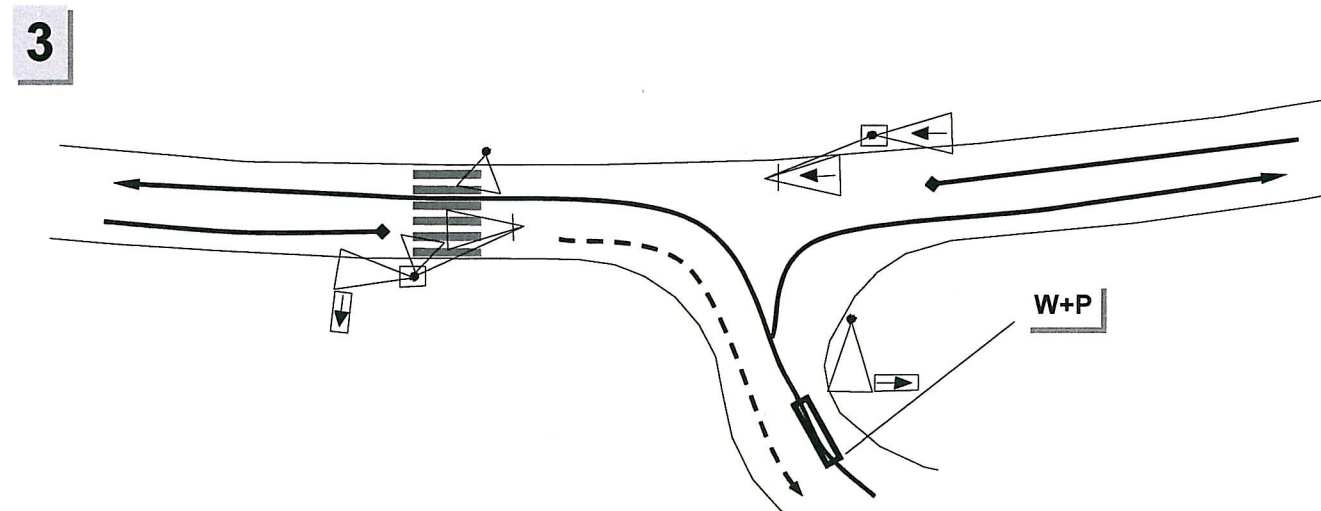
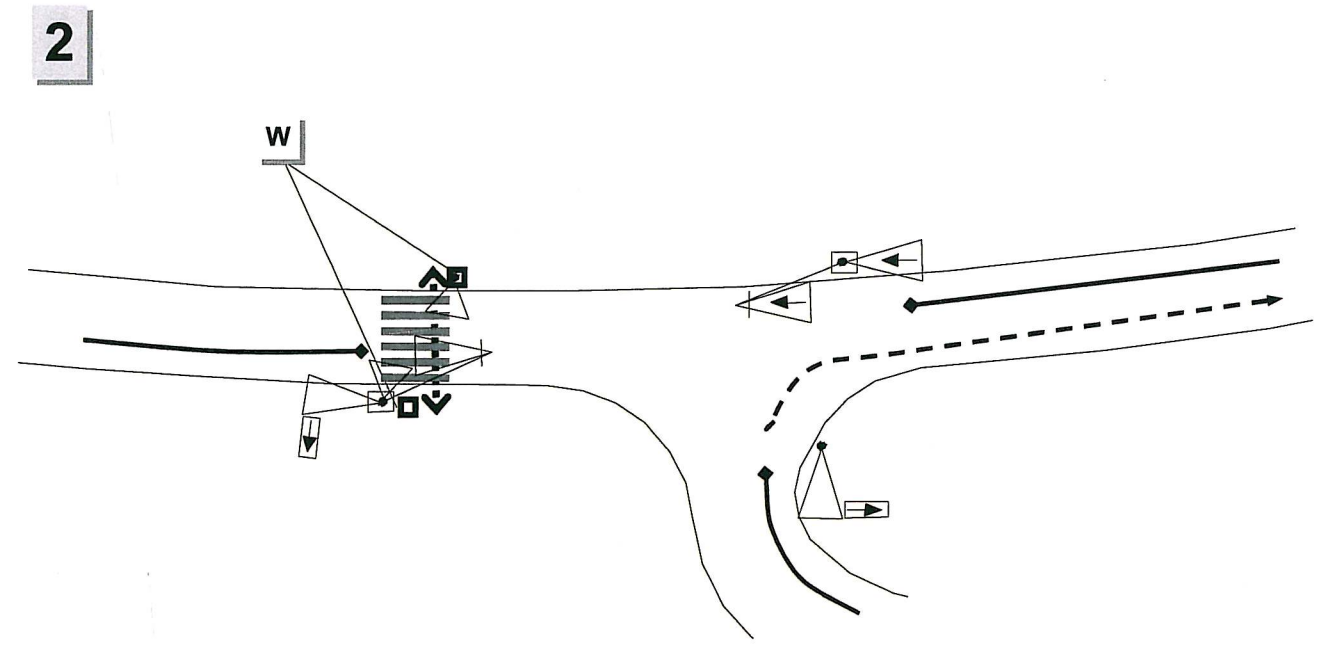
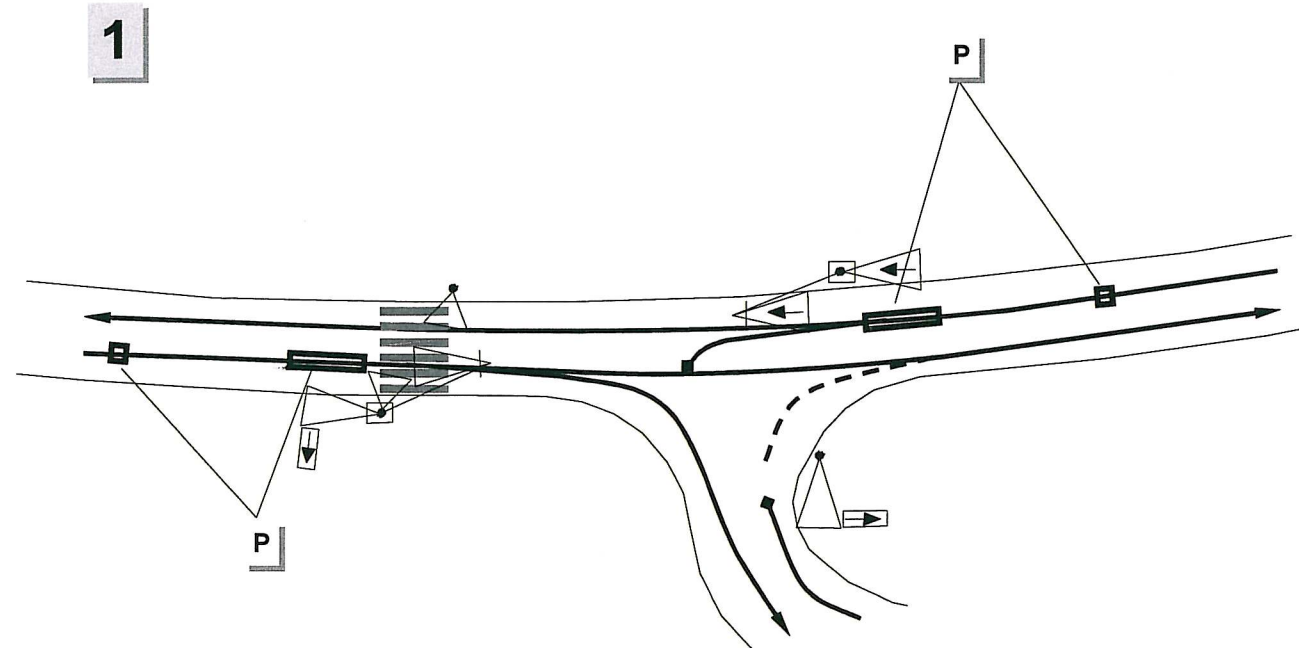


**Układ faz i zasady detekcji ruchu sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu
drogi krajowej nr 1438G (ul. Zamostne) z wjazdem do Biedronki w m. Bolszewo**
- stan 1 (pełna sekwencja faz przy wzbudzeniu od pieszych)

Stan ustalony w przypadku braku innych wywołań (W)


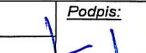


Oznaczenia:

 - pętle aktywne dla fazy,

W - wywołanie z pętli obecności lub zgłoszenie z pętli przejazdu

P - przedłużanie fazy w zakresie min - max zmiennego przedziału czasowego

		Z.U.I. "ELDRO - FL" sp. z o.o. 80-536 Gdańsk, ul. Letnicka 1 NIP 583-000-81-40		<u>Umowa:</u>
Tytuł:	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu DP nr 1438G (ul. Zamostne) z wjazdem do Biedronki w m. Bolszewo			<u>Studium:</u>
Temat:	UKŁAD FAZ - STAN 1			<u>PBW</u> <u>skala:</u>
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Podpis:	Data:	<u>Rys:</u>
Opracował:	mgr inż. Karol Kisiel		lipiec 2012	5a