

Programy sygnalizacji – Krańcowa – przejście dla pieszych

Tablica grup kolizyjnych i czasów międzyzielonych

			1	2	3	4	5	6
			K	K	P	P	N	N
			1K5	2K7	3P5	4P7	rezer	rezer
1	K	1K5	X			5		
2	K	2K7		X	5			
3	P	3P5		4	X			
4	P	4P7	4			X		
5	N	rezer					X	
6	N	rezer						X

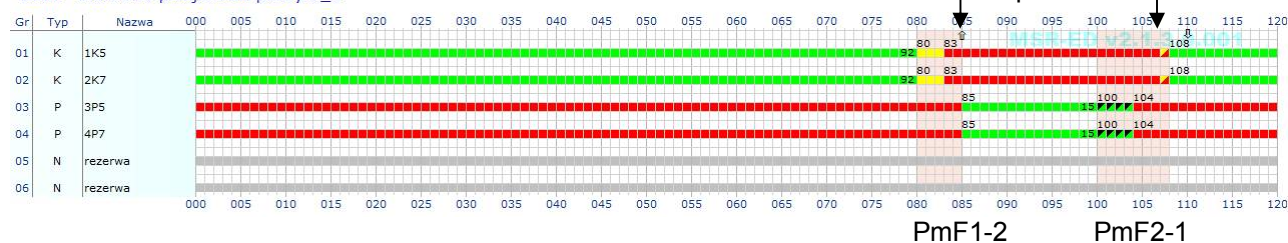
Dozwolone i zabronione występowanie grup w fazach

		Fazy		
		F1	F2	
Grupy sygn.	1K5	V	X	
	2K7	V	X	
	3P5	X	V	
	4P7	X	V	
	rez.	-	-	-
	rez.	-	-	-

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

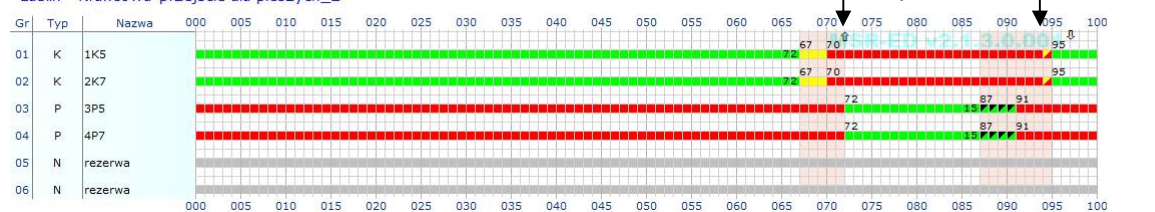
Program P1 - 120s [P1aw]

Lublin - Krańcowa-przejście dla pieszych_2



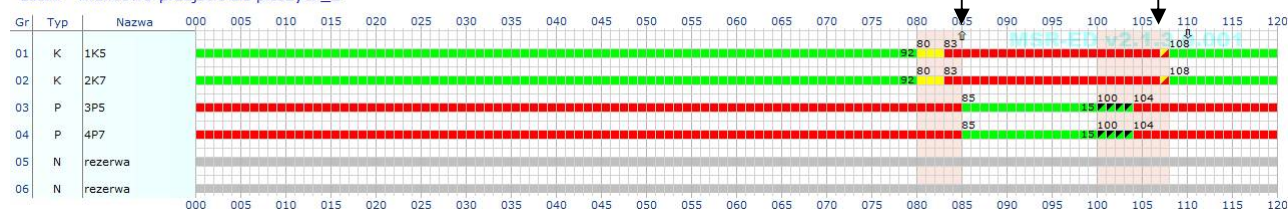
Program P2 – 100s [P2aw]

Lublin - Krańcowa-przejście dla pieszych_2



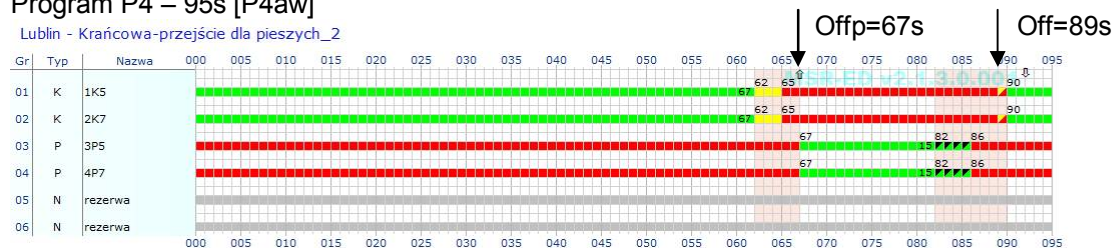
Program P3 – 120s [P3aw]

Lublin - Krańcowa-przejście dla pieszych_2



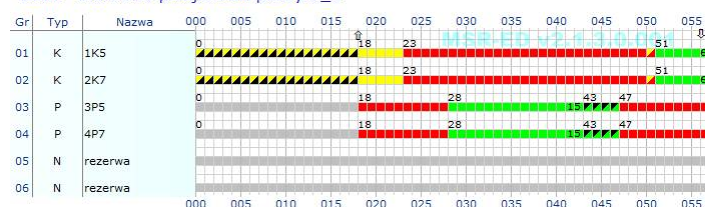
Program P4 – 95s [P4aw]

Lublin - Krańcowa-przeście dla pieszych_2



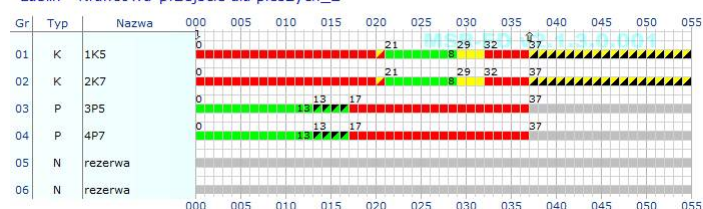
Program P5 – startowy

Lublin - Krańcowa-przeście dla pieszych_2



Program P6– końcowy

Lublin - Krańcowa-przeście dla pieszych_2



BPBK Sp. z o.o. w Lublinie	Prezydent Miasta Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin		
	Projekt budowlany i wykonawczy budowy sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych w obszarze skrzyżowania ul.Krańcowej - ul.Elektrycznej - ul.Dulęby w Lublinie.		
Nr zlec. 1286	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Mirosław Kaczor	2017.02	
Asystent proj.	Arkadiusz Kwiatkowski	2017.02	
Skala	Programy sygnalizacji		Rys. 05