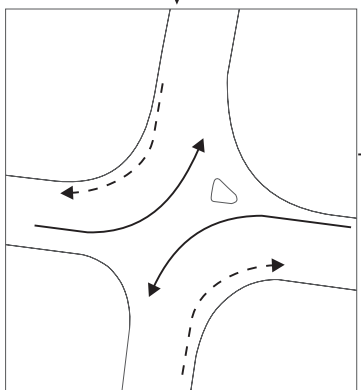
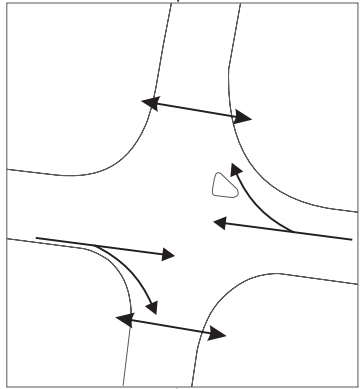
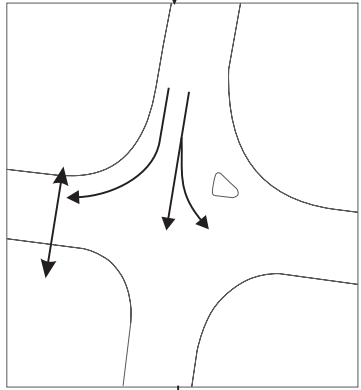


UWAGI - skrzyż. B :

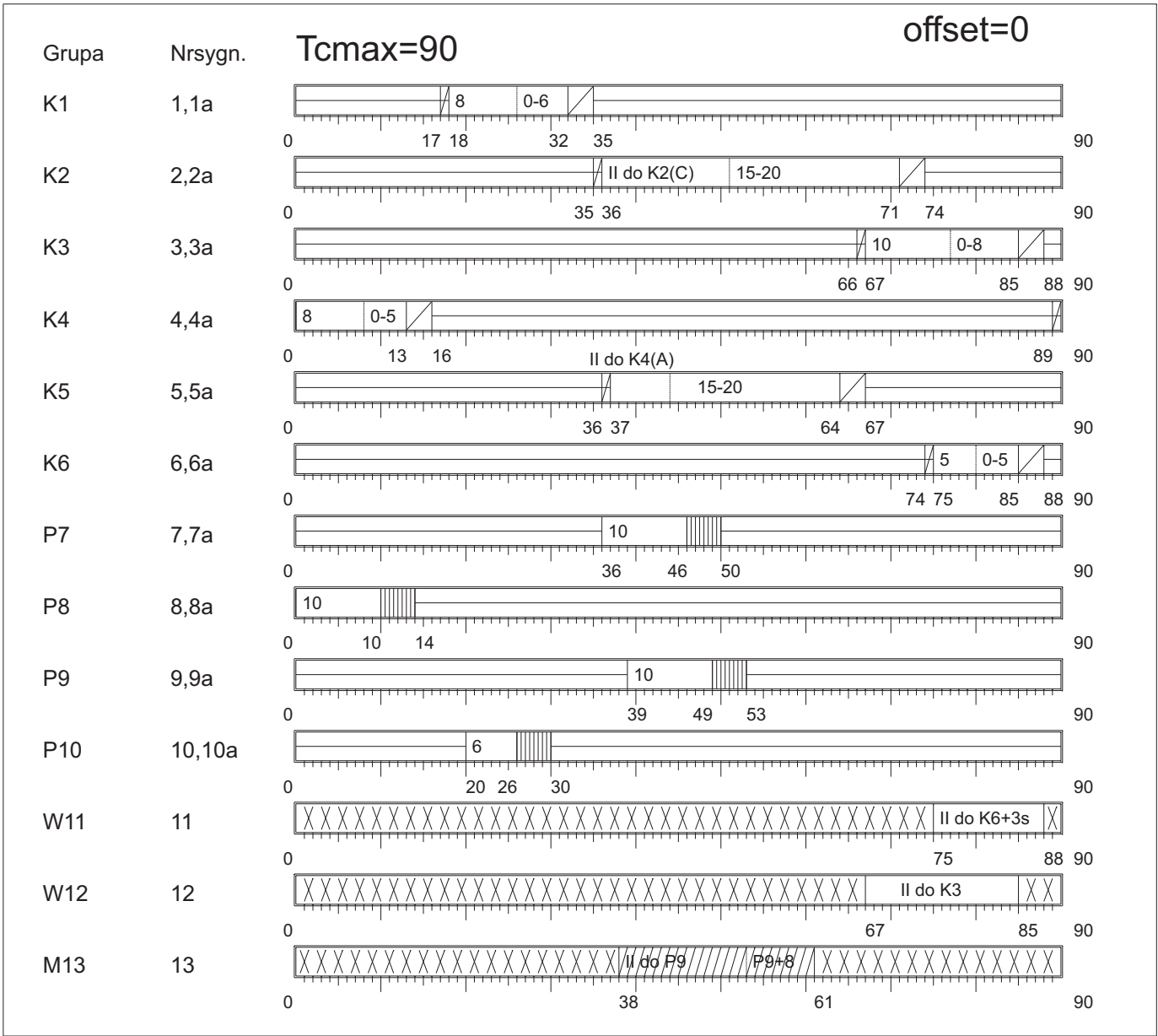
- 1.Praca sygnalizacji - cykliczna o zmiennej długości cyklu.
2. Grupy pieszce otwierane po zgłoszeniu zapotrzebowania.
3. P8 ciągnie K4.
4. P10 ciągnie K1, K1 o 2s dłużej od P10.
5. K3 ciągnie W12.
6. K6 ciągnie W11, W11 o 3s dłużej od K6.
7. K3 i K6 ciągną się wzajemnie.
10. M13 otwierane 1s przed P9, zamykane 8s po P9.



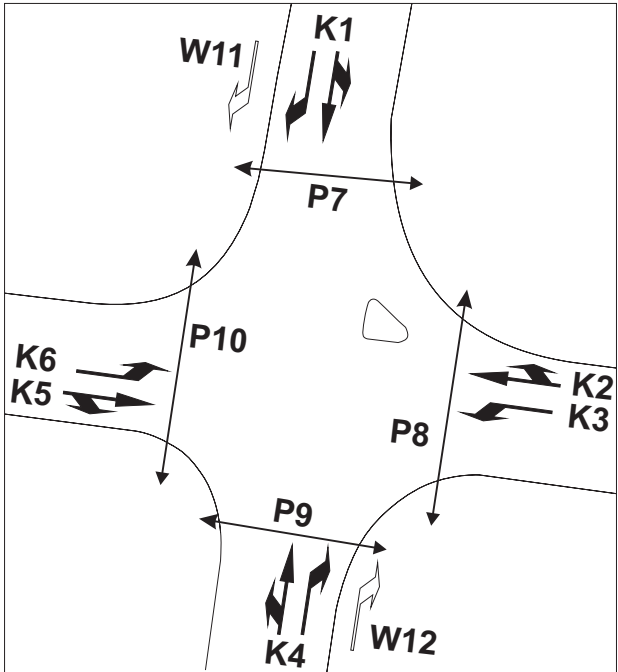
Warunki koordynacji :

1. Sterownik nadrzędny - sterownik na skrzyż. A
2. Pkt zerowy koordynacji - otwarcie K1(A) i K1(C).
3. K1(A), K1(B), K4(B), K1(C) ciągną się wzajemnie.
4. K4(A) i K2(C) ciągną się wzajemnie.
5. K4(A) ciągnie K5(B). Odliczanie 2 okresu sygnału zielonego w grupie K5(B) rozpoczyna się po zamknięciu K4(A). K5(B) zawsze o min. 15s dłużej od K4(A).
6. K5(B) ciągnie K3(C). Odliczanie 2 okresu sygnału zielonego w grupie K3(C) rozpoczyna się po zamknięciu K5(B). K3(C) zawsze o min. 15s dłużej od K5(B).
7. K2(C) ciągnie K2(B). Odliczanie 2 okresu sygnału zielonego w grupie K2(B) rozpoczyna się po zamknięciu K2(C). K2(B) zawsze o min. 15s dłużej od K2(C).
8. K2(B) ciągnie K2(A) i K3(A). Odliczanie 2 okresu sygnału zielonego w grupie K2(A) i K3(A) rozpoczyna się po zamknięciu K2(B). K2(A) i K3(A) zawsze o min. 10s dłużej od K2(B).
9. K3(B) i K6(B) ciągną K2(A), K3(A) oraz K3(C) (odwrotnie nie).
10. K4(A) ciągnie K2(C) i K10(C). K2(C) ciągnie w 1 i 2 okresie sygnału zielonego K4(A).
11. O zakończeniu cyklu decyduje zamknięcie K2(A), K3(A) oraz K3(C) (grupy zawsze zamykane równocześnie).
12. Na skrzyżowaniu B (Powstańców - Damrota) po zakończeniu obsługi wszystkich zgłoszeń (zamknięcie K3(B) i K6(B) nastąpiło wcześniej od zamknięcia K2(A),K3(A)) w celu wyrównania długości cyklu należy otworzyć K4(B) bez odliczani czasu sygnału zielonego. Odliczanie czasu syg. zielonego w K4(B) od pkt zerowego koordynacji.

dojazd \ ewakuacja	K1	K2	K3	K4	K5	K6	P7	P8	P9	P10	W11	W12	M13
K1		4	4	5	5	4	4	8	7			5	
K2	4			4		4		5		7	4		
K3	5			5	5			5	8				
K4	5	5	3		4	4	7		5	7	5		
K5	3		3	4				7		5		3	
K6	5	4		5			8			5			
P7	9			7		6					9		
P8	3	7	7		4							4	
P9	6		6	8								8	
P10		4		5	7	7					4		
W11		2		2			3			5			
W12	3				3			5	3				
M13													



NUMERACJA GRUP SYGNAŁOWYCH



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

Rys. 3-B. Program sygnalizacji skrzyż. B - Powstańców - Damrota

