

Programy sygnalizacji

Tablica grup kolizyjnych i czasów międzyczłonnych

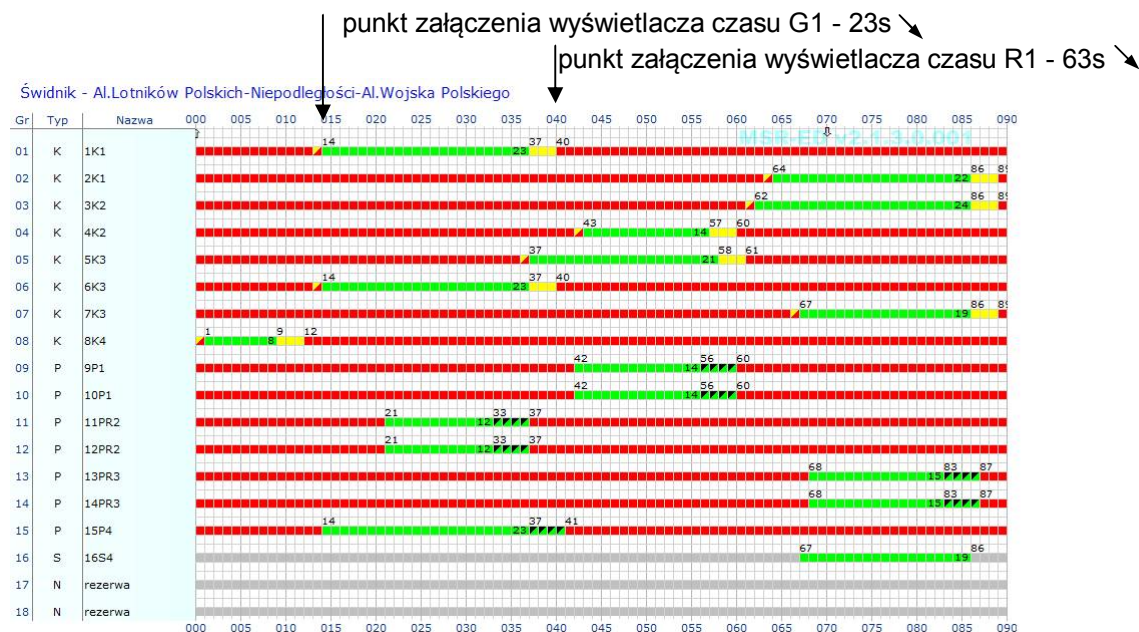
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			K	K	K	K	K	K	K	K	P	P	P	P	P	P	P	S	N	N
			1K1	2K1	3K2	4K2	5K3	6K3	7K3	8K4	9P1	10P1	11PR2	12PR2	13PR3	14PR3	15P4	16S4	rezer	rezer
1	K	1K1	X			5		8	8	5						10				
2	K	2K1		X		5	5	5	5	5				9						
3	K	3K2			X			5		5		8	5							
4	K	4K2	5	5		X		5	10	10			5			11	12			
5	K	5K3		6			X			5				11	7					
6	K	6K3		6	7	6		X		5		5			5					
7	K	7K3	5			5			X	5							7			
8	K	8K4	5	8	10	10	5	5	5	X		14		12	8		5			
9	P	9P1	4	4							X									
10	P	10P1			2			0		0		X								
11	P	11PR2			3	3							X							
12	P	12PR2		1			0			0				X						
13	P	13PR3					4	4		4					X					
14	P	14PR3	0			0										X				
15	P	15P4				0			4	5							X			
16	S	16S4																X		
17	N	rezer																	X	
18	N	rezer																		X

Dozwolone i zabronione występowanie grup w fazach

Nazwa grupy		Fazy			
		F1	F2	F3	F4
Grupy sygnalizacyjne	1K1	X	V	X	X
	2K1	X	X	X	V
	3K2	X	X	X	V
	4K2	X	X	V	X
	5K3	X	X	V	X
	6K3	X	V	X	X
	7K3	X	X	X	V
	8K4	V	X	X	X
	9P1	X	X	V	X
	10P1	X	X	V	X
	11PR2	X	V	X	X
	12PR2	X	V	X	X
	13PR3	X	X	X	V
	14PR3	X	X	X	V
	15P4	X	V	X	X
	16S4	X	X	X	V
	17 - rezerwa	-	-	-	-
	18- rezerwa	-	-	-	-

Symbol	Opis
V	Występuje w danej fazie
X	Nie może wystąpić w danej fazie
	Nieaktywna w danej fazie

Program nr 1 - P1 [pozaszczytowy]



Punkty załączenia zegara czasu G i R dla grupy 1 j.w. i w tabeli, dla pozostałych grup wg tabeli poniżej, dla pozostałych programów analogicznie.

Nazwa grupy / wyświetlacz czasu		Zegar Tc=90s	
		G	R
Grupy sygnalizacyjne	1K1 / wcz1	23	63
	2K1 / wcz2	22	64
	3K2 / wcz3	24	62
	4K2 / wcz4	14	72
	5K3 / wcz5	21	65
	6K3 / wcz6	23	63
	7K3 / wcz7	19	67
	8K4 / wcz8	8	78
	9P1	-	-
	10P1	-	-
	11PR2	-	-
	12PR2	-	-
	13PR3	-	-
	14PR3	-	-
	15P4	-	-
	16S4	-	-
	17 - rezerwa	-	-
	18- rezerwa	-	-

Uwaga:

W czasie trwania sygnału żółtego "Y" [3s] i żółto-czerwonego "R-Y" [1s] wyświetlacze czasu wygaszone.

Świdnik - Al.Lotników Polskich-Niepodległości-Al.Wojska Polskiego

[illegible]

Świdnik - Al.Lotników Polskich-Niepodległości-Al.Wojska Polskiego

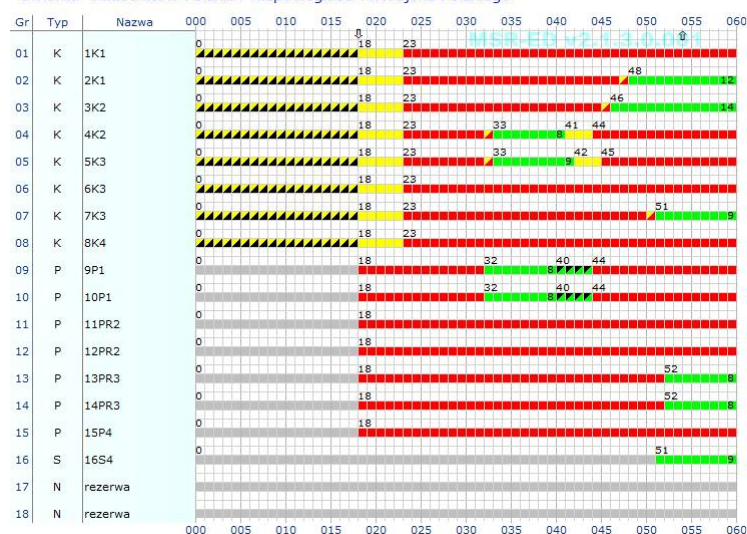
[illegible]

Świdnik - Al.Lotników Polskich-Niepodległości-Al.Wojska Polskiego

[illegible]

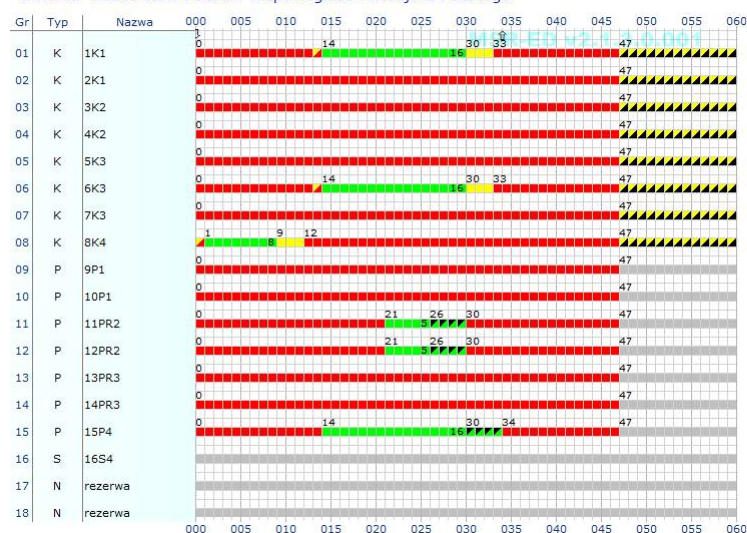
Program nr 5 – startowy

Świdnik - Al.Lotników Polskich-Niepodległości-Al.Wojska Polskiego



Program nr 6 – końcowy

Świdnik - Al.Lotników Polskich-Niepodległości-Al.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:		STAŁA ORGANIZACJA RUCHU Z SYGNALIZACJĄ ŚWIETLNA Aleja Lotników Polskich - Niepodległości - Wojska Polskiego			Nr rysunku: RYS-05
Tytuł rysunku:		PROGRAMY SYGNALIZACJI			Skala:
Funkcja:	Nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant	mgr inż. Mirosław Kaczor	inżynieria ruchu			09.2023
Asystent	Arkadiusz Kwiatkowski	inżynieria ruchu			