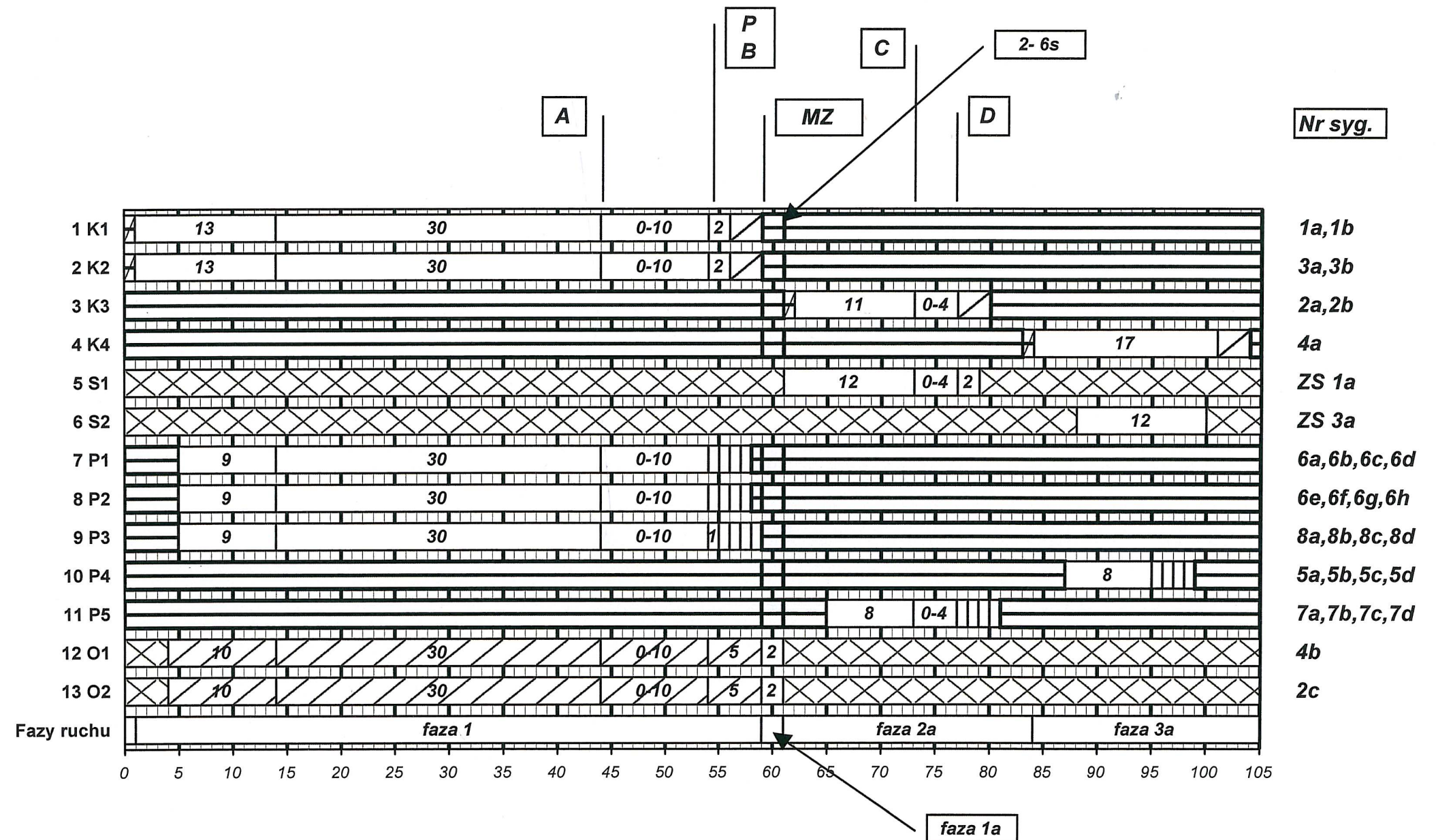


**Program sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu
drogi krajowej nr 22 z droga wojewódzka nr 237 i ul. Pomorską
w Czersku_nr P3_Tc=105s - stan 1**

**Tablica stanu grup sygnalizacyjnych
stan 1: pełna sekwencja faz
i max. wydłużenia**

	Pcz	Pbs	Pcz/z	Pz/zs	Pz	PzMIG	N.G.
1 K1	59		0	1	56		1
2 K2	59		0	1	56		1
3 K3	80		61	62	77		1
4 K4	104		83	84	101		1
5 S1		79		61			0
6 S2		100		88			0
7 P1	58			5		54	1
8 P2	58			5		54	1
9 P3	59			5		55	1
10 P4	99			87		95	1
11 P5	81			65		77	1
12 O1		61		4			0
13 O2		61		4			0



Oznaczenia:

	zielone		zblokowane
	żółte		zielone pul.
	czerwone		brak sygnału

**Program nr 3 acykliczny, akomodacyjny_Tc=105s, skoordynowany, offset = 78s
stan 1 (pełna sekwencja faz, wywołanie od pieszych)**

**A - detekcja na PV 11-16 v PV 31-36 (P) fazy 1 - 1K1 i 2 K2,
rezerwy z (P) fazy 1 zwiększają max fazy 2a,**


P - pauza - oczekiwanie na zgłoszenie PP 11-14 v PP 31-34 v PI 21-24 v PV 41,42,

**B - wywołanie na przyciskach PP 31-34 (W) fazy 2a - 11P5, detekcja na PI 21-24 nie istotna
MZ - detekcja na PV 16 v PV 36 (P) przedziału czasu ogólnoczerwonego w zakresie 2-6s
0-4s kosztem ewentualnego przedłużenia fazy 2a**

**C - detekcja na pętlach PI 21-24 (P) fazy 2a zakresie zależnym od fazy 1,
rezerwy z (P) fazy 2a zwiększają G1 fazy 1**

D - wywołanie na przyciskach PP 11-14 (W) fazy 3a - 10P4, detekcja na PV 41,42 nie istotna

**(W) wywołanie stanu (fazy, grupy),
(P) przedłużenie stanu (fazy, grupy)**

		Z.U.I. "ELDRO - FL" sp. z o.o. 80-536 Gdansk, ul. Letnicka 1 NIP 583-000-81-40		<u>Umowa:</u> 171/2010
<u>Tytuł:</u>	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu DK nr 22 z DW nr 237 wraz z koordynacją ciągu DK nr 22 do ul. Królowej Jadwigi w Czersku			<u>Studium:</u> PBW
<u>Temat:</u>	PROGRAM SYGNALIZACJI P3 - STAN 1			<u>skala:</u>
<u>Branża:</u>	Inżynieria ruchu drogowego	<u>Podpis:</u>	<u>Data:</u>	<u>Rys:</u>
<u>Opracował:</u>	mgr inż. Karol Kisiel	sierpień 2010		9a