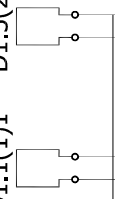




[illegible]

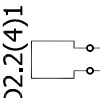
Kabel nr 7
XzTKMXpw 5x2x0,8

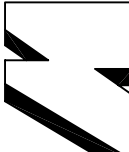
Detektor	Moduł Nr	Nr pola PI	Nr zacisku w sterowniku	Nr żyły w kablu	
DM 1		PI1	201	1	
			202	2	
		PI2	203	3	
			204	4	
DM 2		PI3	205		
			206		
		PI4	207		
			208		
		PI5	209		
			210		
		PI6	211		
			212		
DM 3		PI7	213		
			214		
		PI8	215		
			216		
		PI9	217		
			218		
		PI10	219		
			220		
DM 4		PI11	221		
			222		
		PI12	223		
			224		
		PI13	225		
			226		
		PI14	227		
			228		

Kabel nr 8
XzTKMXpw 5x2x0,8

Detektor	Nr pola detektora P1	Nr zacisku w sterowniku	Nr żyły w kablu				
DM 1	P11	201					
	P12	203					
	P13	205					
		206					
	P14	207					
	DM 2	P15			209	1	
		P16			210		
					211		
DM 3		P17	213	2			
	P18	215					
	P19	216					
		217					
	P19	218					
		P10	219				
	DM 4	P11	221				
		P12	222				
P13		223					
		224					
	P13	225					
	P14	226					
		227					
					228		

Kabel nr 9
XzTKMXPw 5x2x0,8

Detektor	Moduł Nr	Nr pola P1	Nr sterownika	Nr żyły w kablu		
DM 1		P11	201			
			202			
		P12	203			
			204			
		P13	205			
			206	1		
			207	2		
		P14	208	3		
			209	4		
		P15	210	5		
DM 2			211	6		
		P16	212			
			213			
		P17	214			
			215			
		P18	216			
			217			
		P19	218			
			219			
		P110	220			
DM 3			221			
			222			
		P111	223			
			224			
		P112	225			
		P113	226			
			227			
		P114	228			

	MOSTY KATOWICE		40-555 Katowice ul. Rolna 12 www.mosty.katowice.pl e-mail: biuro@mosty.katowice.pl	
	INWESTOR: GMINA LUBLIN 20-0950 LUBLIN, PLAC WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 1			
ZADANIE:		BUDOWA AL. SOLIDARNOŚCI W LUBLINIE NA ODCINKU OD AL. WARSZAWSKIEJ DO WĘZŁA "DĄBROWICA" NA OBWODNICY LUBLINA		
NR ZADANIA: 402100447-6699		PROJEKT WYKONAWCZY		
SKYADUM:		SYGNALIZACJA ŚWIETLNA		
BRANŻA:		Sygnalizacja świetlna na węźle z Al. Warszawską		
OBIEKT:		SCHEMAT ROZSZYCIKA KABLI - NA SKRZYŻ. "A"		
TYTUŁ RYSUNKU:		RYSUNEK NR: S 01-07.1		
PROJEKTANT:		SKALA:		
SPRZAWOZAJĄCY:		mgr inż. Czesław Poledniak		
AUTOR OPRACOWANIA:		mgr inż. Antoni Kowalski		
DATA:		LISTOPAD 2009 wersja 05.2012		

Kabel nr 5
YKSY 7x1,0

Pz-8

Głowica w MS

Nr Wej./Wyj.	Nr zacisku w sterowniku	Nr zacisku w MSWB	Nr żyły w kablu
Wej. 101	12	30	1
Wej. 102	13		
Wej. 103	14		
Zasilacz	+12-24V		
Wyj. 1	33	31	2
Wyj. 2	34	32	3
Wyj. 3	35		
Zasilacz	+12-24V	33	4