

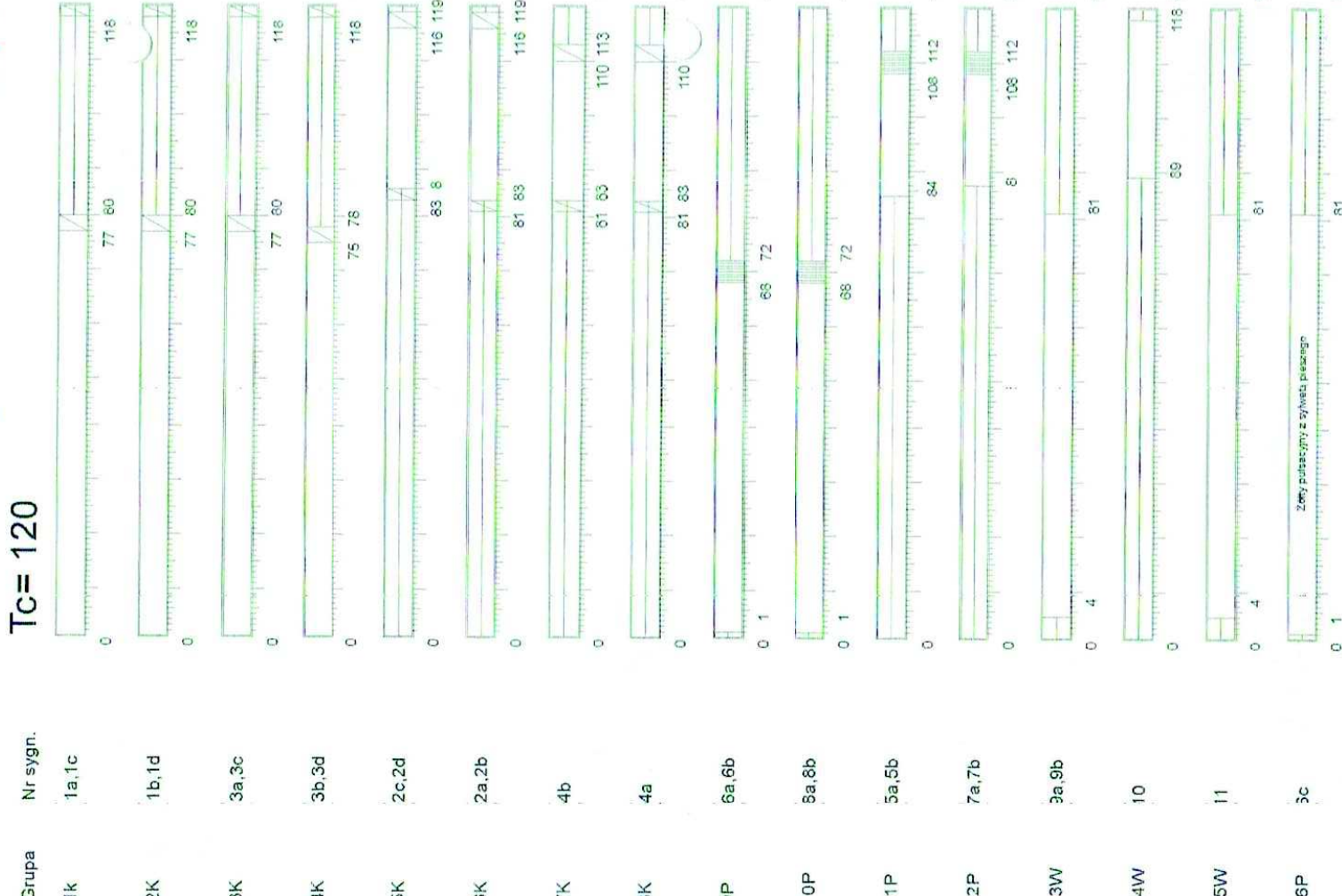
Tabela czasu międzyzielonych - przejście w rejonie ul. Kominka

ewakuacja		okres			
		K1	K2	P3	
K1			5	5	
K2				5	
P3					5

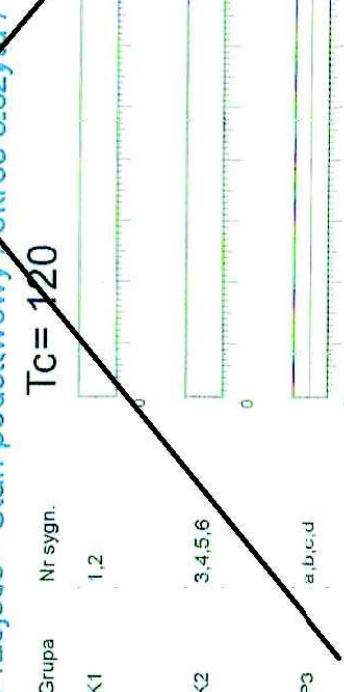
Tabela czasu międzyzielonych skrz. ul. Mikołowska - Poniatowskiego / bez zmian w asyście do obecnej tabeli /

okres	1K	2K	3K	4K	5K	6K	7K	8K	9K	10K	11K	12K	13K	14K	15K	16K
1K																
2K																
3K																
4K																
5K																
6K																
7K																
8K																
9K																
10K																
11K																
12K																
13K																
14K																
15K																
16K																

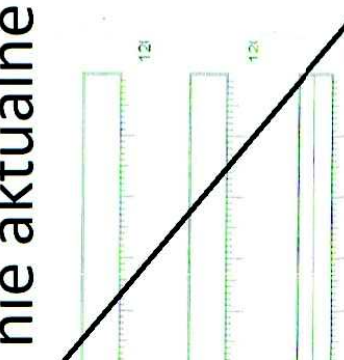
Skrz. ul. Mikołowska - Poniatowskiego - Strzelecka / okres szczytu /



Przejście - Stan podstawowy / okres szczytu /



Przejście - po wzbudzeniu - cykl kolorowy / okres szczytu /



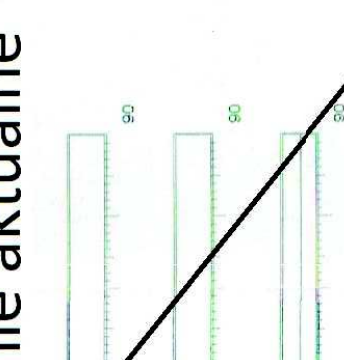
Przejście - po wzbudzeniu - cykl kolorowy /



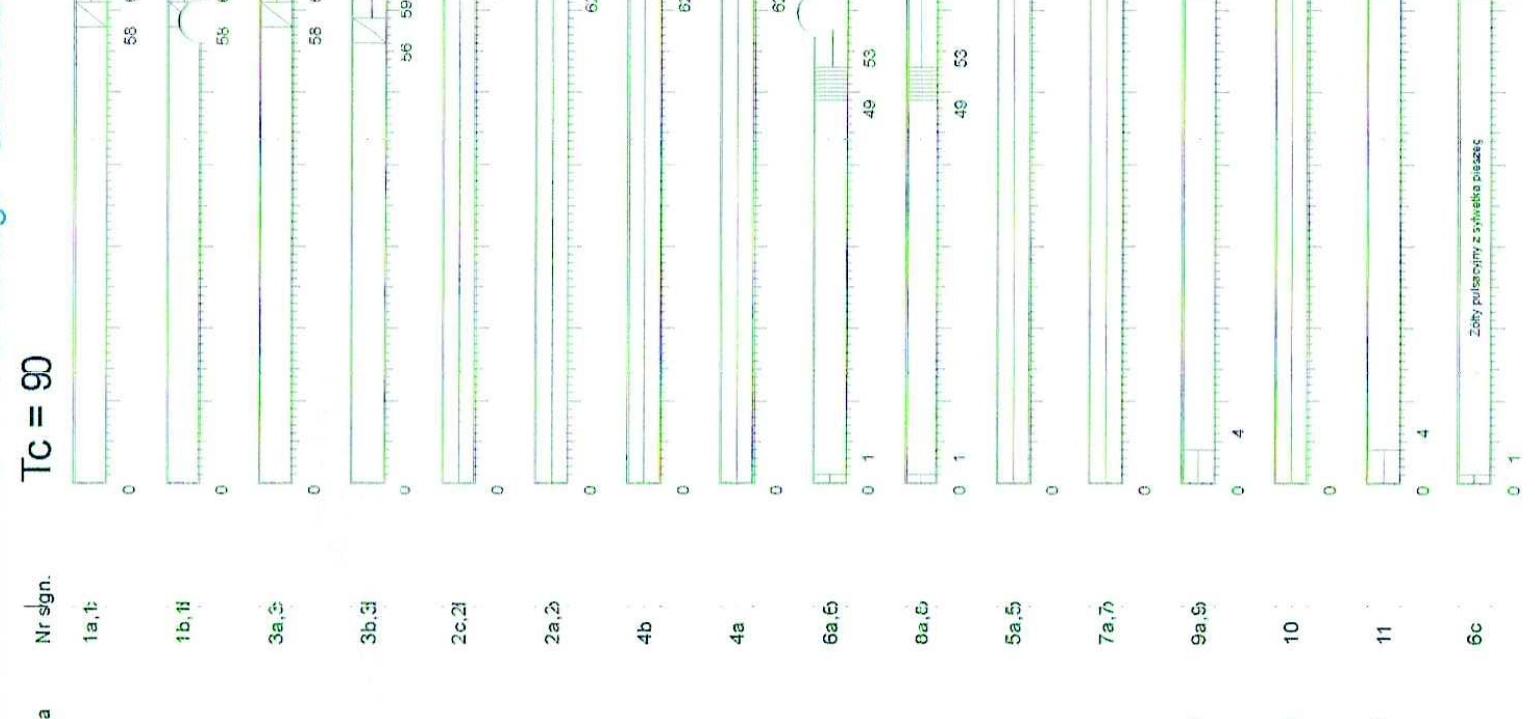
Przejście - po wzbudzeniu - cykl kolorowy /



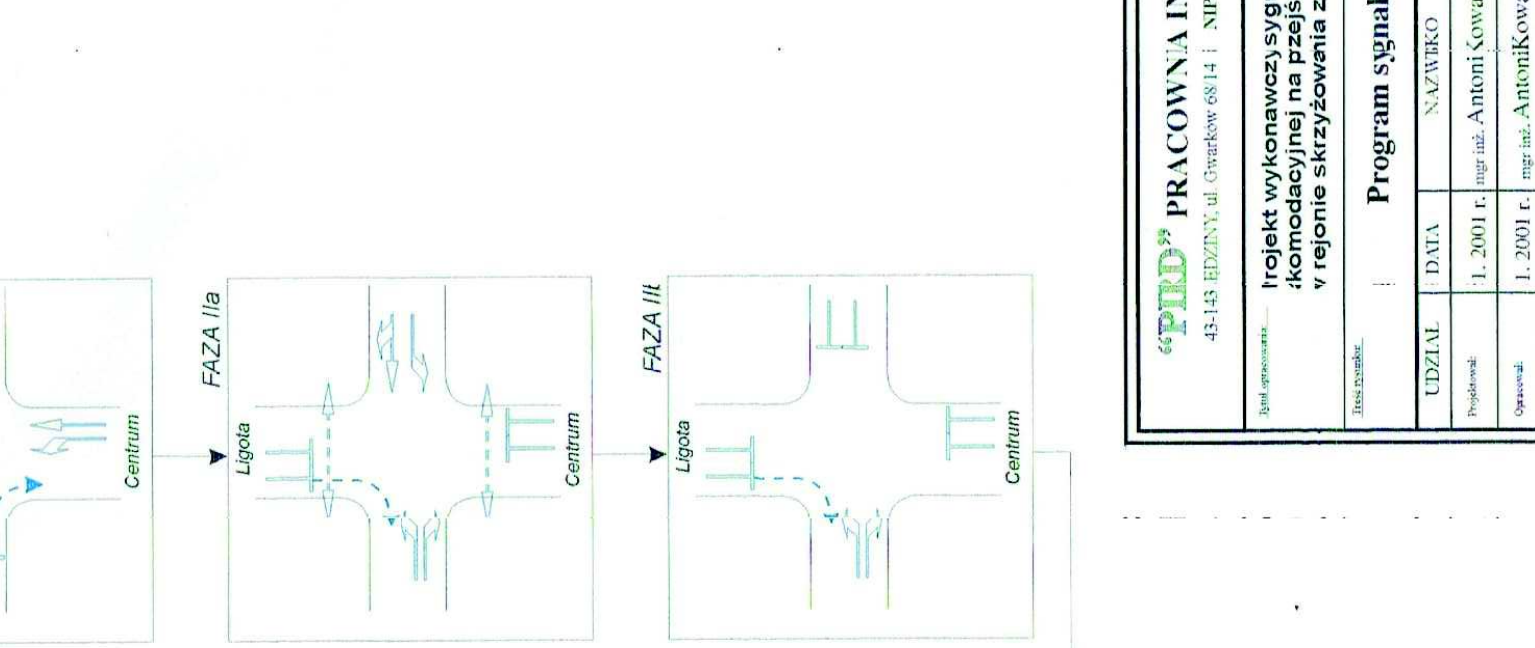
Przejście - po wzbudzeniu - cykl kolorowy /



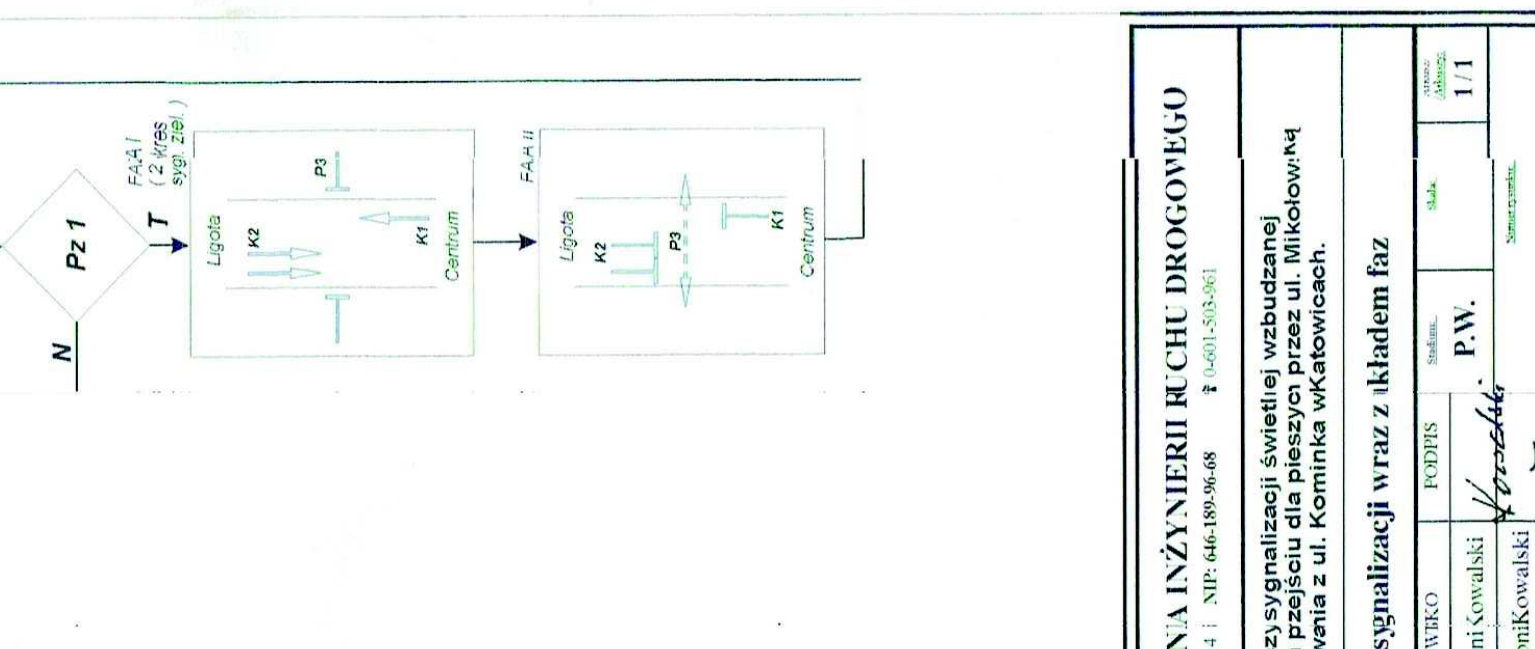
Skrz. ul. Mikołowska - Poniatowskiego - Strzelecka



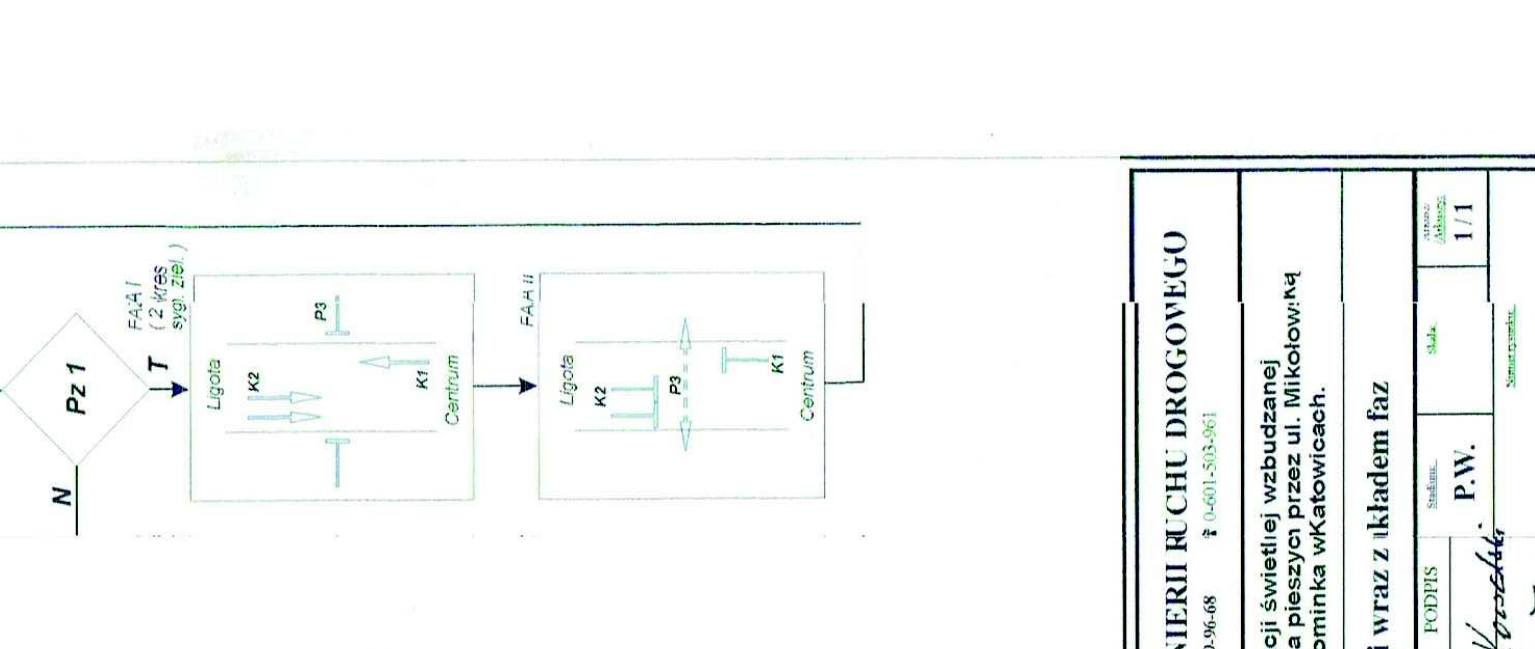
Skrz. ul. Mikołowska - Poniatowskiego - Strzelecka



Skrz. ul. Mikołowska - Poniatowskiego - Strzelecka



Skrz. ul. Mikołowska - Poniatowskiego - Strzelecka



UWAGI :

- 1) grupa K1 łącznie grupę K2.
- 2) przy braku wzbudzenia "stanem podstawowym" na przysięgu jest: sygnał "zielony" dla grup kolorowych "czerwony" dla pieszych.
- 3) po wzbudzeniu przez pieszych nadzoru uruchamianie program kolorowy w którym otwiera przejście może nastąpić dopiero po przejeździe pojazdów jadących ul. Mikołowska z Centrum i detekcja poprzez jętkę D1-D5 (jednakże później niż w37s dla cyklu Tc=90s lub 111s dla cyklu Tc=120s).
- 4) w przypadku wcześniejszego obniżenia grupy pieszej P3 na przejściu z uwagi na brak zgłoszeń na peliach D1-D5: przez resztę czasu końca cyklu należy dla grupy K1 (2 wyświetlać sygnał "zielony" a dla grup P3 - "czerwony". W następnym cyklu na przejściu należy przebieg do "stanu podstawowego" później niż w37s dla cyklu Tc=90s lub 111s dla cyklu Tc=120s.
- 5) rozpatrywać azym z rys. P-01 08-03-03 oraz opisem rozdział 4.1 - 4.3

PRACOWNIA INŻYNIERII I CHU DROGOWEGO
43-143 EDZYN, ul. Starokow 88 14 | NIP: 646-109-94-68 | P: 661-533-361

Projekt wykonawczy sygnalizacji świetlnej wzbudzonej
przez pieszych na skrzyżowaniu ul. Mikołowska
z ul. Poniatowskiego i ul. Strzelecka
w rejonie skrzyżowania z ul. Kominka w Katowicach.

Program sygnalizacji wraz z kładem faz

UDZIAŁ	DATA	NAZWISKO	PODSIS	WZGLĘD	WZGLĘD	WZGLĘD
Projektant	1. 2001 r.	mgr inż. Antoni Kowalski	<i>Kowalski</i>	P.W.	1/1	
Opiekun	1. 2001 r.	mgr inż. Antoni Kowalski				
Wzrost	1. 2001 r.	Dariusz Kowalski				
Wzrost	1. 2001 r.	Dariusz Kowalski				

P-01 08-(1-01)