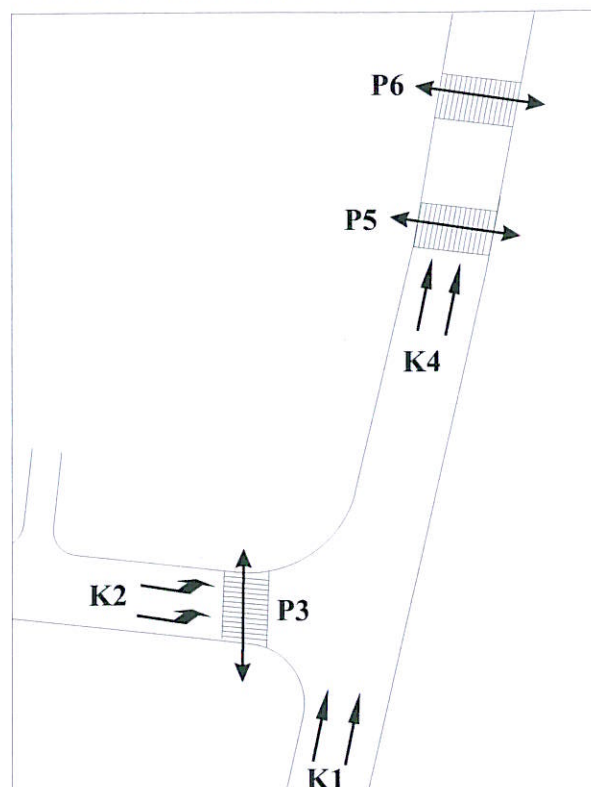


NUMERACJA GRUP SYGNAŁOWYCH



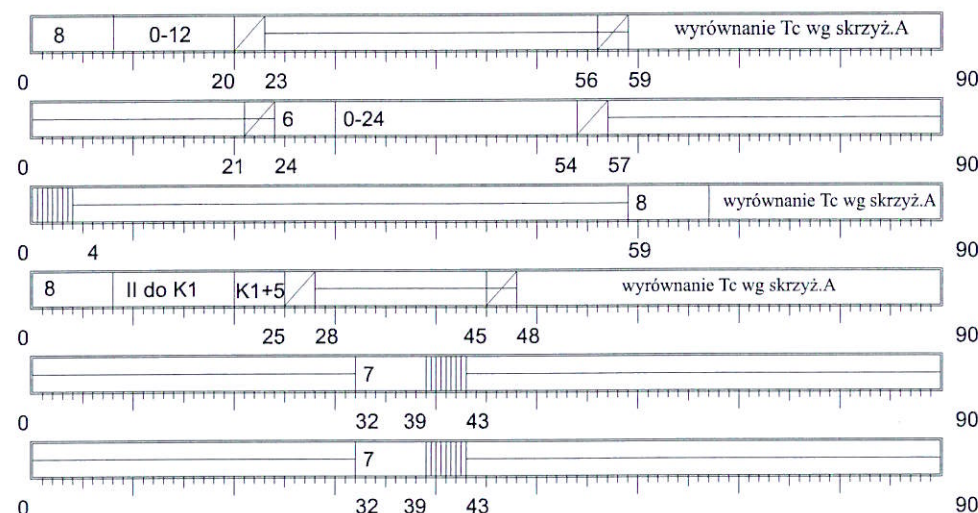
| | dojazd | K1 | K2 | P3 | K4 | P5 | P6 |
|-----------|--------|----|----|----|----|----|----|
| ewakuacja | | | | | | | |
| K1 | | | 4 | | | | |
| K2 | | 5 | | 5 | | | |
| P3 | | | 5 | | | | |
| K4 | | | | | | 7 | 7 |
| P5 | | | | | 5 | | |
| P6 | | | | | 5 | | |

LEGENDA

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

| Grupa | Nrsygn. |
|-------|------------|
| K1 | 1,1a,1b,1c |
| K2 | 2,2a,2b,2c |
| P3 | 3,3a |
| K4 | 4,4a,4b,4c |
| P5 | 5,5a |
| P6 | 6,5a |

Tcmax=90



offset=35s

Uwagi :

- Grupy kołowe zgłaszane cyklicznie
Grupa P5,P6 otwierane po zgłoszeniu zapotrzebowania
Grupa P3 zgłaszana cyklicznie
- K1 ciągnie K4, K4 zawsze o 5s dłużej od K1
- P5, P6 zgłaszają się wzajemnie

Warunki koordynacji :

- Sterownik nadrzędny - sterownik na skrzyż. A
Praca sygnalizacji na skrzyżowaniach B,C,D,E,F wg projektu nr I-08-885/08/09/10/11/13 (BSiPK wrzesień 2008)
Praca sygnalizacji na skrzyżowaniach A wg projektu nr 09-05-01 (SYNCHROGOP maj 2009)
- Pkt zerowy koordynacji - otwarcie K1(A)
- Po zakończeniu obsługi zgłoszeń otwarte grupy K1,K4 (wyrównanie długości cyklu wg. skrzyżowania A)

WZAKŁAD PROJEKTOWO-WDROŻENIOWY
WRW PROJEKT spółka z o.o.
KATOWICE
40-663 Katowice ul. Bażantów 1, tel/fax: 032 202 62 12, e-mail: wrw@promarcos.com.pl, wrwprojekt@gazeta.pl

| | | | | |
|------------------|--|-----------|--|------------------------|
| INWESTOR: | Miasto Katowice ul Młyńska 4, 40-098 Katowice | | | |
| OBIEKT I ADRES: | PRZEBUDOWA STREFY ŚRÓDMIEJSKIEJ MIASTA KATOWICE | | | |
| TEMAT: | Ulica Tylna Mariacka w ramach zagospodarowania ulic: Mariackiej, Mielęckiego, Stanisława, Staromiejskiej w Katowicach | | | |
| RODZAJ PROJEKTU: | SYGNALIZACJA ŚWIETLNA | | | |
| PROJEKTANT: | mgr in. Krzysztof Trólka | NR UPRAW. | | FAZA: Sygnalizacja PBW |
| OPRACOWAŁ: | mgr in. Krzysztof Trólka | NR UPRAW. | | DATA: VII 2009 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr in. Leszek Kycia | NR UPRAW. | | SKALA: |
| NAZWA RYSUNKU: | Program sygnalizacji | | | NR RYS: 03 |