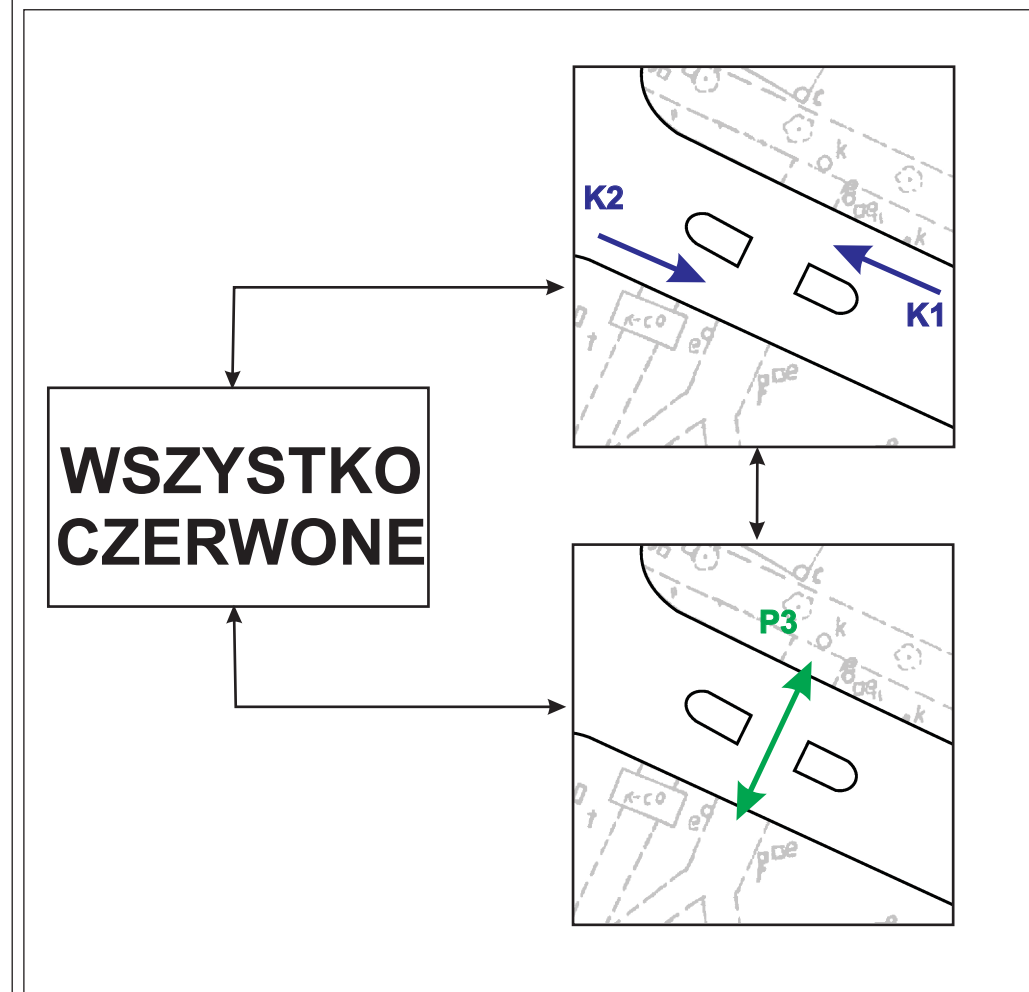
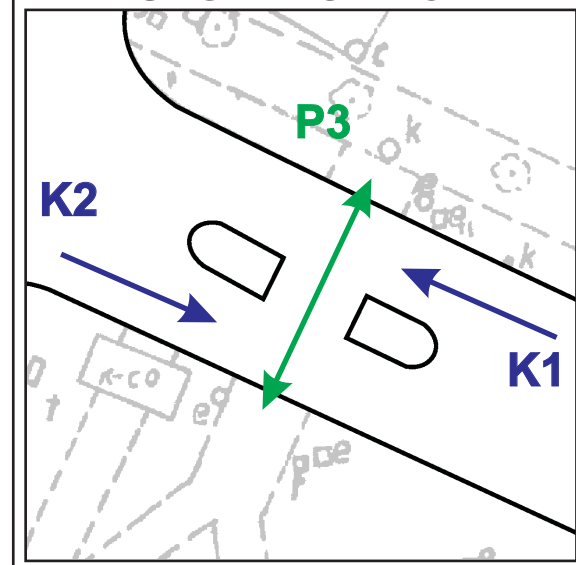


# UKŁAD FAZ SYGNALIZACYJNYCH



## NUMERACJA GRUP SYGNAŁOWYCH



### UWAGI:

1. Przy braku zgłoszeń czerwony sygnał dla wszystkich grup sygnalizacyjnych
2. K1 i K2 zgłaszają i ciągną się wzajemnie

## PROGRAM PRACY SYGNALIZACJI

**Tc max = 55 [s]**

Grupa	Nr sygn.	
K1	1,1a	
K2	2,2a	
P3	3,3a,3b,3c	

## TABELA CZASÓW MIĘDZYZIELONYCH

GRUPA		DOJEŻDZAJĄCA			
		K1	K2	P3	
EWAKUJĄCA	K1			5	
	K2			5	
	P3	4	4		

### LEGENDA

- sygnał zielony
- sygnał czerwony
- sygnał żółty
- sygnał żółto-czerwony
- sygnał zielony migowy
- sygnał żółty migowy
- brak sygnału
- przedział w którym dopuszczone jest otwarcie grupy pieszej lub tramwajowej



**“SYNCHROGOP”**  
Marek Ciesielski & Roman Tulosz  
Spółka Jawna  
40-611 Katowice ul. Fabryczna 15 NIP 634-025-34-82



### AKTUALIZACJA PROGRAMU PRACY SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH PRZEZ UL. WITOSA W KATOWICACH **WARIANT 2**

SKALA	TEMAT	NR RYS.
	SCHEMAT FAZ SYGNALIZACYJNYCH PROGRAM PRACY SYGNALIZACJI	3
	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Bartosz Beliczyński	DATA 08.2007r.
	OPRACOWAŁ mgr inż. Bartosz Beliczyński	