



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

PROGRAM PRACY SYGNALIZACJI
 $T_c \max = 55$ [s]

Grupa	Nr sygn	
K1	1,1a	
K2	2,2a	
P3	3,3a	

TABELA CZASÓW MIĘDZYZIELONYCH

GRUPA		DOJEŻDZAJĄCA			
GRUPA		K1	K2	P3	
EWAKUJĄCA	K1			5	
	K2			5	
	P3	6	6		

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. JÓZEFOWSKĄ
W REJONIE UL. STRAŻACKIEJ W KATOWICACH**
WARIANT 2

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