

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH KOSZALIN

(Nazwa Zarządcy Drogi / Zarządu Drogi)

KSIĄŻKA OBIEKTU MOSTOWEGO

dla przejścia podziemnego

Jednolity Numer Inwentarzowy: 31000490

Numer porządkowy wykazu: 20

Rodzaj obiektu: przejście dla pieszych
(most, wiadukt lub estakada, kładka dla pieszych)

Funkcja użytkowa: ruch drogowy
(ruch drogowy, ruch drogowo-kolejowy, ruch drogowo-tramwajowy)

Numer drogi (ulicy): droga krajowa nr 11

Lokalizacja: Al. Armii Krajowej, przy dworcu PKP
(kilometraż, adres w systemie referencyjnym)

Nazwa obiektu: przejście podziemne pod ul. Armii Krajowej
(dotyczy tych obiektów, które takie nazwy posiadają)

Miejscowość: KOSZALIN

Rodzaj przeszkody: Ulica

Nazwa przeszkody: Armii Krajowej

Data założenia książki: 2004.01.21

Spis treści

Lp.	Wyszczególnienie	Str.
I	Osoba upoważniona do dokonania wpisu	2
II	Parametry identyfikacyjne i techniczne obiektu	3
	Informacje identyfikacyjne	3
	Dane ogólne	3
	Wyposażenie	5
	Nośność	4
	Przęsła (stropy)	5
	Ściany (Podpory przęseł)	6
	Schody	7-8
	Pochylnie	7-8
III	Wykaz kart przeglądów - kontroli okresowych stanu technicznej sprawności obiektu	9
IV	Wykaz raportów przeglądów szczegółowych - kontroli okresowych stanu technicznej sprawności i wartości użytkowej całego obiektu	10
V	Wykaz protokołów katastrof obiektu	12
VI	Zmiany parametrów technicznych przejścia podziemnego	13 - 14

II. PARAMETRY IDENTYFIKACYJNE I TECHNICZNE OBIEKTU

	Lp.	Opis	Dane
Informacje identyfikacyjne	1	Województwo	zachodniopomorskie
	2	Powiat	Grodzki Koszalin
	3	Gmina	Koszalin
	4	Numer drogi nad przejściem	nr 11
	5	Kategoria drogi nad przejściem	krajowa
	6	Usytuowanie obiektu	w ciągu drogi
Dane ogólne	7	Lokalizacja	Kilometraż
	8		Adres w systemie referencyjnym
	9	Długość całkowita obiektu [m]	109+10+14+15=148,00
	10	Szerokość całkowita obiektu [m]	
	11	powierzchnia użytkowa (m kw.)	1506,00
	12	schemat konstrukcyjny obiektu	belki stropowe oparte na ścianach
	13	metoda wykonania	metoda odkrywkowa
	14	rok budowy	1975

	Lp.	Opis	Dane	
Dane dokumentacji projektowej	15	Autor projektu Nr uprawnień		
	16	Przedmiot opracowania		
	17	Data zlecenia opracowania		
	18	Data odbioru opracowania		
	19	Pozwolenie na budowę		
	20	Pozwolenie na użytkowanie		
	21	Miejsce przechowywania operatu kolaudacyjnego	ZDM Koszalin	
	Nośność	22	Numer normy obciążeń	PN-66/B-02015
23		Klasa obciążeń według normy	I klasa	
24		Nośność [kN]	300.00 / nośność projektowana na podstawie dok. tech.	
25		Aktualna nośność użytkowa [kN]	300	
26		Numer klasyfikacyjny obciążenia wojskowego		

	Lp.	Opis	Dane
wyposażenie	27	sklepy, biura usługowe	
	28	rodzaj urządzeń dylatacyjnych	
	29	rodzaj izolacji ścian	
	30	rodzaj izolacji przeseł	z papy zgrzewalnej
	31	odwodnienie	przepompownia
	32	wentylacja	mieszana
	33	oświetlenie	stałe
Przędła (stropy)	34	liczba przeseł	3
	35		
	36	układ statyczny przęśła	swobodnie podparty
	37	Rozpiętość teoretyczna / rozpiętość w świetlnie podpór [m]	8.60, 11.60, 5.60
	38	rodzaj konstrukcji przęśła	plyta zelbetowa z prefabrykatów
	39	materiał konstrukcji przęśła	beton zbrojony

	Lp.	Opis	Dane
Ściany (Podpory przęsł)	40	Numery jednakowych podpór	
	41		
	42	rodzaj konstrukcji podpory	pełnościenna
	43	Materiał korpusu podpory	beton zbrojony
	44	posadowienie fundamentów	bezpośrednie
	45		
	46	plyta denna	betonowa

	Lp.	Opis	Dane
Schody od strony dworca PKP	47	Liczba schodów w obiekcie [szt]	3
	48	Nazwa, numer schodów	1 schody od strony dworca PKP
	49	Długość schodów [m]	15
	50	Szerokość schodów [m]	5.20,8.30
	51	rodzaj konstrukcji schodów	płytowe monolityczne
	52	materiał schodów	beton
	53	posadowienie schodów	bezpośrednie
Pochylnia od strony ul. Zwycięstwa	54	Liczba pochylni w obiekcie [szt]	1
	55	Nazwa, numer pochylni	pochylnia w kierunku ulicy zwycięstwa
	56	Długość pochylni [m]	30.00
	57	Szerokość pochylni [m]	8.30
	58	rodzaj konstrukcji pochylni	płytowe monolityczne
	59	materiał pochylni	beton
	60	posadowienie pochylni	bezpośrednie

	Lp.	Opis	Dane
Schody od strony ul.armii krajowej	61	Liczba schodów w obiekcie [szt]	3
	62	Nazwa, numer schodów	2
	63	Długość schodów [m]	14
	64	Szerokość schodów [m]	4.20
	65		
	66	Rodzaj konstrukcji schodów	plytowe monolityczne
	67	Materiał konstrukcji schodów	beton
	68	posadowienie schodów	bezpośrednie
	69		
	70		
	71		
	72		
schody od strony parkingu samochodowego	73	Liczba schodów w obiekcie [szt]	3
	74	Nazwa, numer schodów	3
	75	Długość schodów [m]	10.00
	76	Szerokość schodówi [m]	4.00
	77	rodzaj konstrukcji schodów	plytowe monolityczne
	78	materiał konstrukcji schodów	beton
	79	posadowienie schodów	bezpośrednie
	80	Materiał konstrukcji pochylni	beton
	81		
	82		
	83		
	84		
	85		

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad

Szczecin, dnia 13.02.2012 r.

JNI-N/OSZ/16/2012

Zarząd Dróg Miejskich w Koszalinie
ul. Połczyńska 24
75-815 Koszalin

Na podstawie art. 10 ust. 6, ust. 9 i ust. 10 ustawy z dnia 14 listopada 2003 r. o zmianie ustawy o drogach publicznych oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2003 r. Nr 200 poz. 1953), po rozpatrzeniu wniosku Zarząd Dróg Miejskich w Koszalinie, ul. Połczyńska 24, 75-815 Koszalin, (pismo znak: e-mail z dnia 16.01.2012 r.)

nadaję obiektowi

1. typu: przejście podziemne
2. lokalizacja: droga nr 11 kilometraż +
3. w miejscowości: Koszalin, ul. Armii Krajowej 3
4. będącego w zarządzie: Zarząd Dróg Miejskich w Koszalinie
ul. Połczyńska 24
75-815 Koszalin

jednolity numer inwentarzowy **JNI**

3 1 0 0 0 4 9 0

z up. GENERALNEGO DYREKTORA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
inż. Włodzimierz Banaszek

(podpis i pieczęć imienna)

Otrzymują:

1. Adresat
2. Do wiadomości: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Departament Studiów
ul. Al. Jerozolimskie 92
00 – 807 WARSZAWA
- 3 A/a.