

PROTOKÓŁ

Z OKRESOWEGO PRZEGLĄDU STANU TECHNICZNEGO

OBIEKTU MOSTOWEGO

NAZWA:

**KŁADKA NA TERENIE ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO
W MOSZNEJ**

ZLOKALIZOWANA W CIĄGU ALEJKI PIESZEJ



Przegląd spełnia wymagania okresowych kontroli określone w art. 62. ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (Dz.U. z 2021r. poz. 2351 tekst jednolity z późniejszymi zmianami)

Spis treści:

Protokół z przeglądu szczegółowego obiektu mostowego

Załącznik – dokumentacja fotograficzna

Jerzy Sylwester Strzałek
mgr inż. budownictwa

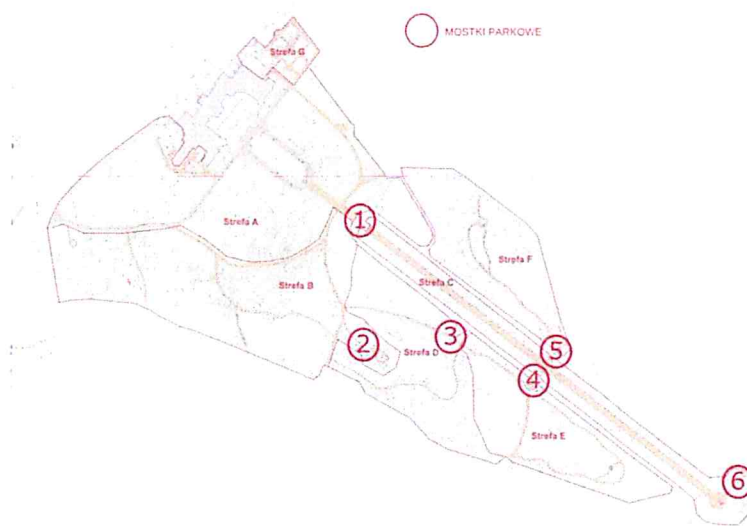
Uprawnienia budowlane do projektowania z ograniczeniami
w specjalności architektonicznej i konstrukcyjnej nr 244/93/Op
Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjnej w tym drogowo-mostowej nr 6/02/Op

PROTOKÓŁ Z OKRESOWEJ KONTROLI ROCZNEJ NR 02/MZ/2022

PRZEGLĄDU PODSTAWOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO

Dane identyfikacyjne obiektu		
1	Nr ewidencyjny obiektu (JNI)	
2	Rodzaj i nazwa obiektu	Kładka dla pieszych
3	Nr drogi	Parkowa aleja spacerowa
4	Miejscowość	Moszna
5	Rodzaj i nazwa przeszkody	Kanał parkowy bez nazwy
6	Miejscowość	Moszna
7	Zarządca drogi	Moszna Zamek Sp. zo.o.

Lokalizacja mostów – most nr 2



OŚWIADCZENIE

Dokonujący przeglądu oświadcza, iż czynności przeglądu zostały przeprowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej, których wynikiem jest protokół kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Dokonujący przeglądu: mgr inż. Jerzy Sylwestrzak

Data przeglądu: 16.11.2022r.

Stan pogody: Słonecznie

Temperatura: ok. 8°C

Temperatura: ok. 8°C

Dane techniczne obiektu

1	Długość obiektu	9,20 m
2	Schemat statyczny	Jednoprzęsłowy dźwigar łukowy
3	Rozpiętość przęseł	8,60 m
4	Kąt skrzyżowania z przeszkodą	90°
5	Rodzaj i materiał konstrukcji dźwigarów	Belki stalowe łukowe
6	Rodzaj i materiał konstrukcji pomostu	Deski drewniane
7	Posadowienie	Bezpośrednie
8	Szerokość całkowita	1,95 m
9	Wyposażenie	Balustrada stalowa
10	Szerokość czynna pomostu	1,49 m
11	Szerokość całkowita	1,95 m

Data ostatniego przeglądu: listopad 2021r.

Data następnego przeglądu: rok 2023

ARKUSZ OKREŚLAJĄCY STAN TECHNICZNY ELEMENTÓW OBIEKTU

Lp.	Element	Rodzaj uszkodzenia	Ocena stanu
1	Nasypy w obrębie skarpy		dobry
2	Dojazdy - dojścia		dobry
3	Nawierzchnia jezdni	<i>Wylewka betonowa spękana na całej powierzchni</i>	niedostateczny
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki, kapy, gzymsy, belki podporęczowe		dobry
5	Urządzenia odwadniające	brak	
6	Balustrady, bariery, osłony		dobry
7	Izolacje	Nie stwierdzono	
8	Urządzenia dylatacyjne	Nie stwierdzono	
9	Konstrukcja dźwigarów	Stalowe dźwigary łukowe korodujące w miejscu podparcia aż do wystąpienia perforacji środników	niedostateczny
10	Pomost		dobry
11	Przyczółki	Betonowe w całości przykryte naziomem	Niepokojący
13	Filary	Nie dotyczy	
14	Łożyska	W całości przykryte naziomem	dostateczny
15	Przestrzeń podmostowa		Dobry
16	Urządzenia obce	Brak	
OCENA CAŁEGO OBIEKTU:			
Uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego (opis)			Nie stwierdzono
Uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną			Nie stwierdzono

WNIOSKOWANE ZALECENIA

W wyniku przeprowadzonego przeglądu uznaje się, że obiekt mostowy wymaga napraw ale może być użytkowany bez konieczności wprowadzania ograniczeń w ruchu	
Zaleca się wykonanie następujących robót naprawczych, konserwacyjnych i porządkowych	
1	Wzmocnienie dźwigarów w punktach podparcia
2	Usunięcie zieleni i ziemi w strefie podparcia dźwigarów na fundamencie
3	Impregnacja pomostu
4	Oczyszczenie dźwigarów i uzupełnienie zabezpieczenia antykorozyjnego

WNIOSKOWANE DECYZJE

Lp.	Rodzaj decyzji	Potrzeba wykonania	Termin wykonania
1	Zamknięcie obiektu dla ruchu	NIE	
2	Ograniczenie nośności	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 przeglądu rozszerzonego poza planem przeglądów	NIE	
10	Wykonanie prac porządkowych	TAK	12.2022
11	Użytkowanie obiektu na dotychczasowych zasadach	TAK	

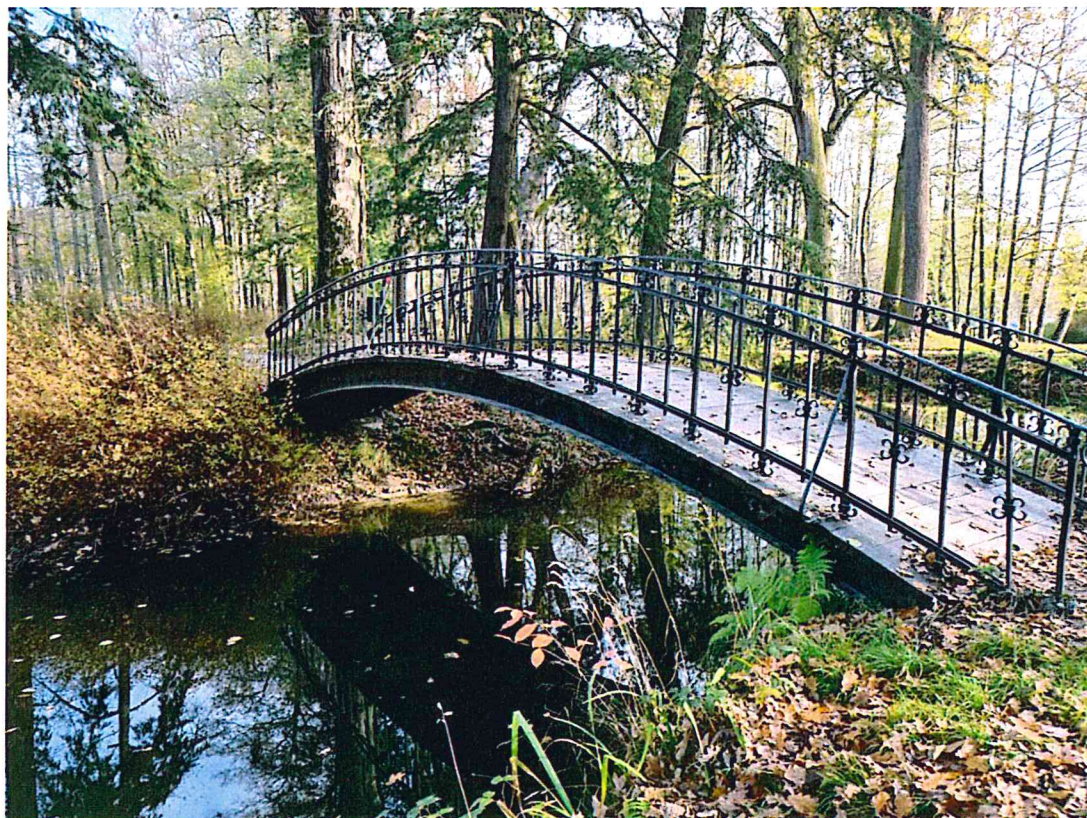
Stan techniczny obiektu określa się jako niepokojący. Występujące uszkodzenia wymagają robót naprawczych.

Wykonanie zaleceń wydłuży czas użytkowania obiektu.

Jerzy Sylwestrak
mgr inż. budowlanka
Uprawnienia budowlane do projektowania z ograniczeniami
w specjalności architektonicznej i konstrukcyjnej nr 244/93/00
Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjnej w tym drogowo-mostowej nr 6/02/00



Fot. 1. Widok z poziomu drogi – dojście, pomost, balustrady



Fot. 2. Dźwigar łukowy, balustrady, strefa podporowa



Fot. 3. Strefa podporowa, uszkodzony dźwigar



Fot. nr 4. Strefa podporowa, korodujące stężenie, deski pomostu



Fot. nr 5. Stężenie, dźwigar i deski pomostu deski pomostu