

PROTOKÓŁ OKRESOWEJ KONTROLI ROCZNEJ / PIĘCIOLETNIEJ* NR/.....
- PRZEGLĄDU PODSTAWOWEGO / ROZSZERZONEGO* KONSTRUKCJI OPOROWEJ

Dane identyfikacyjne obiektu										
1	Numer ewidencyjny:	5	Zarządca obiektu:							
2	Nr drogi:	6	Najbliższa miejscowość:							
3	Kilometraż:	7	Wysokość konstrukcji nad terenem:							
4	Rodzaj konstrukcji:	8	Długość konstrukcji:							
STAN TECHNICZNY OBIEKTU							EKSPERTYZA			
Lp.	Element	Kod rodzaju uszkodzenia						Ocena stanu	Potrzeba wykonania**	Tryb wykonania
1	Teren / droga nad konstrukcją									
2	Teren / droga przed konstrukcją									
3	Balustrady, bariery ochronne									
4	Korpus konstrukcji oporowej									
5	Urządzenia odwadniające									
6	Izolacja									
7	Urządzenia dylatacyjne									
8	Gzyms									
9	Schody i / lub pochylnie									
10	Zakotwienia kotew gruntowych									
11	Urządzenia obce									
Stan pogody:		Ocena średnia obiektu:								
Temperatura:		OCENA CAŁEGO OBIEKTU:								
Uszkodzenia zagrażające bezpieczeństwu ruchu publicznego (opis uszkodzeń):										
Uszkodzenia zagrażające katastrofą budowlaną (opis uszkodzeń):										
PRZYDATNOŚĆ OBIEKTU DO UŻYTKOWANIA***										
Parametr						Ograniczenie**		Ocena		
1. Bezpieczeństwo ruchu publicznego										
2. Stateczność konstrukcji										
3. Nośność drogi nad konstrukcją lub przed konstrukcją										
4. Dopuszczalna prędkość ruchu na drodze nad konstrukcją lub przed konstrukcją										
5. Szerokość skrajni drogi nad konstrukcją lub przed konstrukcją										
ESTETYKA OBIEKTU I JEGO OTOCZENIA (opis)***:										
WYKONANIE ZALECEŃ Z POPRZEDNIEGO PRZEGLĄDU:										

WNOSKOWANE ZALECENIA			
Rodzaj zalecenia	Potrzeba wykonania**	Tryb wykonania	
1. Zamknięcie dla ruchu drogi nad konstrukcją			
2. Zamknięcie drogi dla ruchu przed konstrukcją			
3. Ograniczenie nośności drogi nad konstrukcją do [Mg]			
4. Ograniczenie nośności drogi przed konstrukcją do [Mg]			
5. Ograniczenie prędkości na drodze nad konstrukcją do [km/h]			
6. Ograniczenie prędkości na drodze przed konstrukcją do [km/h]			
7. Ograniczenie skrajni poziomej drogi nad konstrukcją do [cm]			
8. Ograniczenie skrajni poziomej drogi przed konstrukcją do [cm]			
9. Oznakowanie obiektu			
10. Przeprowadzenie przeglądu rozszerzonego poza planem przeglądów			
11. Przeprowadzenie przeglądu szczegółowego poza planem przeglądów			
12. Wykonanie prac porządkowych			
13. Użytkowanie na dotychczasowych warunkach**:			
WYKONAWCA PRZEGLĄDU			
Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Data przeprowadzenia przeglądu:
1.			
2.			
UWAGI ZARZĄDCY OBIEKTU:			
Data: pieczęć i podpis	

SKALA I KRYTERIA OCENY ELEMENTÓW:		
Ocena stanu technicznego		Kryterium oceny
odpowiedni	5	bez uszkodzeń i zanieczyszczeń możliwych do stwierdzenia podczas przeglądu
zadowalający	4	wykazuje zanieczyszczenia lub pierwsze objawy uszkodzeń pogarszających wygląd estetyczny
niepokojący	3	wykazuje uszkodzenia, których nienaprawienie spowoduje skrócenie okresu bezpiecznej eksploatacji
niedostateczny	2	wykazuje uszkodzenia obniżające przydatność użytkową, ale możliwe do naprawy
przedawaryjny	1	wykazuje nieodwracalne uszkodzenia dyskwalifikujące przydatność użytkową
awaryjny	0	uległ zniszczeniu lub przestał istnieć

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 (tekst jednolity Dz.U. 2018 poz. 1202 z późniejszymi zmianami). 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 (tekst jednolity Dz.U. 2018 poz. 1202 z późniejszymi zmianami).

Wzór protokołu, system ocen oraz trybów wykonania opracowano w oparciu o Załącznik do Zarządzenia nr 14 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 7 lipca 2005 roku – Instrukcja przeprowadzania przeglądów drogowych obiektów inżynierskich.

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

Sugerowany wykaz robót dotyczących utrzymania i remontów – konstrukcja oporowa

Numer ewidencyjny: Kilometraż:

Lp.	Element	Wyszczególnienie rodzaju prac	Tryb wykonania
1	Teren / droga nad konstrukcją		
2	Teren / droga przed konstrukcją		
3	Balustrady, bariery ochronne		
4	Korpus konstrukcji oporowej		
5	Urządzenia odwadniające		
6	Izolacja		
7	Urządzenia dylatacyjne		
8	Gzyms		
9	Schody i / lub pochylnie		
10	Zakotwienia kotew gruntowych		
11	Urządzenia obce		

Tryb wykonania	
A	prace do wykonania konieczne w trybie awaryjnym, do końca 2019 r.
1	prace do wykonania w ciągu kolejnego roku, do końca 2020 r.
2	prace do wykonania w ciągu 2-3 lat, do końca 2022 r.
5	prace do wykonania w ciągu 5 lat, do końca 2024 r.

