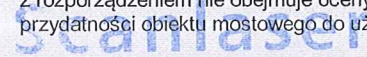


scanlaser		PROTOKÓŁ OKRESOWEJ KONTROLI - ROCZNEJ		Nr protokołu: W33 / 2018	
z przeglądu podstawowego obiektu mostowego				Tarnów; dnia: 05.11.2018	
Dane identyfikacyjne obiektu					
1	Nr ewidencyjny (JNI):	5	JAD:	Gmina Mieroszów	
2	Numer drogi:	dz. nr. 194/1	6	Najbliższa miejscowość:	Kowalowa
3	Kilometraż:	26+105	7	Rodzaj i nazwa przeszkody:	linia kolejowa
4	Materiał konstrukcji dźwigarów:	Stal konstrukcyjna	8	Całkowita długość obiektu:	15 [m]
STAN TECHNICZNY OBIEKTU MOSTOWEGO					

Lp	Element obiektu	Kod rodzaju uszkodzenia	OCENA stanu	EKSPERTYZA	
				Potrzeba wykonania **	Tryb wykonania
STAN AWARYJNY- WYMAGANA EKSPERTYZA					

Stan pogody:	Słonecznie	Średnia ocena obiektu mostowego:	1,00	Konieczna ekspertyza
Temperatura:	10+15 °C	OCENA CAŁEGO OBIEKTU:	1,00	

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

Parametr	Ograniczenie	OCENA
01. Bezpieczeństwo ruchu publicznego.	Przegląd roczny (podstawowy) zgodnie z rozporządzeniem nie obejmuje oceny przydatności obiektu mostowego do użytkowania.  Pracownia Badń i Technik Pomiarowych Sp. z o.o. ul. Lwowska 199A/113, 33-100 Tarnów tel. 14 634-63-12 fax 14 634-63-54 NIP 679-308-96-75 KRS 0000451463 REGON 122783051 www.scanlaser.com.pl e-mail: biuro@scanlaser.com.pl	1,00
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 ***
Przegląd roczny (podstawowy) zgodnie z rozporządzeniem nie obejmuje oceny estetyki obiektu.
WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU:
Wykonano w zakresie ograniczonym w miarę możliwości Zamawiającego.

scanlaser	WNIOSKOWANE ZALECENIA	Nr protokołu: W33 / 2018
------------------	------------------------------	--------------------------

z przeglądu podstawowego obiektu mostowego

Tarnów; dnia: 05.11.2018

Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania **	Tryb
01. Zamknięcie obiektu dla ruchu	NIE	-
02. Konieczne zmniejszenie nośności mostu o:	-	tony
03. Konieczne ograniczenie prędkości ruchu do:	-	km/h
04. Ograniczenia skrajni poziomej na obiekcie do:	-	metrów
05. Ograniczenia skrajni pionowej na obiekcie do:	-	metrów
06. Ograniczenia skrajni poziomej pod obiektem do:	-	metrów
07. Ograniczenia skrajni pionowej pod obiektem do:	-	metrów
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	TAK	1
12. Użytkowanie obiektu na dotychczasowych warunkach **:	TAK	

WYKONAWCA PRZEGLĄDU:	Data wykonania przeglądu:	30.10.2018
Tytuł, Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych	PODPIS
01. Ryszard Konop	UAN-2-2367/87	RYSZARD KONOP
02. Andrzej Osysko		KIEROWNIK BUDOWY
		Budownictwo Inżynieryjno-Drogowe
		oraz Kubaturowe
		UAN-2-8346-217/87

WNIOSKI WYKONAWCY PRZEGLĄDU:

Konieczne wykonanie w trybie awaryjnym prac wyszczególnionych w wykazie potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów robót, z zakresu bieżącego utrzymania i w ramach planu następnego roku. Stwierdzono występowanie uszkodzeń stwarzających potencjalne ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej. Konieczne wykonanie przeglądu szczegółowego lub ekspertyzy.

Pracownia Badań i Technik Pomiarowych Sp. z o.o.
ul. Lwowska 199A/113, 33-100 Tarnobrzeg
tel. 14 634-63-12 fax 14 634-63-54
NIP 679-308-96-75 KRS 0000451463 REGON 122783051
www.scanlaser.com.pl
biuro@scanlaser.com.pl

Dyrektor ds. Technicznych
Andrzej Osysko

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

Data: 05.11.2018

Podpis:

DECYZJA ZARZĄDCY OBIEKTU MOSTOWEGO:

Data:

Podpis:

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 2017r. Poz. 1332, 1529, z 2018 r. Poz. 12, 317, 352, 650), 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: oświetlen./ 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: W33 / 2018

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

STAN AWARYJNY- WYMAGANA EKSPERTYZA

OGÓLEM PROGNOZOWANA WARTOŚĆ ROBÓT [zł]:

0 zł

WYKONAWCA PRZEGLĄDU:

Tytuł, Imię i nazwisko

Numer uprawnień budowlanych

01. Ryszard Konop

UAN-2-2367/87

Data wykonania przeglądu:

30.10.2018

PODPISOWNIK BUDOWY

Data

Budownictwo Inżynieryjno-Drogowe
oraz Kusturowe
UAN-2-8346-217/87

5.11.2018

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 2 do protokołu z okresowej kontroli nr W33/ 2018

Karta
nr 1.1

Nr JNI: DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA OBIEKTU z dnia 31.10.2018r.



Fot. 1. Widok ogólny na wiadukt i na nawierzchnię



Fot. 2. Widok na barierę dla pieszych



Fot. 3. Widok boczny na obiekt



Fot. 4. Widok na wiadukt z perspektywy dolnej

Scanlaser

Pracownia Badań i Technik Pomiarowych Sp. z o.o.
ul. Lwowska 199A/113, 33-100 Tarnów
tel. 14 634-63-12 fax 14 634-63-54
NIP 679-308-96-75 KRS 0000451463 REGON 122783051
www.scanlaser.com.pl
e-mail: biuro@scanlaser.com.pl

Załącznik nr 3 do protokołu z okresowej kontroli nr W33/ 2018

Nr JNI: DOKUMENTACJA USZKODZEŃ OBIEKTU z dnia 31.10.2018r.



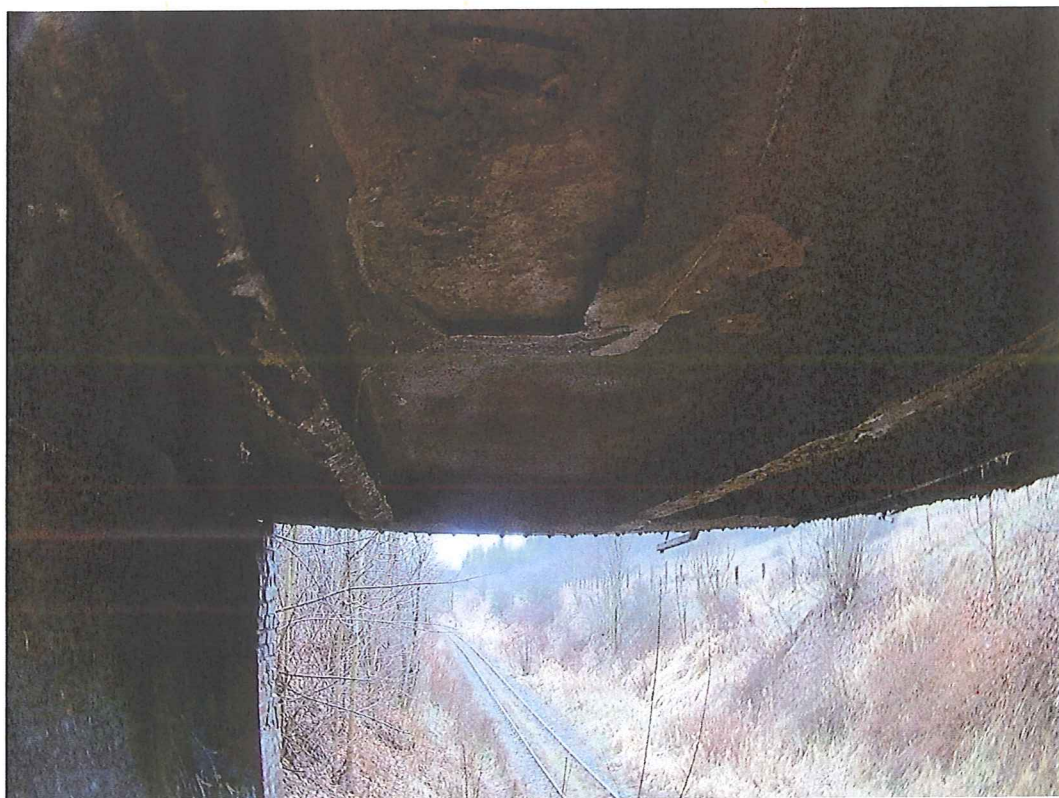
Fot. 1. Znaczne ubytki w konstrukcji ściany przyczółka



Fot. 2. Ubytki betonu w konstrukcji gzymsu



Fot. 3. Zaawansowana korozja oraz ubytek fragmentu dźwigara



Fot. 4. Ubytki betonu w konstrukcji płyty pomostu- widoczne pręty zbrojeniowe