

Graf sterowania sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu drogi powiatowej nr nr 1438G (ul. Zamostne) z wjazdem do Biedronki w m. Bolszewo

Możliwe stany:

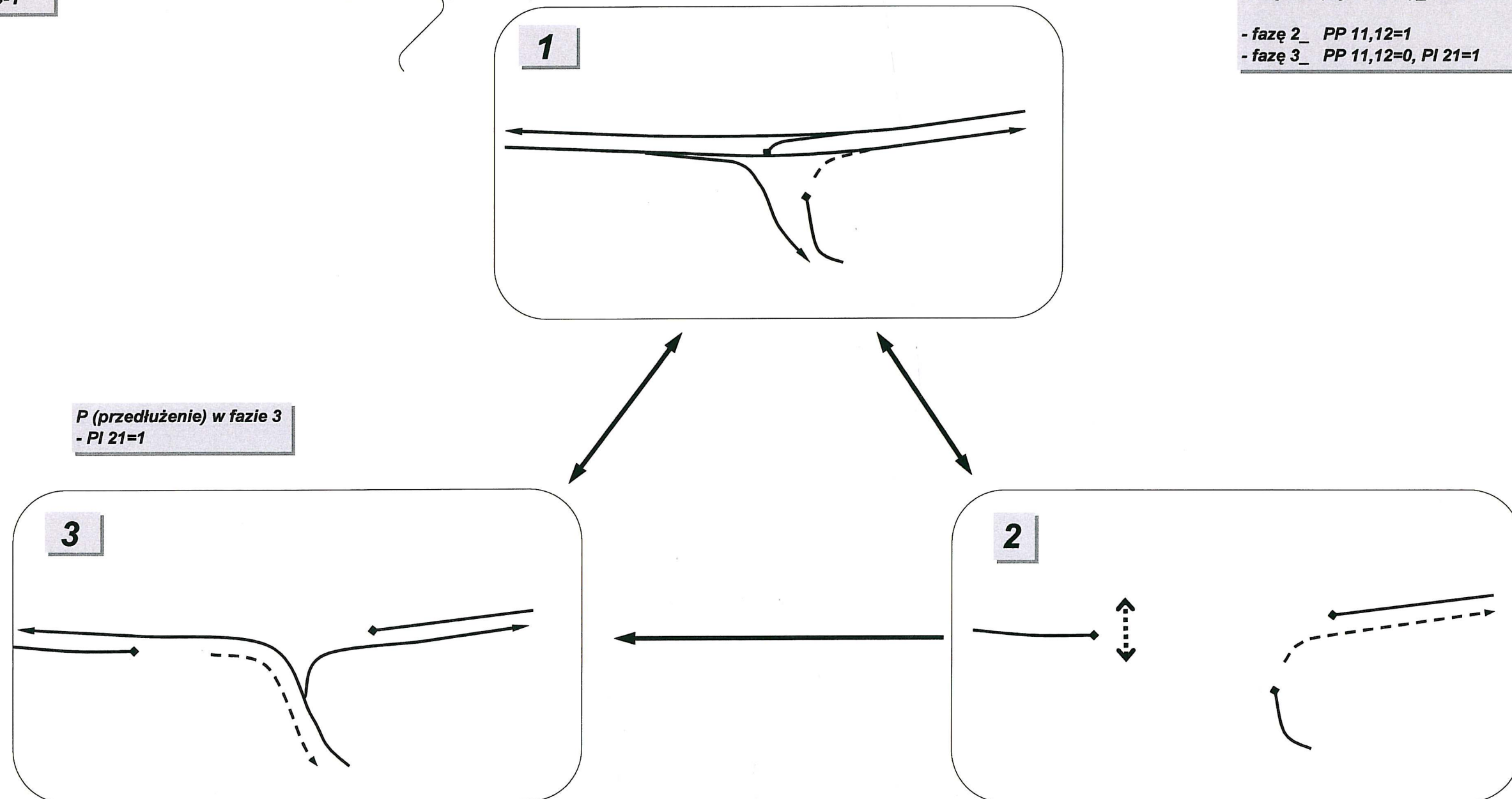
stan 1: 1-2-3=1
stan 2: 1-2=1
stan 3: 1-3-1

Stan ustalony
przy braku wywołań

P (przedłużenie) w fazie 1
- PI 11,12 v PI 31,32=1

Przejście (wywołanie)_warunek z fazy 1 na:

- fazę 2_ PP 11,12=1
- fazę 3_ PP 11,12=0, PI 21=1



P (przedłużenie) w fazie 3
- PI 21=1

Przejście (wywołanie)_warunek z fazy 2 na:

- fazę 3_ PI 21=1
- fazę 1_ PI 21=0

 Z.U.I. "ELDRO - FL" sp. z o.o. 80-536 Gdańsk, ul. Letnicka 1 NIP 583-000-81-40		Umowa:	
Tytuł:	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu DP nr 1438G (ul. Zamostne) z wjazdem do Biedronki w m. Bolszewo		Stadium: PBW
Temat:	GRAF STEROWANIA		Skala:
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Podpis:	Rys:
Opracował:	mgr inż. Karol Kisiel	Data: 11 lipiec 2012	5c