

z przeglądu rozszerzonego kładki dla pieszych

Tarnów; dnia: 14.07.2023

## Dane identyfikacyjne kładki

1	Nr ewidencyjny (JNI):	01028002	5	JAD: Miasto Kalisz	
2	Numer drogi:	[-]	6	Najbliższa miejscowość:	Kalisz
3	Kilometraż:	[-]	7	Rodzaj i nazwa przeszkody:	kanal Bernardyński
4	Materiał konstrukcji dźwigarów:	Stal	8	Całkowita długość obiektu:	44,3 [m]

## STAN TECHNICZNY KŁADKI DLA PIESZYCH

Lp	Element obiektu	Kod rodzaju uszkodzenia	OCENA stanu	EKSPERTYZA	
				Potrzeba wykonania **	Tryb wykonania
01	Nasypy i skarpy	WT, NT	3,0	NIE	
02	Dojazdy w obrębie skrzydeł	NA, WA, CA, RA, DA	3,0	NIE	
03	Nawierzchnia jezdni				
04	Nawierzchnia chodników	NA, WA, RA, DA, UA	3,0	NIE	
05	Balustrady, bariery, osłony	NS, AS, KS, US	3,0	NIE	
06	Belki podporęczkowe, gzymsy	NB, WB, OB, UB, RB, KZ	1,0	NIE	
07	Urządzenia odwadniające	NA, WA	3,0	NIE	
08	Izolacja pomostu	Stan awaryjny	0,0	NIE	
09	Konstrukcja pomostu	NB, UB, OB, CB	2,0	NIE	
10	Konstrukcja dźwigarów	NS, AS, OS, KS	2,0	NIE	
11	Łożyska i podpory	NS, AS, OS, KS	2,0	NIE	
12	Urządzenia dylatacyjne	NA, WA, UA, RA, NB, WB, UB	2,0	NIE	
13	Przyczółki	NB, WB, OB, UB, RB, KZ	2,0	NIE	
14	Filary	NB, WB, OB, UB, RB, KZ	1,0	TAK	A
15	Koryto rzeki	WT, NT	3,0	NIE	
16	Przeguby				
17	Konstrukcje oporowe				
18	Urząd. ochrony środowiska				
19	Zakotwienia cięgien				
20	Cięgna				
21	Urządzenia obce	NS, AS, KS	3,0	NIE	

Stan pogody: Pogodnie i sucho

Średnia ocena obiektu kładki:

2,20

Temperatura: 20+25 °C

OCENA CAŁEGO OBIEKTU:

1,50

Konieczna ekspertyza

Stwierdzone uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego:

Nie stwierdzono

Stwierdzone uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną:

Nie stwierdzono

## PRZYDATNOŚĆ OBIEKTU DO UŻYTKOWANIA \*\*\*

Parametr	Ograniczenie	OCENA		
		- 5 -	- 2 -	- 0 -
01. Bezpieczeństwo ruchu publicznego.	NIE	x		
02. Aktualna nośność kładki.	NIE	x		
03. Dopuszczalna prędkość ruchu pojazdów.	Nie dotyczy			
04. Szerokość skrajni na obiekcie.	NIE	x		
05. Wysokość skrajni na obiekcie.	NIE	x		
06. Skrajnia / światło pod obiektem	NIE	x		

## ESTETYKA obiektu i jego otoczenia \*\*\*

Obiekt o niskich walorach estetycznych ze względu na występowanie licznych uszkodzeń niektórych lub zasadniczych elementów jego wyposażenia. Zła estetyka obiektu - konieczność zaplanowania przeprowadzenia zabiegów naprawczych.

## WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU:

Wykonano drobne prace naprawcze nawierzchni chodnika.

z przeglądu rozszerzonego kładki dla pieszych

Tarnów; dnia: 14.07.2023

Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania **	Tryb
01. Zamknięcie obiektu dla ruchu	NIE	-
02. Konieczne zmniejszenie nośności kładki o:	tony	-
03. Konieczne ograniczenie prędkości ruchu do:	km/h	Nie dotyczy
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:

Tytuł, Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych
01. Przemysław Nowak	SLK/6981/WBM/16
02. Andrzej Osysko	Nie posiada

mgr inż. Przemysław Nowak  
 Data wykonania przeglądu: 03.07.2023  
 PODPIS: [Podpis]  
 Nr ewid.: SLK/6981/WBM/16  
 do kierowania robotami budowlanymi  
 bez ograniczeń w specjalności mostowej 14.07.2023

## WNIOSKI WYKONAWCY PRZEGLĄDU:

Konieczne wykonanie prac wyszczególnionych w wykazie potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów robót, z zakresu bieżącego utrzymania i w ramach planu następnego roku. Ze względu na podmycia filarów zaleca się przeprowadzenie zakupu w trybie awaryjnym w celu ustalenia przydatności obiektu do użytkowania. Izolacja pomostu nie spełnia ochrony antykorozyjnej obiektu mostowego.

Pracownia Inżynierska i Budowlana  
 ul. Lwowska 11 34-110 Tarnów  
 tel. 14 644-60-12 fax 14 644-60-14  
 NIP 679-399-44-71 KRS 0000454434 REGON 14203091  
 www.osysko.pl  
 e-mail: biuro@osysko.pl

Dyrektor ds. Technicznych

Andrzej Osysko

Podpis:

## DECYZJA ZARZĄDCY KŁADKI DLA PIESZYCH:

Data:

Podpis:

Podstawa prawna: Przegląd rozszerzony spełnia wymagania okresowych kontroli, określone w art. 62 ust.1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021r. Poz. 2351 z późniejszymi zmianami) oraz art. 20 pkt 10 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r. Poz. 1693 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 rozszerzonego:

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 – kładka dla pieszych

sporządzony na podstawie wniosków z przeglądu rozszerzonego kładki dla pieszych

Zał. do protokołu nr: K18 / 2023

Lp	Element	Kod rodzaju uszkodzenia	Tryb	Jedn.	Ilość	Cena jednostk.	Wartość
01	Nasypy i skarpy	Wycinka nadmiernej ilości roślinności	1	m²	886	30 zł	26 580 zł
02	Dojazdy w obrębie skrzydeł	Remont częściowy nawierzchni	1	m²	89	130 zł	11 518 zł
03	Nawierzchnia jezdni			m²	0	720 zł	0 zł
04	Nawierzchnia chodników	Prace utrzymaniowe – oczyszczenie nawierzchni	1	m²	111	250 zł	27 688 zł
05	Balustrady, bariery, osłony	Oczyszczenie mechaniczne i zabezpieczenie powłoką antykorozyjną	1	m	89	360 zł	31 896 zł
06	Belki podporęczowe, gzymsy	WYMAGANY REMONT GENERALNY	A	szt.	89	640 zł	56 704 zł
07	Urządzenia odwadniające	Udrożnienie i oczyszczenie elementów odwodnienia	1	kpl.	1	5 772 zł	5 772 zł
08	Izolacja pomostu			kpl.	0	129 870 zł	0 zł
09	Konstrukcja pomostu	Iniekcja rys, uzupełnienie ubytków, naprawa i zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni elementu	1	m²	40	2 500 zł	99 675 zł
10	Konstrukcja dźwigarów	Iniekcja rys, uzupełnienie ubytków, naprawa i zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni elementu	1	m²	509	200 zł	101 890 zł
11	Łożyska i podpory	Iniekcja rys, naprawa i zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni	1	kpl.	1	11 544 zł	11 544 zł
12	Urządzenia dylatacyjne	Remont lub wymiana urządzeń dylatacyjnych	1	kpl.	1	34 632 zł	34 632 zł
13	Przyczółki	Naprawa i zabezpieczenie antykorozyjne przyczółków i uzupełnienie ubytków gruntu	1	m²	665	240 zł	159 480 zł
14	Filary	ZALECANE WYKONANIE EKSPERTYZY					
15	Koryto rzeki	Pielęgnacja nadmiernej ilości roślinności	1	m²	443	12 zł	5 316 zł
16	Przeguby			kpl.	0	115 440 zł	0 zł
17	Konstrukcje oporowe			m²	0	480 zł	0 zł
18	Inne pozostałe	Bieżące prace utrzymaniowe. Oczyszczenie	1	kpl.	1	1 732 zł	1 732 zł

OGÓŁEM PROGNOZOWANA WARTOŚĆ ROBÓT [zł]: 574 426 zł

### WYKONAWCA PRZEGLĄDU:

Tytuł, Imię i nazwisko

Numer uprawnień budowlanych

01. Przemysław Nowak

SLK/6981/WBM/16

Data wykonania przeglądu:

03.07.2023

PODPIS

Data

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
Nr ewid. SLK/6981/WBM/16  
do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności mostowej

14.07.2023

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.

# Scanlaser

Pracownia Badaw i Techniki Pomiarowych Sp. z o.o.  
ul. Lwowska 199A/113, 33-100 Tarnów  
tel. 14 634-63-12 fax 14 634-63-34  
NIP 679-308-7675 KRS 0000451443 REGON 122763051  
www.scanlaser.com.pl

**Załącznik nr 2 do protokołu z okresowej kontroli nr K18/ 2023**

e-mail: biuro@scanlaser.com.pl

Nr JN1: 01028002 DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA OBIEKTU z dnia 03.07.2023r.

Karta nr  
1.1



# Scanlaser

Pracownia Badawcza i Techniki Pomiarów wyci. Sp. z o.o.  
ul. Lwowska 108A/110, 33-100 Tarnów  
tel. 14 634-03-12 fax 14 634-03-54  
NIP 679 303 04 75 KRS 0000451453 REGON 142713051

www.scanlaser.com.pl  
e-mail: biuro@scanlaser.com.pl

Nr JNI: 01028002 DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA OBIEKTU z dnia 03.07.2023r.

Karta nr  
1.2







