







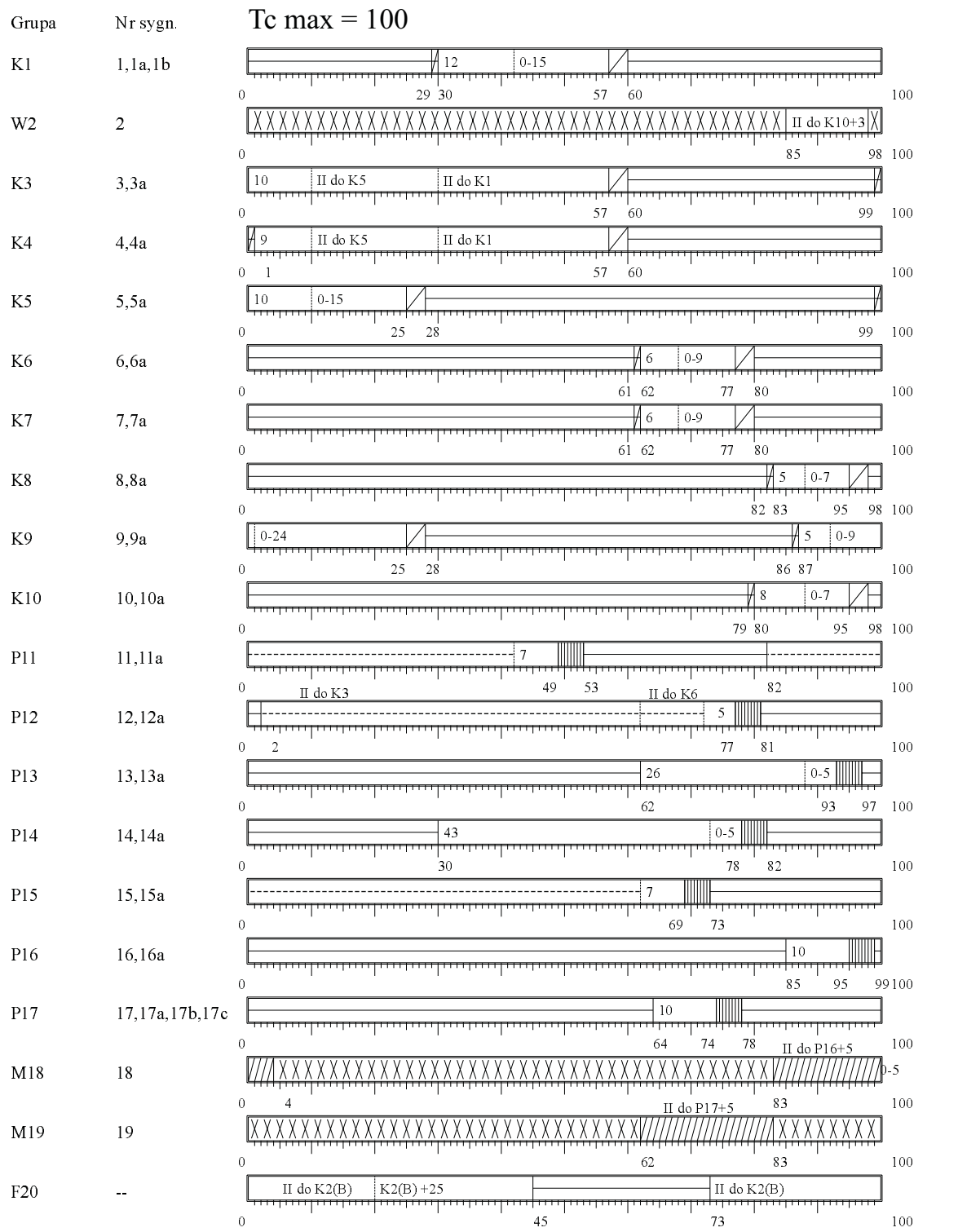


3. K8,K10 ciągną się wzajemnie]
4. P16 ciągnie K8,K10 do maksimum
5. P17 ciągnie K6,K7 do maksimum
6. P11 ciągnie K1, K1 zawsze o 3s dłużej od P11
Otwarcie P11 możliwe do 12s otwarcia K1
7. K6,K7 ciągną się wzajemnie
8. P12 ciągnie K6,K7
9. P12 otwarta (jeżeli została zgłoszona) do końca otwarcia K6,K7
10. K7 ciągnie pasywnie K4
11. P13 może być otwarta wielokrotnie
Otwarcie P13 możliwe do 5s otwarcia K8
P13 ciągnie K8 do maksimum
12. P14 może być otwarta wielokrotnie
Otwarcie P14 możliwe do 11s otwarcia K7
P14 ciągnie K6,K7 do maksimum
13. P15 może być otwarta wielokrotnie
Otwarcie P15 możliwe do momentu otwarcia K7
P15 ciągnie K6,K7 do maksimum
14. K3,K4 ciągną się wzajemnie
15. K5 ciągnie K3, K4
16. K1 ciągnie K3,K4
17. F20 ciągnie K3

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

[illegible]

 BSiP 40-619 KATOWICE, ul. Szenwaldka 42		BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW KOMUNIKACJI Spółka z o.o. ☎ 71-79-60, 202-77-61, 20603-20				
Tytuł opracowania... PB-W koordynacji sygnalizacji świetlnych w ciągu ul. Francuskiej w Katowicach						
Treść rysunku... Skrzyżowanie C - program sygnalizacji						
UDZIAŁ	DATA	NAZWISKO	PODPIS	Stanowisko	Skala	Arkusze /Liczba arkuszy
Projektował:	09.2008r.	mgr inż. Krzysztof Trółka		PB-W		1 / 1
Opracował:	09.2008r.	mgr inż. Krzysztof Trółka		Numer rysunku...		
Falujca:	09.2008r.	Dariusz Kowalski		I-08 872-01-06C		
Sprawił:						