

JNI:	ARKUSZ ZALECEŃ z dnia 16.09.2009	Karta nr 5.1
I. Na podstawie przeprowadzonego przeglądu uznaje się, że obiekt mostowy nie wymaga napraw, poza pracami porządkowymi i konserwacyjnymi, i może być użytkowany bez wprowadzenia dodatkowych ograniczeń ruchu*.		
II. Na podstawie przeprowadzonego przeglądu stwierdzono konieczność wykonania następujących robót*:		
1.	<p>W wyposażeniu: <u>W zakresie bieżącego utrzymania:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • naprawić (lub przynajmniej zabezpieczyć) ubytki gzymsu wschodniego w obrębie dylatacji nad podporą L-1 i L-2, <p>Zalecany termin: w trybie awaryjnym,</p> <ul style="list-style-type: none"> • naprawić (uszczelnić) pęknięcia nawierzchni jezdni i chodników nad dylatacjami, • naprawić ubytek krawężnika w prześle nr 1, <p>Zalecany termin: do końca 2009 r.</p> <p><u>W zakresie ekspertyz, badań specjalistycznych, opracowania dokumentacji:</u> W ramach projektu przebudowy wiaduktu przewidzieć modernizację elementów wyposażenia, w tym m.in. montaż wpustów, sączków, szczelnych dylatacji oraz barieroporeczy sztywnej na chodniku zachodnim. Zalecany termin: 2011 r.</p> <p><u>W zakresie remontu lub przebudowy:</u> W ramach przebudowy wiaduktu wykonać modernizację elementów wyposażenia zgodnie z opisem j.w. Zalecany termin: 2012 r.</p>	
2.	<p>W dźwigarach głównych: <u>W zakresie bieżącego utrzymania:</u> Brak zaleceń</p> <p><u>W zakresie ekspertyz, badań specjalistycznych, opracowania dokumentacji:</u> Wykonać ekspertyzę wiaduktu, w ramach której rozważyć możliwość wykorzystania dźwigarów w planowanej przebudowie wiaduktu. Zalecany termin: czerwiec 2010 r.</p> <p>Przygotować projekt przebudowy wiaduktu uwzględniający wyniki ekspertyzy. Zalecany termin: 2011 r.</p> <p><u>W zakresie remontu lub przebudowy:</u> Wykonać przebudowę wiaduktu wg opracowanego projektu. Zalecany termin: 2012 r.</p>	

* – skreślić I lub II