączeń kabla sygnalizacyjnego/sterowniczego - YKSY48x1,5

Nr grupy sygnaliz.	Syg.w grupie	Nr zacisku w ster.	Nr zacisku w maszcie	Oznacz. kabla
GK1	K1a, K1b,	1R 1Y 1G N	1 2 3 4	I obwód YKSY 48 x1,5
GK2	K1c	2R 2Y 2G N	5 6 7 8	
GK3	K2a, K2b, K2c	3R 3Y 3G N	9 10 11 12	
GK4	K2d	4R 4Y 4G N	13 14 15 16	
GK5	K3a, K3b	5R 5Y 5G N	17 18 19 20	
GK6	K3c	6R 6Y 6G N	21 22 23 24	
GK7	K4a, K4b, K4c	7R 7Y 7G N	25 26 27 28	
GK8	K4d	8R 8Y 8G N	29 30 31 32	II obwód YKSY 48x1,5
GP9	P1a, PR1b, R1a	9R 9G N	1 2 3	
GP10	P1c, PR1d, R1c	10R 10G N	4 5 6	
GP11	P2a, PR2b, R2a	11R 11G N	7 8 9	
GP12	P2c, PR2d, R2c	12R 12G N	10 11 12	
GP13	P3a, P3b	13R 13G N	13 14 15	
GP14	P3c, P3d	14R 14G N	16 17 18	
GP15	P4a, P4b	15R 15G N	20 21	I obwód YKSY 48 x1,5
GP16	P4c, P4d	16R 16G N	22 23 24	
GS17	S1a	17G N	33 34	
GS18	S2a	18G N	35 36	
GS19	S3a	19G N	37 38	
GS20	S4a	20G N	39 40	
Sygnalizatory akustyczne	Wlot ul. Koncertowej (N)		30	II obwód YKSY 37x1,5
	Wlot ul. Zelwerowicza (od ul. Choiny)		31	
	Wlot ul. Koncertowej (S)		30	
	Wlot ul. Zelwerowicza (od ul. Poligonowej)		31	

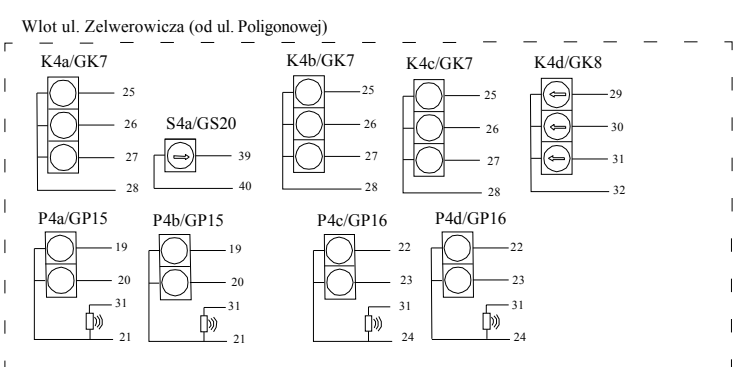
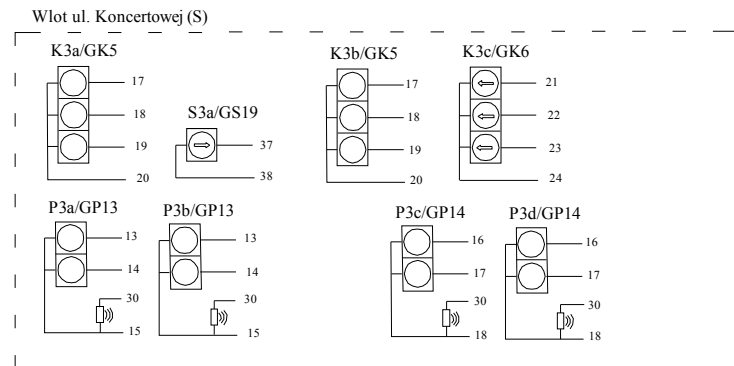
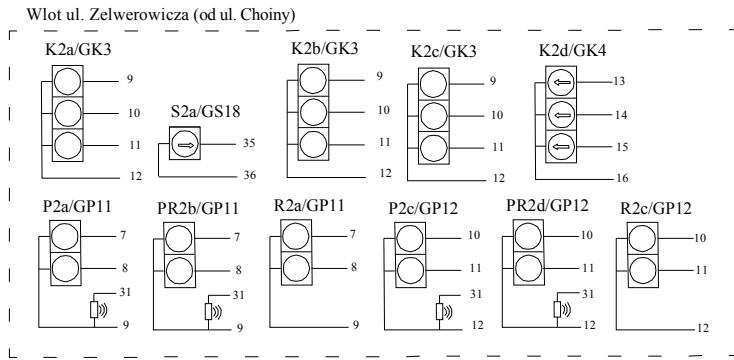
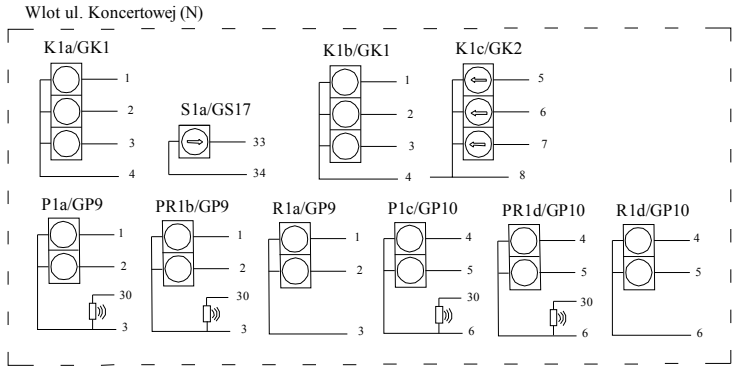


Tabela podłączeń kabla do przycisków

Oznacz. przycisku	Nr zacisku w maszcie	Kabel zasil.	Oznacz. masztu	Nr zacisku w ster.
D2a D2b D2e	37 38 39 40	II obwód YKSY 10x1,0	P2a PR2b R2a	Według wskazań dostawcy sterownika
D2c D2d D2f	41 42 43 44		P2c PR2d R2c	
D4a D4b	37 38 39 40	I obwód YKSY 10x1,0	P4a P4b	
D4c D4d	41 42 43 44		P4c P4d	

Tabela połączeń czujników indukcyjnych do sterownika

Pętla	Feeder/ żyła	Nr zacisku w sterowniku
111 112 113	YSTY10x2,5	1 2 3 4 5 6
211 212 213 214	YSTY14x2,5	1 2 3 4 5 6 7 8
311 312 313	YSTY 10x2,5	1 2 3 4 5 6
411 412 413 414	YSTY14x2,5	1 2 3 4 5 6 7 8

Według wskazań  
dostawcy sterownika

Tabela podłączeń kamer

Oznacz. kamery	Nr zacisku w maszcie	Kabel zasil.	Kabel. wizyj.	Nr zacisku w ster.
Kam 1 Kam 2		YKY 3x1,0 + OWY 3x 1,0	XzWDXpek 57-1,5/5	
Kam 3 Kam 4				
Kam 5 Kam 6				
				Według wskazań dostawcy sterownika

INWESTYCJA : DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA BUDOWĘ ULICY ZELWEROWICZA W LUBLINIE (odcinek od ul. Poligonowej do ul. Choiny)			
INWESTOR : GMINA MIASTO LUBLIN PLAC ŁOKIETKA 20-109 Lublin			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA : Zespół Projektowania i obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego "ToMaR - DROG" - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna ul. Megjewska 38B 20-234 Lublin			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż.J. Galak - Dudziak upr. bud. 116/Lb/97	2009.09	
asystent projektanta			
sprawdzający	mgr inż. M. Zejmo upr. bud. 1848/Lb/92	2009.09	
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT DROGOWEJ SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ Skrzyżowanie Zelwerowicza - Koncertowa			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMATY PODŁĄCZEŃ			NR.RYS. 7
MIEJSKOŚĆ; DATA: LUBLIN, WRZESIEŃ 2009			SKALA: 1:250
			WERSJA: