

Grupa Nrsygn. $T_{cmax}=60$

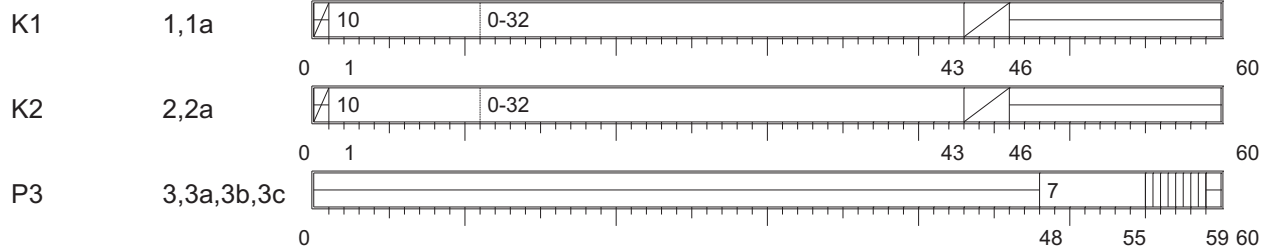
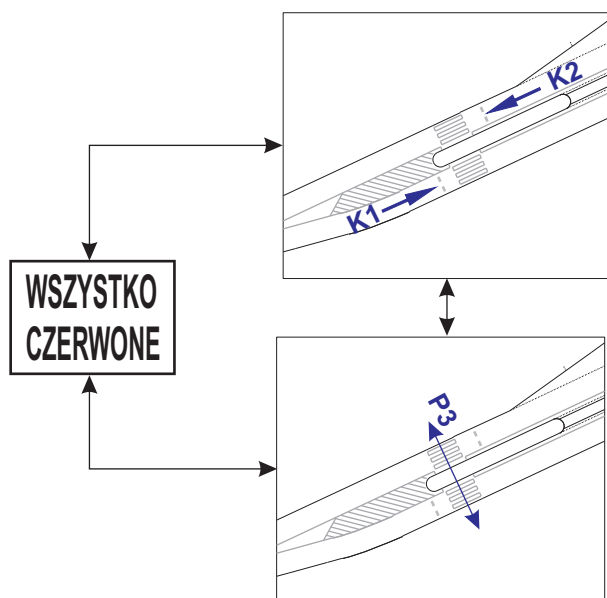


Tabela czasów międzyzielonych

	dojazd	K1	K2	P3
ewakuacja				
K1				5
K2				5
P3		2	2	


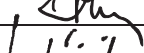


UWAGI!:

- Sygnalizacja pracuje w trybie "ALL RED"
- przy braku zgłoszeń wszystko czerwone.
- Grupy K1 i K2 wywołują się i ciągną się wzajemnie.
- W sytuacji wyczerpania t_{max} w K1 i K2, jeżeli dalej występuje zapotrzebowanie na otwarcie grup kołowych i brak zgłoszenia P3, należy podtrzymać pasywnie otwarcie grup K1, K2 (do czasu wyczerpania zapotrzebowania lub wystąpienia zgłoszenia P3).

LEGENDA

- sygnał zielony
- sygnał czerwony
- sygnał żółty
- sygnał żółto czerwony
- sygnał zielony migowy
- okres w którym może zostać wyświetlony sygnał zielony
- brak sygnału

BRANŻA:	DATA:	PROJEKTOWAŁ:	NRUPR.	PODPIS:	Temat:	
					P.B.W.przebudowy układu komunikacyjnego w rejonieskrzyżowania ulic Panewnicka - Ludowaw Katowicach	
1.Sygnalizacja	09.2010	mgr inż. Krzysztof Trółka			Treść: Program Sygnalizacji	
2.Sygnalizacja	09.2010	mgr inż. Rafał Wójcik				
3.Drogowa						
4.kanalizacyjna						
5.Teletechniczna						
6.Sprawdzający					PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "RONDO" tel.032353-20-37,faks032353-20-41,0501-79-78-82,e-mail:bmarkowski@wp.pl	
					NUMERUMOWY:	SKALA:
					NUMERRYSUNKU: 6	