

RAPORT Z PRZEGLĄDU ROZSZERZONEGO OBIEKTU MOSTOWEGO

(art. 62, ust. 1, pkt 2 - Prawo budowlane)



Zarządca Drogi:	<i>PZD w Radomiu Ul. Graniczna 24 26-600 Radom</i>
Numer obiektu / JNI:	<i>35/1015064</i>
Rodzaj obiektu:	<i>Most</i>
Ulica [nr drogi]:	<i>Droga 3540W Parznice - Skaryszew</i>
Miejscowość:	<i>Skaryszew ul. Krasickiego</i>
Rodzaj i nazwa przeszkody:	<i>ciek, rzeka Kobylanka</i>
Data wykonania przeglądu:	<i>20.09.2020 r.</i>

PROTOKÓŁ OKRESOWEJ KONTROLI PIĘCOLENIEM NR 35/2020
PRZEGLĄDU ROZSZERZONEGO OBIEKTU MOSTOWEGO

Dane identyfikacyjne obiektu

1	Nr obiektu/nr ewidencyjny (JNI): <i>1015064</i>	5	JAD: <i>PZD w Radomiu</i>
2	Lokalizacja: <i>Druga 3540W Parznice - Skaryszew</i>	6	Najbliższa miejscowość: <i>Skaryszew ul. Krasickiego</i>
3	Kilometraż: <i>km</i>	7	Rodzaj i nazwa przeszkody: <i>ciek, rzeka Kobylanka</i>
4	Rodzaj konstrukcji dźwigarów: <i>sprężony</i>	8	Długość obiektu: <i>15,00 m</i>

STAN TECHNICZNY OBIEKTU

EKSPERTYZA

Lp.	Element	Kod rodzaju uszkodzenia								Ocena stanu	Potrzeba wykonania	Tryb wykonania
1	Nasypty i skarpy									5		
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł	RA								4		
3	Nawierzchnia jezdni									5		
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki									-		
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	US								4		
6	Belki podporęczowe, gzymsy	KB	WB							4		
7	Urządzenia odwadniające									5		
8	Izolacja pomostu									5		
9	Konstrukcja pomostu									-		
10	Konstrukcja dźwigarów głównych									5		
11	Łożyska									-		
12	Urządzenia dylatacyjne									5		
13	Przyczółki									5		
14	Filary									-		
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmostowa	NT	WT							4		
16	Przeguby									-		
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka									5		
18	Urządzenia ochrony środowiska									-		
19	Zakotwienia ciągów / Latarnie									-		
20	Ciągna / Schodnie									-		
21	Urządzenia obce									-		

Stan pogody: Sucho, pogodnie	Ocena średnia obiektu:	4,66
Temperatura: 20°C	OCENA CAŁEGO OBIEKTU:	4,66

Uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego (opis uszkodzeń):
 Nie występują

Uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną (opis uszkodzeń):
 Nie występują

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. Skrajnia / światło pod obiektem	NIE	5

ESTETYKA OBIEKTU I JEGO OTOCZENIA (opis)*:**
 Estetyka obiektu prawidłowa

WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU:
 Nie wykonano.

WNIOSKOWANE ZALECENIA		
Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania [Tak/Nie]	Tryb wykonania
Zamknięcie obiektu dla ruchu	NIE	
Ograniczenie nośności do [Mg]	NIE	
Ograniczenie prędkości ruchu w obiekcie do [km/h]	NIE	
Ograniczenie skrajni poziomej w obiekcie do [cm]	NIE	
Ograniczenie skrajni pionowej w obiekcie do [cm]	NIE	
Ograniczenie prędkości ruchu nad obiektem do [km/h]	NIE	
Ograniczenie skrajni poziomej nad obiektem do [cm]	NIE	
Oznakowanie obiektu	NIE	
Przeprowadzenie przeglądu rozszerzonego poza planem przeglądów	NIE	
Przeprowadzenie przeglądu szczegółowego poza planem przeglądów	NIE	
Wykonanie prac porządkowych	TAK	
Użytkowanie obiektu na dotychczasowych warunkach:		TAK

WYKONAWCA PRZEGLĄDU			
Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Pieczęć i podpis	Data przeprowadzenia przeгляdu:
<i>mgr inż. Paweł Chwedyk</i>	<i>SLK/4910/OWOM/13</i>		<i>20.09.2020</i>
<i>mgr inż. Piotr Piątek</i>	-		

DECYZJE ADMINISTRACYJNE	
<p>DECYZJA DYREKTORA PZDP:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Data:</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> <p>..... pieczęć i podpis</p> </div> </div>	

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).

Przeгляд rozszerzony spełnia wymagania okresowych kontroli, określone w art. 62 ust. 1 pkt 2 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).

Załączniki do protokołu przeglądu rozszerzonego:

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

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



Fot. 1. Widok na obiekt. Spękania nawierzchni na dojazdach.



Fot. 2. Widok na barieroporęcz. Ubytek pochwyty.



Fot. 3. Widok z boku. Wykwity na gzymsie.



Fot. 4. Widok na podporę i dźwigar. Brak uszkodzeń.



Fot. 5. Widok na podporę. Wegetacja roślin na skarpie.



Fot. 6. Widok na urządzenie dylatacyjne.



Fot. 7. Widok na podporę. Brak uszkodzeń.



Fot. 8. Widok na koryto. Zamuleni koryta.

ARKUSZ SPOSTRZEŻEŃ z dnia 20.09.2020		Karta nr 4
1.	Intensywność i rodzaj ruchu na moście - droga powiatowa, normalny ruch, brak innych informacji.	
2.	Stan nawierzchni jezdni – nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego. Brak uszkodzeń, stan odpowiedni.	
3.	Stan chodników (nawierzchni i konstrukcji) – brak wydzielonych chodników.	
4.	Stan izolacji – stan techniczny dźwigara nie wskazuje na uszkodzenie izolacji. Stan odpowiedni.	
5.	Stan odwodnienia mostu – odwodnienie powierzchniowe. Stan odpowiedni.	
6.	Stan poręczy i barier – bariero poręczce na obiekcie stalowe. Występuje ubytek pochwyty ok. 30 cm. Stan zadowalający.	

ARKUSZ SPOSTRZEŻEŃ z dnia 20.09.2020		Karta nr 5
7.	Administrator i stan urządzeń obcych -	
8.	Stan konstrukcji przęseł	
8.1.	Stan dźwigarów głównych – dźwigary betonowe, belkowe, prefabrykowane. Brak uszkodzeń, stan odpowiedni.	
8.2.	Stan płyty pomostu – brak wydzielonej płyty pomostowej.	

ARKUSZ SPOSTRZEŻEŃ z dnia 20.09.2020		Karta nr 6
9.	Stan podpór	
9.1.	Stan filarów (podpór pośrednich) – brak filarów	
9.2.	Stan przyczółków - przyczółki betonowe. Na przyczółkach osady. Stan zadowalający.	
9.3.	Stan fundamentów - brak dostępu do fundamentów	
10.	Stan łóżysk – brak łóżysk.	
11.	Stan dylatacji – nawierzchnia nad szczeliną dylatacyjną bitumiczna. Brak uszkodzeń, stan odpowiedni.	
12.	Stan dojazdów – nawierzchnia na dojazdach z betonu asfaltowego, stwierdzono spękania. Stan zadowalający.	

ARKUSZ ZALECEŃ		Karta nr 7
z dnia 20.09.2020		
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.	W podporach – brak	
2.	W dźwigarach głównych – brak	
3.	W pomoście – brak	
4.	Na dojazdach – brak	
5.	W wyposażeniu mostu – uzupełnienie barieroporęczy	
6.	W urządzeniach obcych – brak	
Prace te powinny być wykonane w terminie do 05.2021 r.		

- wykreślić I lub II

Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów – obiekt mostowy

Numer ewidencyjny (JNI): 1015064

Lp.	Element	Wyszczególnienie rodzaju prac	Tryb wykonania	Jednostka miary	Szacunkowa liczba jednostek	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót [zł]
1	Nasypty i skarpy						
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł						
3	Nawierzchnia jezdni						
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki						
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	Uzupełnienie balustrady	1	mb	5	500	2 500
		Wymiana bariery	1	mb	5	1000	5 000
6	Belki podporęczowe, gzymsy						
7	Urządzenia odwadniające						
8	Izolacja pomostu						
9	Konstrukcja pomostu						
10	Konstrukcja dźwigarów głównych						
11	Łożyska						
12	Urządzenia dylatacyjne	Wymiana urządzenia dylatacyjnego	A	kpl.	1		400 000
13	Przyczółki	Renowacja zaprawą PCC	1	m2	10	500	5 000
14	Filary						
15	Przestrzeń podmostowa						
16	Przeguby						
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka						
18	Urządzenia ochrony środowiska						
19	Zakotwienia cięgien						
20	Cięgna						
21	Urządzenia obce						
Ogółem wartość robót [zł]:							412 500

Wykonawca przeglądu			
Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
1. mgr inż. Paweł Chwedyk	20.09.2020 r.		
2. mgr inż. Piotr Piątek	20.09.2020 r.		

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

Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
Kierownik Rejonu Dróg				

Potrzeby do planu bieżącego utrzymania i remontów uzgodnili:

Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
Oddziałowy Inspektor Mostowy				
Naczelnik Wydziału Mostów				