

TABELA POŁĄCZEŃ KABLA Ks1 YKSY 19x1,0mm2

Nr grupy sygnalizacyjnej	Nr zacisku w sterowniku	Nr zacisku w kablu Ks1	Nr zasilanych latarni
1K1	1R	1	K1a.
	1Y	2	
	1G	3	
2K1	2R	5	K1b.
	2Y	6	
	2G	7	
9P1	9R	9	P1a, P1b.
	9G	10	
	9G	11	
10P1	10R	12	P1c, P1d.
	10G	13	
	10G	14	
1	1R	1	wcz1
	1G	3	
	1G	4	
2	2R	5	wcz2
	2G	7	
	2G	8	
REZERWA		16-19	
PE		..	

TABELA POŁĄCZEŃ KABLA Ks4 YKSY 19x1,0mm2

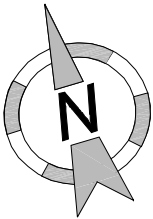
Nr grupy sygnalizacyjnej	Nr zacisku w sterowniku	Nr zacisku w kablu Ks4	Nr zasilanych latarni
8K4	8R	1	K4, K4p.
	8Y	2	
	8G	3	
13PR3	13R	5	PR3a, P3b, R3b.
	13G	6	
	13G	7	
14PR3	14R	8	PR3c, P3d, R3d.
	14G	9	
	14G	10	
15P4	15R	11	P4a, P4b.
	15G	12	
	15G	13	
16S4	16R	14	S4.
	16G	15	
	16G	16	
8	4R	1	wcz8
	4G	3	
	4G	4	
REZERWA		17-19	
PE		..	

TABELA POŁĄCZEŃ KABLA Ks2 YKSY 19x1,0mm2

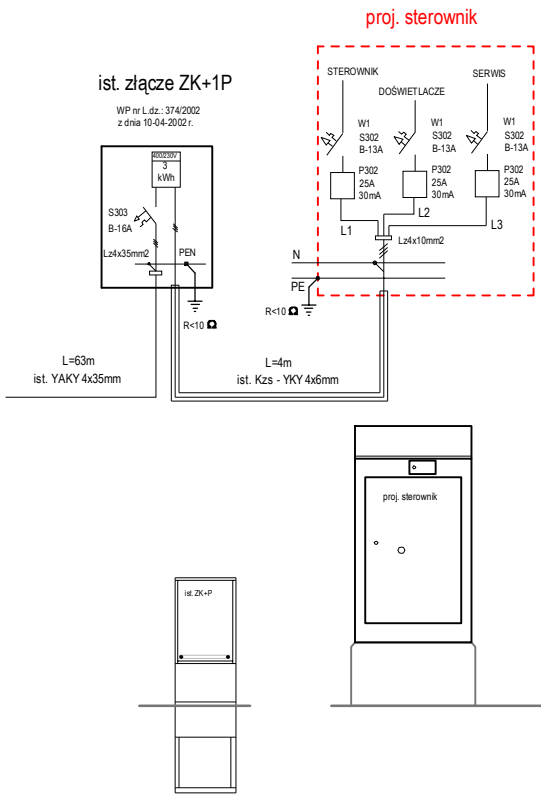
Nr grupy sygnalizacyjnej	Nr zacisku w sterowniku	Nr zacisku w kablu Ks2	Nr zasilanych latarni
3K2	3R	1	K2a.
	3Y	2	
	3G	3	
4K2	4R	5	K2b.
	4Y	6	
	4G	7	
11PR2	11R	9	P2a, R2a, PR2b.
	11G	10	
	11G	11	
12PR2	12R	12	P2c, R2c, PR2d.
	12G	13	
	12G	14	
3	3R	1	wcz3
	3G	3	
	3G	4	
4	4R	5	wcz4
	4G	7	
	4G	8	
REZERWA		16-19	
PE		..	

TABELA POŁĄCZEŃ KABLA Ks3 YKSY 19x1,0mm2

Nr grupy sygnalizacyjnej	Nr zacisku w sterowniku	Nr zacisku w kablu Ks3	Nr zasilanych latarni
5K3	5R	1	K3a.
	5Y	2	
	5G	3	
6K3	6R	5	K3b, K3bp.
	6Y	6	
	6G	7	
7K3	7R	9	K3c.
	7Y	10	
	7G	11	
5	5R	1	wcz5
	5G	3	
	5G	4	
6	6R	5	wcz6
	6G	7	
	6G	8	
7	7R	9	wcz7
	7Y	11	
	7G	12	
REZERWA		14-19	
PE		..	



ŚWIDNIK
ALEJA LOTNIKÓW POLSKICH - NIEPODLEGŁOŚCI
- WOJSKA POLSKIEGO



Autor:		Zakład Usług Profesjonalnych "KAMAK" Kaczor M. Kwiatkowski A. SC ul. Kosmonautów 33, 20-358 Lublin
Inwestor:		Powiat Świdnicki w Świdniku ul. Niepodległości 13, 21-040 Świdnik
Nazwa zadania:	Przebudowa przejść dla pieszych zlokalizowanych w pasie drogi powiatowej nr 2131L (Al.Lotników Polskich w m. Świdnik na odcinku od km rob. 0+000,00 do km rob. 0+100,00).	
Faza opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY) Drogowa sygnalizacja świetlna	
Tytuł rysunku:	SCHEMAT KABLI SYGNALIZACYJNYCH I ZASILANIA	
Funkcja:	Nazwisko:	Specjalność:
Projektant	mgr inż. Józef Dłużewski	elektryczna
Projektant sprawdzający	mgr inż. Ryszard Kuśmirek	elektryczna
Data:		09.2023