

**Zarządca obiektu:**

Starostwo Powiatowe w Jaworze  
ul. Wrocławska 26,  
59-400 Jawor

## PROTOKÓŁ KONTROLI OKRESOWEJ OBIEKTU INŻYNIERSKIEGO

(Kontrola okresowa, co najmniej raz w roku)

**1. Dane identyfikacyjne obiektu:**

Jednolity Numer Inwentarzowy:	30003092
Rodzaj obiektu:	most
Numer drogi:	2610 D
Kilometraż:	11+685
Kategoria drogi:	powiatowa
Najbliższa miejscowość:	Pomocne
Rodzaj i nazwa przeszkody:	rzeka Bystrzyk

**2. Wykonawca kontroli obiektu:**

mgr inż. Krzysztof Iwanicki LBS/16/OWOM/14

**3. Data sporządzenia protokołu:**

28.10.2022r.



# **PROTOKÓŁ OKRESOWEJ KONTROLI ROCZNEJ NR 53/2022**

## **- PRZEGLĄDU PODSTAWOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO**

Dane identyfikacyjne obiektu												
1	Numer ewidencyjny (JNI): 30003092					5	JAD: Starostwo Powiatowe w Jaworze					
2	Nr drogi: 2610 D					6	Najbliższa miejscowość: Pomocne					
3	Kilometraż: 11+685					7	Rodzaj i nazwa przeszkody: rzeka Bystrzyk					
4	Materiał konstrukcji dźwigarów: beton zbrojony					8	Długość obiektu: 5,50 m					
STAN TECHNICZNY OBIEKTU										EKSPERTYZA		
Lp.	Element	Kod rodzaju uszkodzenia								Ocena stanu	Potrzeba wykonania*	Tryb wykonania
1	Nasypy i skarpy	NT	WT							3	Nie	
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł	NA	WA							3	Nie	
3	Nawierzchnia jezdni	NA	WA	UA						3	Nie	
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki									-	-	
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	NS	WS	AS	KS					3	Nie	
6	Belki podporęczowe, gzymsy	NB	WB	UB	ZB					3	Nie	
7	Urządzenia odwadniające	NA	WA							3	Nie	
8	Izolacja pomostu	CB	OB							0	Nie	
9	Konstrukcja pomostu									-	-	
10	Konstrukcja dźwigarów głównych	CB	OB	RB	UB					3	Nie	
11	Łożyska									-	-	
12	Urządzenia dylatacyjne									-	-	
13	Przyczółki	CB	OB	RB	UB					2	Nie	
14	Filary									-	-	
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmostowa	NT	WT							3	Nie	
16	Przeguby									-	-	
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka	UB	OB	RB	WB					3	Nie	
18	Urządzenia ochrony środowiska									-	-	
19	Zakotwienia cięgien									-	-	
20	Cięgna									-	-	
21	Urządzenia obce	AS	KS							4	Nie	
Stan pogody: <b>sucho</b>		Ocena średnia obiektu:								<b>2.75</b>		
Temperatura: <b>12° C</b>		<b>OCENA CAŁEGO OBIEKTU:</b>								<b>2.00</b>		
<b>Uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego (opis uszkodzeń):</b> Stan techniczny nawierzchni jezdni stwarza zagrożenie bezpieczeństwa ruchu publicznego												
<b>Uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną (opis uszkodzeń):</b> Nie występują.												
<b>WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU:</b> Zalecenia z poprzedniego przeglądu nie zostały zrealizowane												

WNOSKOWANE ZALECENIA		
Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania**	Tryb / termin 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>przeglądu rozszerzonego</i> poza planem przeglądów	NIE	
10. Przeprowadzenie <i>przeglądu szczegółowego</i> poza planem przeglądów	NIE	
11. Wykonanie prac porządkowych i naprawczych	TAK	1
12. Użytkowanie obiektu na dotychczasowych warunkach**: TAK		

WYKONAWCA PRZEGLĄDU			
Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Data przeprowadzenia przeglądu:
1. mgr inż. Krzysztof Iwanicki	LBS/16/OWOM/14	<i>Krzysztof Iwanicki</i> Nr upr. LBS/16/OWOM/14 do kierowania robotami bud. w specjalności mostowej	28.10.2022 r.
<b>DECYZJA / WNIOSEK Starostwa Powiatowego w Jaworze</b>  Uzupełnić ubytki betonu w podporach obiektu oraz wykonać naprawę pękniętego skrzydła przyczółka. Wykonanie wyszczególnionych w wykazie potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów robót z zakresu bieżącego utrzymania w ramach planu następnego roku. Wszystkie elementy obiektu narażone na szkodliwe działanie wpływów atmosferycznych i niszczące działanie innych czynników użytkowane są zgodnie z przeznaczeniem.  Data: ..... pieczęć i podpis			

**Protokół okresowej kontroli uzgodnili:**

Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi

<b>DECYZJA Starostwa Powiatowego w Jaworze (wypełniać tylko gdy jest wniosek):</b>          Data: ..... pieczęć i podpis
--

Przegląd podstawowy spełnia wymagania okresowych kontroli, określone w art. 62 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2021, poz. 2351) Przegląd rozszerzony spełnia wymagania okresowych kontroli, określone w art. 62 ust. 1 oraz 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2021, poz. 2351).

**Załączniki do protokołu przeglądu podstawowego:**

1. Dokumentacja fotograficzna uszkodzeń
2. ~~Protokół kontroli instalacji elektrycznej\*~~
3. ~~Protokół kontroli instalacji odgromowej\*~~
4. ~~Protokół kontroli instalacji wentylacyjnej\*~~
5. ~~Protokoły kontroli urządzeń obcych: oświetleniowych / gazowych / telekomunikacyjnych / energetycznych / wodociągowych / ciepłowniczych / innych\*~~

– niepotrzebne skreślić, \*\* – wpisać „tak” lub „nie”, \*\*\* – wypełniać w czasie wykonywania przeglądu rozszerzonego



### Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów - obiekt mostowy

Lp.	Element	Wyszczególnienie rodzaju prac	Termin wy-konania	Jednostka miary	Szacunkowa liczba jednostek	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót [zł]
1	Nasypy i skarpy	Wycinka nadmiernej ilości roślinności	1	m2	50		
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł	Oczyszczenie z zanieczyszczeń. Miejscowe uzupełnienie ubytków masą na gorąco	1	m2	20		
3	Nawierzchnia jezdni	Oczyszczenie z zanieczyszczeń. Miejscowe uzupełnienie ubytków masą na gorąco	1	m2	12		
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki						
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	Oczyszczenie z porastającej roślinności. Odnowienie zabezpieczenia antykorozyjnego Montaż barier na dojazdach do obiektu	1	kpl.	2		
6	Belki podporęczowe, gzymsy	Oczyszczenie i uzupełnienie ubytków betonu. Wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego	1	m2	15		
7	Urządzenia odwadniające						
8	Izolacja pomostu						
9	Konstrukcja pomostu						
10	Konstrukcja dźwigarów głównych	Uzupełnienie ubytków betonu oraz wykonanie iniekcji uszczelniającej	1	m3	1		
11	Łożyska						
12	Urządzenia dylatacyjne						
13	Przyczółki	Uzupełnienie ubytków betonu oraz naprawa uszkodzonego skrzydła przyczółka	1	m3	1.6		
14	Filary						
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmostowa	Oczyszczenie z zanieczyszczeń	1	m2	25		
16	Przeguby						
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka	Uzupełnienie ubytków betonu oraz wykonanie iniekcji uszczelniającej	1	m3	1.8		
18	Urządzenia ochrony środowiska						
19	Urządzenia obce						
Ogółem wartość robót [zł]:							

Wykonawca przeglądu			
Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
1. mgr inż. Krzysztof Iwanicki	28.10.2022 r.	<i>mgr inż. Krzysztof Iwanicki</i> <i>Konik</i> Nr upr. LBS/16/QWOM/14 do kierowania robotami bud. w specjalności mostowej	

Z propozycjami potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów zapoznał się:

Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi

Potrzeby do planu bieżącego utrzymania i remontów uzgodnili:

Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi

Numer  
ewidencyjny  
obiekту:  
30003092

**DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA USZKODZEŃ**

z dnia: 2022-10-28

Karta  
nr 1.1



Fot. 1

Osady na przyczółku i płycie ustroju nośnego



Fot. 2

Osady na przyczółku i płycie ustroju nośnego cd.



Numer  
ewidencyjny  
obiektu:  
30003092

**DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA USZKODZEŃ**  
z dnia: 2022-10-28

Karta  
nr 1.2



Fot. 3

Erozja i uszkodzenia skrzydła przyczółka



Fot. 4

Wegetacja roślinności oraz uszkodzenia ściany murka oporowego



Numer  
ewidencyjny  
obiektu:  
30003092

## DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA USZKODZEŃ

z dnia: 2022-10-28

Karta  
nr 1.3



Fot. 5

Korozja oraz brak barier na odcinkach dojazdowych



Fot. 6

Stan techniczny nawierzchni jezdni na dojeździe