

**PROTOKÓŁ OKRESOWEJ KONTROLI PIĘCIOLETNIEJ NR 159/II/2019
PRZEGLĄDU PODSTAWOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO
MOST DROGOWY**

Dane identyfikacyjne obiektu												
1	Numer ewidencyjny (JNI): 16300033				5	JAD: DSDiK Wrocław						
2	Nr drogi: 385				6	Najbliższa miejscowość: Budzów						
3	Kilometraż: km 26+875				7	Rodzaj i nazwa przeszkody: potok Budzówka						
4	Materiał konstrukcyjny dźwigarów: kamień				8	Długość obiektu: 4,70 m						
STAN TECHNICZNY OBIEKTU										EKSPERTYZA		
Lp.	Element			Kod rodzaju uszkodzenia					Ocena stanu	Potrzeba wykonania **	Tryb wykonania	
1	Nasypy i skarpy			WT						3	NIE	
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł			NA	WA	DA				3	NIE	
3	Nawierzchnia jezdni			NA	WA	DA				3	NIE	
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki									-		
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony			AS	KS	NS				3	NIE	
6	Belki podporęczowe, gzymsy			KB	UB	NB	OB			3	NIE	
7	Urządzenia odwadniające			NA						3	NIE	
8	Izolacja pomostu			CA						0	NIE	
9	Konstrukcja pomostu									-		
10	Konstrukcja dźwigarów głównych			KK	LK	OK	WK	CK	UB	KC	3	NIE
11	Łożyska									-		
12	Urządzenia dylatacyjne									-		
13	Przyczółki			NB	KB	UB	UK	NK	LK		2	NIE
14	Filary									-		
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmostowa			NT	PT						2	NIE
16	Przeguby									-		
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka									-		
18	Urządzenia ochrony środowiska									-		
19	Zakotwienia kabli									-		
20	Kable									-		
21	Urządzenia obce			AS	KS						3	NIE
22	Schody i pochylnie									-		
	Stan pogody:			SUCHO			Ocena średnia obiektu:			2,55		
	Temperatura:			14 °C			OCENA CAŁEGO OBIEKTU:			2,00		
Uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego (opis uszkodzeń):												
Brak												
Uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną (opis uszkodzeń):												
Brak												
PRZYDATNOŚĆ OBIEKTU DO UŻYTKOWANIA***												
	Parametr								Ograniczenie**	Ocena		
1.	Bezpieczeństwo ruchu publicznego								NIE	5		
2.	Aktualna nośność obiektu								NIE	5		
3.	Dopuszczalna prędkość ruchu pojazdów								NIE	5		
4.	Szerokość skrajni na obiekcie								NIE	5		
5.	Wysokość skrajni na obiekcie								NIE	5		
6.	Światło / skrajnia pod obiektem								NIE	5		
ESTETYKA OBIEKTU I JEGO OTOCZENIA (opis)***:												
Nie dotyczy												
WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU:												

WNIOSKOWANE ZALECENIA		
Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania**	Tryb wykonania
1. Zamknięcie obiektu dla ruchu	nie	
2. Ograniczenie nośności do [Mg]	nie	
3. Ograniczenie prędkości ruchu do [km/h]	nie	
4. Ograniczenie skrajni poziomej na obiekcie do [cm]	nie	
5. Ograniczenie skrajni pionowej na obiekcie do [cm]	nie	
6. Ograniczenie skrajni poziomej pod obiektem do [cm]	nie	
7. Ograniczenie skrajni pionowej pod obiektem do [cm]	nie	
8. Oznakowanie obiektu	nie	
9. Przeprowadzenie <i>przeгляdu rozszerzonego</i> poza planem przeglądów	nie	
10. Przeprowadzenie <i>przeгляdu szczegółowego</i> poza planem przeglądów	nie	
11. Wykonanie prac porządkowych	tak	1
12. Użytkowanie obiektu na dotychczasowych warunkach**:	tak	

WYKONAWCA PRZEGLĄDU				
	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Data przeprowadzenia przeglądu:
1.	dr. inż. Józef Rabiega	211/84/WBPP		09.10.2019 r
2.				
3.				

DECYZJA / WNIOSEK* KIEROWNIKA DZIAŁU MOSTÓW

Data:

.
pieczęć i podpis

Protokół okresowej kontroli uzgodnili:

	Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
1.	INSPEKTOR MOSTOWY				
2.	KIEROWNIK DZIAŁU MOSTÓW	mgr inż. Piotr Tyniec			
3.					

DECYZJA Z-CY DYREKTORA DS. INWESTYCJI

Data:

.
pieczęć i podpis

Przeгляд podstawowy spełnia wymagania okresowych kontroli, określone w art. 62 ust. 1 pkt 1 i ust. 1a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 r. nr 207, poz. 2016 oraz z 2004 r. nr 6, poz. 41, nr 92, poz. 881, nr 93, poz. 888 i nr 96, poz. 959).

* niepotrzebne skreślić, ** wpisać "tak" lub "nie", *** wypełniać w czasie wykonywania przeglądu rozszerzonego

Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów

Numer ewidencyjny (JNI): 16300033

Lp.	Element	Wyszczególnienie rodzaju prac	Tryb wykonania	Jednostka miary	Szacunkowa liczba jednostek	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót [zł]
1	Nasypy i skarpy						
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł						
3	Nawierzchnia jezdni						
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki						
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	Oczyścić i zabezpieczyć antykorozyjnie balustrady stalowe	1	mb	13	25,00	325,00
6	Belki podporęczowe, gzymsy	Odtworzyć uszkodzone elementy belek, oczyścić z zanieczyszczeń i wegetujących porostów	1	m ²	10	55,00	550,00
7	Urządzenia odwadniające						
8	Izolacja pomostu						
9	Konstrukcja pomostu						
10	Konstrukcja dzwigarów głównych	Uzupełnić ubytki w sklepieniu kamiennym i w ścianie bocznej	1	m ²	20	85,00	1700,00
11	Łożyska						
12	Urządzenia dylatacyjne						
13	Przyczółki	Uzupełnić ubytki w konstrukcji korpusu przyczółka	A	m ²	8	85,00	680,00
14	Filary						
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmostowa	Oczyścić z zanieczyszczeń koryto cieku	A	m ³	5	100,00	500,00
16	Przeguby						
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka						
18	Urządzenia ochrony środowiska						
19	Zakotwienia kabli						
20	Kable						
21	Urządzenia obce	Oczyścić, zabezpieczyć antykorozyjnie	1	mb	8	35,00	280,00
22	Schody i pochylnie						
Ogółem wartość robót [zł]:							4 035,00

WYKONAWCA PRZEGLĄDU			
	Tytuł, imię i nazwisko	Data i podpis	Uwagi
1.	dr. inż. Józef Rabiega	09.10.2019 r	
2.			
3.			

Potrzeby do planu bieżącego utrzymania i remontów uzgodnili:

	Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
1.	Inspektor Mostowy DSDiK				