

Dane identyfikacyjne obiektu

1	Nr ewidencyjny (JNI):	[-]	5	JAD: Gmina Mieroszów	
2	Numer drogi:	dz. nr 194/1 i 186	6	Najbliższa miejscowość:	Kowalowa
3	Kilometraż:	[-]	7	Rodzaj i nazwa przeszkody:	linia kolejowa nr 291
4	Materiał konstrukcji dźwigarów:	Stal	8	Całkowita długość obiektu:	[-] [m]

STAN TECHNICZNY OBIEKTU MOSTOWEGO

Lp	Element obiektu	Kod rodzaju uszkodzenia	OCENA stanu	EKSPERTYZA	
				Potrzeba wykonania **	Tryb wykonania
01	Nasypy i skarpy	WT, NT, UT	1,0	NIE	
02	Dojazdy w obrębie skrzydeł	WT, NT, UT	1,0	NIE	
03	Nawierzchnia jezdni	WT, NT, UT	2,0	NIE	
04	Nawierzchnia chodników				
05	Balustrady, bariery, ostony	NS, AS, OS, KS	3,0	NIE	
06	Belki podporęczowe, gzymсы	NB, WB, OB, UB, RB, DB, ZB	2,0	NIE	
07	Urządzenia odwadniające				
08	Izolacja pomostu	CB	0,0	NIE	
09	Konstrukcja pomostu	NB, OB, RB, CB, KB, KZ	1,0	NIE	
10	Konstrukcja dźwigarów	NS, AS, OS, KS, US, ZS	1,0	NIE	
11	Łożyska i podpory				
12	Urządzenia dylatacyjne				
13	Przyczółki	NC, OC, UC, LC, RC, ZC	1,0	NIE	
14	Filary				
15	Koryto rzeki	WT, NT, UT	3,0	NIE	
16	Przeguby				
17	Konstrukcje oporowe				
18	Urząd. ochrony środowiska				
19	Zakotwienia cięgien				
20	Cięgna				
21	Urządzenia obce				

Stan pogody: Pochmurnie Średnia ocena obiektu mostowego: **1,50**
 Temperatura: 0+5 °C **OCENA CAŁEGO OBIEKTU:** **1,00** Ekspertyza niekonieczna

Stwierdzone uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego: TAK
 Stwierdzone uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną: TAK

Parametr	Ograniczenie	OCENA
01. Bezpieczeństwo ruchu publicznego.	Przeгляд roczny (podstawowy) nie obejmuje oceny przydatności obiektu inżynierskiego do użytkowania.	
02. Aktualna nośność obiektu mostowego.		
03. Dopuszczalna prędkość ruchu pojazdów.		
04. Szerokość skrajni na obiekcie.		
05. Wysokość skrajni na obiekcie.		
06. Skrajnia / światło pod obiektem		

ESTETYKA obiektu i jego otoczenia ***

Przeгляд roczny (podstawowy) nie obejmuje oceny estetyki obiektu.

WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU (2019):

Nie zrealizowano zaleceń z poprzedniego przeglądu.

Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania **	Tryb
01. Zamknięcie obiektu dla ruchu	TAK	A
02. Konieczne zmniejszenie nośności mostu o: - tony	NIE	-
03. Konieczne ograniczenie prędkości ruchu do: - km/h	NIE	-
04. Ograniczenia skrajni poziomej na obiekcie do: - metrów	NIE	-
05. Ograniczenia skrajni pionowej na obiekcie do: - metrów	NIE	-
06. Ograniczenia skrajni poziomej pod obiektem do: - metrów	NIE	-
07. Ograniczenia skrajni pionowej pod obiektem do: - metrów	NIE	-
08. Konieczność oznakowania obiektu	NIE	-
09. Przeprowadzenie przeglądu rozszerzonego poza planem przeglądów	NIE	-
10. Przeprowadzenie przeglądu szczegółowego poza planem przeglądów	NIE	-
11. Wykonanie prac porządkowych	NIE	-
12. Użytkowanie obiektu na dotychczasowych warunkach **: NIE	NIE	-

WYKONAWCA PRZEGLĄDU:		Data wykonania przeglądu:	29.11.2023
Tytuł, Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych	PODPIS	Data
01. Ryszard Konop	UAN-2-2367/87	RYSZARD KONOP KIEROWNIK BUDOWY	14.12.2023
02. Andrzej Osysko		Budownictwo Inżynieryjno-Drogowe oraz Kubaturowe UAN-2-8346-217/87	14.12.2023

WNIOSKI WYKONAWCY PRZEGLĄDU:

Ze względu na bardzo zły stan techniczny obiektu do czasu wykonania przebudowy obiekt należy niezwłocznie wyłączyć z eksploatacji

Dyrektor ds. Technicznych
Andrzej Osysko

RYSZARD KONOP
KIEROWNIK BUDOWY
Budownictwo Inżynieryjno-Drogowe
oraz Kubaturowe
UAN-2-8346-217/87

Data: 14.12.2023

Podpis:

DECYZJA ZARZĄDCY OBIEKTU MOSTOWEGO:

Obiekt mostowy został wyłączony z eksploatacji.

Data: 11.01.2024

Podpis:

BURMISTRZ
Mieroszywa

Andrzej Lipiński

Podstawa prawna: Przegląd podstawowy spełnia wymagania okresowych kontroli, określone w art. 62 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2023r. Poz. 682 z późniejszymi zmianami) oraz art. 20 pkt 10 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach Publicznych (t. j. Dz. U. Z 2023r. Poz 645 z późniejszymi zmianami) oraz zgodnie z Instrukcją Przeprowadzania Przeglądów Drogowych Obiektów Inżynierskich, stanowiącą załącznik do zarządzenia nr 14 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 7 lipca 2005r. w sprawie wprowadzenia instrukcji przeprowadzania przeglądów drogowych obiektów inżynierskich.

Załączniki do protokołu przeglądu podstawowego:

1. Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów – załącznik nr 1.
2. Dokumentacja fotograficzna obiektu – załącznik nr 2 (a+).
3. Dokumentacja fotograficzna uszkodzeń – załącznik nr 3 (a+).
4. ~~Protokół kontroli instalacji odgromowej*~~
5. ~~Protokół kontroli instalacji wentylacyjnej*~~
6. ~~Protokoły kontroli urządzeń obcych: oświetlenia / 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

sporządzony na podstawie wniosków z przeglądu podstawowego obiektu mostowego Zał. do protokołu nr: M33 / 2023

Lp	Element	Kod rodzaju uszkodzenia	Tryb	Jedn.	Ilość	Cena jednostk.	Wartość
----	---------	-------------------------	------	-------	-------	----------------	---------

**DO CZASU WYKONANIA PRZEBUDOWY OBIEKT
 NALEŻY WYŁĄCZYĆ Z EKSPLOATACJI**

OGÓLEM PROGNOZOWANA WARTOŚĆ ROBÓT [zł]: NIE DOTYCZY

WYKONAWCA PRZEGLĄDU:		Data wykonania przeglądu:	29.11.2023
Tytuł, Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych	PODPIS	Data
01. Ryszard Konop	UAN-2-2367/87	Ryszard Konop Budownictwo Inżynierjno-Drogowe oraz Kubaturowe UAN-2-8346-217/87	14.12.2023

Z propozycjami potrzeb planu bieżącego utrzymania i remontów zapoznał się:				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Data	PODPIS	Uwagi
01.				

Potrzeby do planu bieżącego utrzymania i remontów uzgodnili:				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Data	PODPIS	Uwagi
01.				
02.				





Załącznik nr 3 do protokołu z okresowej kontroli nr M33/ 2023

e-mail: biuro@scanlaser.com.pl

Nr JNI: [-] DOKUMENTACJA USZKODZEŃ OBIEKTU z dnia 29.11.2023r.

Karta nr
2.1



