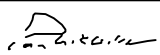



L.p.		Pozycja konstrukcji	Symbol sygnalizatora	maszt 2,9m	maszt 3,5m	maszt 5,5m	slupek 1,6 m	slup oświetleniowo sygnalizacyjny h=6,0m	slup z wysięgnikiem	Sygnalizatory								Wypożalenie								Złącze listwowe						Uwagi	
										S1-3x300 ogólny LED-42V	S3-3x300 kierunkowy w lewo LED 42V	S3-3x300 kierunkowy w prawo LED	1x200 Strzałka warunkowa w prawo LED 42V	1x200 ostrzegawczy "duszek" LED 42V	2x200 pieszo/rowerowy LED 42V	2x200 Rowerzyści LED	2x200 Piesi LED 42V	Mocowanie masztowe	Mocowanie wysięgnikowe	Ekran kontrastowy	Sygnalizator akustyczny	Przycisk zgłoszeniowy	Pokrywa masztowa	oprawa doświetlenia przejścia na wysięgn. 1,0m	kamera wideodekcyj	pomarańczowy	niebieski	szary	żółto-zielony	ścianka końcowa			
1			K1							1								1															
2	A		S1		1								1					1						1			6	3	0	1	1		
3			P1a														1	1				1											
4	B		P1b	1													1	1				1		1			2	1	0	1	1		
5	C		K1p			1				1								1						1		1	6	3	0	1	1		
6			P1c														1	1				1											
7	D		P1d	1													1	1				1		1			3	2	0	1	1		
8			D1										1				1																
9	E		K2ap						1	1								1	1						1	7	3	0	1	1		slup z wysięgnikiem, dług. wysięgu 7,5m	
10			K2b								1								1	1													
11			K2a							1								1															
12	F		P2a					1									1	1				1		1		6	3	7	1	1			
13			PB-21																				1										
14	G		P2b	1													1	1				1		1			2	1	7	1	1		
15			PB-22																														
16	H		P2c														1	1				1		1									
17			PB-23	1																			1		1		2	1	7	1	1		
18			P2d														1	1				1											
19	I		D2					1					1				1								1		4	3	7	1	1		
20			PB-24																				1										
21			K3							1								1															
22	J		S3		1							1						1						1			6	3	0	1	1		
23			PR3a											1				1				1											
24	K		PR3b	1											1			1				1		1			2	1	0	1	1		
25	L		K3p							1								1								1							
26			PR3c			1								1				1				1		1			6	3	7	1	1		
27	M		PR3d											1				1				1											
28			D3	1									1				1							1			3	2	0	1	1		
29	N		K4ap						1	1								1	1							1	7	2	0	1	1		slup z wysięgnikiem, dług. wysięgu 7,5m
30			K4b								1								1	1													
31	O		PB-42				1																1				0	0	7	1	1		
32			K4a							1								1															
33	P		PR4a					1						1				1				1			1		6	3	7	1	1		
34			PB-41																				1										
35	R		PR4b	1										1				1				1		1			2	1	7	1	1		
36			PB-43																														
37	S		PR4c											1				1				1		1									
38			PB-44	1																							2	1	7	1	1		
39	T		PR4d					1						1				1				1											
40			D4										1				1							1			3	2	0	1	1		
41	U		PB-45				1																1				0	0	7	1	1		
				8	2	2	2	4	2	8	2	0	2	4	8	0	8	28	4	4	16	9	12	4	4	75	38	70	20	20			

Inwestor: POWIAT KOLSKI Powiatowy Zarząd Dróg w Kole ul. Toruńska 200 62-600 Koło	Temat opracowania: Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu Aleje Jana Pawła II - Powstańców Wlkp. - Powstania Warszawskiego			Rys. 4	
	Nazwa rysunku: ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ SYGNALIZACJI				
Biuro projektowe: MSR TRAFFIC Zakład Systemów Sterowania Ruchem Drogowym Sp. z o.o. ul. Kamienna 7; Wysogotowo; 62-081 Przeźmierowo tel +48 61 668 17 00	Projektował	mgr inż. Jan Pankiewicz	upr. bud. nr 167/85/Pw		
	Sprawdził	mgr inż. Łukasz Olszewski	upr. bud. nr WKP/0457/POOE/17		
	Branża: elektryczna	Stadium: PBW	Data 01. 2020	Skala : ----	