



Firma Inżynierska GF-MOSTY
Grzegorz Frej

41-940 Piekary Śląskie, ul. Dąbrowskiego 40
NIP 645 167 75 12
www.gf-mosty.pl

**ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W
KATOWICACH**
KATOWICE 40- 609
UL. LECHICKA 24

RAPORT Z PRZEGLĄDU PODSTAWOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO

Nazwa Zarządcy Drogi: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach

Rodzaj obiektu: most

JNI: 07030090

Numer porządkowy wykazu: 282

Numer drogi i kilometraż: DW 945 w km 22+090

Lokalizacja szczegółowa: 49.662211, 19.276181

Najbliższa miejscowość: Pewel Mała

Powiat: żywiecki



Siemianowice Śląskie, Wrzesień 2022r.

PROTOKÓŁ OKRESOWEJ KONTROLI ROCZNEJ /PIĘCIOLETNIEJ* NR 282/2022
- PRZEGLĄDU PODSTAWOWEGO /ROZSZERZONEGO* OBIEKTU MOSTOWEGO

Dane identyfikacyjne obiektu													
1	Numer ewidencyjny (JNI): 07030090						5	JAD: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach					
2	Nr drogi: 945						6	Najbliższa miejscowość: Pewel Mała					
3	Kilometraż: 22+090						7	Rodzaj i nazwa przeszkody: rz. Koszarawa					
4	Materiał konstrukcji dźwigarów: beton zbrojony						8	Długość obiektu: 53,95 m					

STAN TECHNICZNY OBIEKTU										EKSPERTYZA		
Lp.	Element	Kod rodzaju uszkodzenia								Ocena stanu	Potrzeba wykonania**	Tryb wykonania
1	Nasypy i skarpy	WT	UT	WB	UB	PB	-	-	-	2	Nie	-
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł	WA	NA	UA	RA	DA	-	-	-	2	Nie	-
3	Nawierzchnia jezdni	WA	NA	UA	RA	DA	-	-	-	2	Nie	-
4	Nawierzchnia chodników i krawężniki	NB	NM	WK	WB	DA	RA	-	-	3	Nie	-
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	AS	KS	DS	-	-	-	-	-	3	Nie	-
6	Belki podporęczowe, gzymsy	NB	WB	OB	CB	UB	RB	-	-	3	Nie	-
7	Urządzenia odwadniające	DA	-	-	-	-	-	-	-	2	Nie	-
8	Izolacja pomostu	CA	-	-	-	-	-	-	-	0	Nie	-
9	Konstrukcja pomostu	NB	UB	OB	CB	RB	KZ	KB	-	2	Nie	-
10	Konstrukcja dźwigarów głównych	NB	UB	OB	CB	RB	KZ	KB	-	2	Nie	-
11	Łożyska	NS	KS	AS	-	-	-	-	-	2	Nie	-
12	Urządzenia dylatacyjne	CA	RA	-	-	-	-	-	-	2	Nie	-
13	Przyczółki	WB	NB	OB	CB	RB	KZ	KB	-	2	Nie	-
14	Filary	NB	RB	OB	CB	-	-	-	-	3	Nie	-
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmостowa	WT	WK	NT	-	-	-	-	-	2	Nie	-
16	Przeguby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Urządzenia ochrony środowiska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Zakotwienia cięgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Cięgna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Urządzenia obce, w tym windy	KS	-	-	-	-	-	-	-	4	Nie	-
22	Schody, pochylnie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Pomosty, wózki i drabiny rewizyjne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Instalacje elektryczne i odgromowe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Inne elementy wyposażenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stan pogody: sucho		Ocena średnia obiektu:								2,25		
Temperatura: +22°C		OCENA CAŁEGO OBIEKTU:								2,00		
Uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego (opis uszkodzeń): Brak uszkodzeń zagrażających bezpieczeństwu ruchu publicznego.												
Uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną (opis uszkodzeń): Brak uszkodzeń zagrażających katastrofą budowlaną.												
PRZYDATNOŚĆ OBIEKTU DO UŻYTKOWANIA***												
Parametr	Ograniczenie**	Ocena										
1. Bezpieczeństwo ruchu publicznego	-	-										
2. Aktualna nośność obiektu	-	-										
3. Dopuszczalna prędkość ruchu pojazdów	-	-										
4. Szerokość skrajni na obiekcie	-	-										
5. Wysokość skrajni na obiekcie	-	-										
6. Skrajnia / światło pod obiektem	-	-										
ESTETYKA OBIEKTU I JEGO OTOCZENIA (opis)***:												
WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU: Częściowo wykonano zalecenia z poprzedniego przeglądu.												

Protokół okresowej kontroli uzgodnili:

DECYZJA:

Data: 2025r.

.....
pieczęć i podpis

Przegląd 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 2021 r. poz. 2351).

1. Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów – obiekt mostowy
2. Dokumentacja fotograficzna obiektu ***
3. Dokumentacja fotograficzna uszkodzeń obiektu ***
4. Protokoły z kontroli sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych, kanalizacyjnych, elektrycznych, elektroenergetycznych lub innych, które stanowią elementy obiektu (nie stanowią urządzeń obcych) i których zarządcą jest Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach. */***
5. Protokoły z badań uszysznienia, instalacji elektrycznej i piorunochronnej w zakresie stanu sprawności połączeń, osprzętu, zabezpieczeń i środków ochrony od porażeń, odporności izolacji przewodów oraz uziemień instalacji i aparatów, które stanowią elementy obiektu (nie stanowią urządzeń obcych) i których zarządcą jest Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach. */***


3

Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów – obiekt mostowy

Numer ewidencyjny (JNI): 07030090

Lp.	Element	Wyszczególnienie rodzaju prac	Tryb wykonania	Jednostka miary	Szacunkowa liczba jednostek	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót [zł]
1	Nasypy i skarpy	Naprawa umocnień	I	m ²	148	176,00	26048,00
2	Dojazdy w obrębie skrzydeł	Wykonać naprawę nawierzchni asfaltowej	I	m ²	60	120,00	7200,00
3	Nawierzchnia jezdni	Wykonać naprawę nawierzchni asfaltowej	I	m ²	56	120,00	6720,00
3	Nawierzchnia jezdni	Oczyszczyć z zanieczyszczeń i roślinności	I	m ²	70	2,30	161,00
4	Nawierzchnia chodników, krawężniki	Wykonać naprawę nawierzchni	I	m ²	90	120,00	10800,00
5	Balustrady, bariery ochronne, osłony	Wykonać zabezpieczenie antykorozyjne	I	mb	60	143,00	8580,00
6	Belki podporęczowe, gzymsy	Wykonać naprawę powierzchniową	I	m ²	20	197,00	3940,00
7	Urządzenia odwadniające						
8	Izolacja pomostu						
9	Konstrukcja pomostu	Wykonać naprawę powierzchniową	I	m ²	75	197,00	14775,00
10	Konstrukcja dźwigarów głównych	Wykonać naprawę powierzchniową	I	m ²	60	197,00	11820,00
11	Łożyska	Wykonać zabezpieczenie antykorozyjne	I	kpl.	1	2350,00	2350,00
12	Urządzenia dylatacyjne	Wykonać szczelne dylatacje	I	m ²	18	1090,00	19620,00
13	Przyczółki	Wykonać naprawę oparcia ustroju nośnego na przyczółku od strony Żywca	A	kpl.	1	19800,00	19800,00
13	Przyczółki	Wykonać naprawę powierzchniową	I	m ²	44	197,00	8668,00
14	Filary	Wykonać naprawę powierzchniową	I	m ²	3	197,00	591,00
15	Koryto rzeki, przestrzeń podmostowa	Oczyszczyć z zanieczyszczeń i roślinności	I	m ²	70	2,30	161,00
16	Przeguby						
17	Konstrukcje oporowe, skrzydełka						
18	Urządzenia ochrony środowiska						
19	Zakotwienia ciągów						
20	Ciągna						
21	Urządzenia obce, w tym windy						
22	Schody, pochylnie						
23	Pomosty, wózki i drabiny rewizyjne						
24	Instalacje elektryczne i odgromowe						
25	Inne elementy wyposażenia						
Ogółem wartość robót [zł]							141 234,00

Wykonawca przeglądu

Tytuł, imię i nazwisko	Data	Podpis	Uwagi
mgr inż. Grzegorz Frej	05.09.2022		
mgr inż. Jan Malordy	05.09.2022		

Potrzeby do planu bieżącego utrzymania i remontów uzgodnili

Stanowisko	Data	Podpis	Podpis	