









- UWAGI - ALGORYTM PRACY**
1. Przy braku zgłoszeń stan "wszystko czerwone"
 2. K1, K3 zgłaszają się wzajemnie (bez ciągnięcia)
 3. K1 zgłasza i ciągnie K2
K2 otwarte o 6s dłużej od K1
 4. K3 zgłasza i ciągnie K4
K4 otwarte o 6s dłużej od K3
 5. K5, K7 zgłaszają się wzajemnie (bez ciągnięcia)
 6. K5 zgłasza i ciągnie K6
K6 otwarte o 6s dłużej od K5
 7. K7 zgłasza i ciągnie K8
K8 otwarte o 6s dłużej od K7
 8. Grupy K2, K4, K6, K8 otwierane pasywnie
(po zakończeniu obsługi grup kolizyjnych)
 9. K9 otwierana tylko po zgłoszeniu
K9 może być otwarta wielokrotnie
Zgłoszenie PR11, T22, T23, T24, T25 zamyka
otwarcie K9
 10. K7 zgłasza i ciągnie PR10
PR10 zgłasza i ciągnie K7 (do końca zielonego stałego)
 11. PR11 może być otwarte wielokrotnie
Zgłoszenie PR11 zamyka K9 (jeżeli było otwarte)
PR11 zgłasza i ciągnie K7
K7 otwarte o 4s dłużej od PR11 (do końca zielonego stałego)
 12. PR12, P26 zamykane tylko na czas obsługi zgłoszeń tramwajowych
 13. K5 zgłasza i ciągnie P17, PR18
P17 zgłasza i ciągnie K5
P17, PR18 zgłaszają się wzajemnie
 14. P16 może być otwarta wielokrotnie
P16 zgłasza i ciągnie K5
K5 otwarte o 6s dłużej od P16 (do końca zielonego stałego)
 15. P13 zgłasza i ciągnie K1
K1 otwarte o 5s dłużej od P13 (do końca zielonego stałego)
 16. K1 zgłasza i ciągnie P14, P15
P14 zgłasza i ciągnie K1
P14, P15 zgłaszają się wzajemnie
 17. PR19 zgłasza i ciągnie K3
K3 otwarte o 5s dłużej od PR19 (do końca zielonego stałego)
 18. K3 zgłasza i ciągnie PR20, PR21
PR20 zgłasza i ciągnie K3
PR20, PR21 zgłaszają się wzajemnie
 19. T22 zgłasza i ciągnie T24
T24 otwarte o min. 6s dłużej od T22 (max. 10s)
Zgłoszenie T22, T24 zamyka PR12 i P26
T22 zgłasza i ciągnie K5, K7
K5, K7 otwarte o 6s dłużej od T22
 20. T23 zgłasza i ciągnie T25
T25 otwarte o min. 6s dłużej od T23 (max. 10s)
Zgłoszenie T23, T25 zamyka PR12 i P26
T23 zgłasza i ciągnie K5, K7
K5, K7 otwarte o 6s dłużej od T23

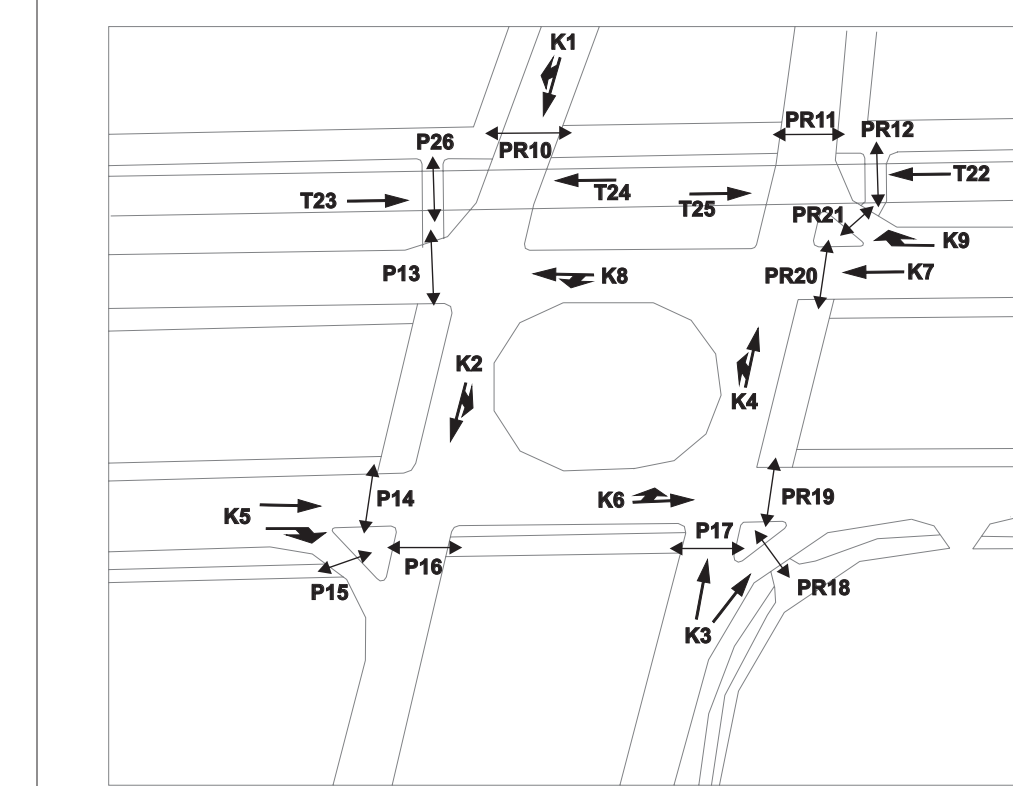
ewakuacja	dojazd	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	PR 10	PR 11	PR 12	P13	P14	P15	P16	P17	PR 18	PR 19	PR 20	PR 21	T22	T23	T24	T25	P26
K1									7		7													6	6		
K2						5											6										
K3							5											5	6								
K4								5	5	5	8												5			5	
K5			5												5	5											
K6				5																	6						
K7					5																	6					
K8		5													7												
K9					5							8											6	5		5	
PR10		7																									
PR11				5					6																		
PR12																							5			4	
P13									8																		
P14					7																						
P15					3																						
P16			7																								
P17				7																							
PR18				3																							
PR19							6																				
PR20								7																			
PR21																											
T22																											
T23		7				6				6			7														7
T24		7																									9
T25					6					6			9														
P26																								5	4		

LEGENDA

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

- ## **LEGENDA**
- | | |
|---|---|
|  | - sygnał zielony |
|  | - sygnał czerwony |
|  | - sygnał żółty |
|  | - sygnał żółto czerwony |
|  | - sygnał zielony migowy |
|  | - okres w którym może zostać wyświetlony sygnał zielony |
|  | - brak sygnału |
|  | - sygnał żółty pulsujący |

Numeracja grup sygnałowych



 BSiPK 40-619 KATOWICE, ul. Szczyńska 42	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW KOMUNIKACJI Spółka z o.o. ☎ 608-84.71, 202-79.60, 202-77.61, fax: 206-13.20				
<i>Instal. opomiarowa:</i>	Projekt przebudowy sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu Chorzowska - Grundmanna - Stęślickiego w Katowicach				
Program sygnalizacji					
<i>Strona czarna...</i>					
UDZIAŁ	DATA	NAZWISKO	PODPIS	Stwierdzenie	Status
Projektował:	06. 2017r.	mgr inż. Krzysztof Trółka	 	P.W.	
Opiniował:	06. 2017r.	mgr inż. Krzysztof Trółka			
Edycja:	06.2017r.	mgr inż. Rafał Wójcik			
Opieka nad:					<i>Status czarna...</i> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">17-1210-SY</div>