

Wykaz drogowych obiektów inżynierskich

Zadanie: Wykonanie okresowych przeglądów obiektów mostowych i przepustów

Wykaz obiektów mostowych

L.p.	Nr drogi	Kilometraż	JNI	Miejscowość, ulica	Rodzaj obiektu	Przeszkoda	Długość	Szerokość	Powierzchnia	Rodzaj materiału konstrukcji	Kategoria drogi na obiekcie	Rodzaj przeglądu	Jednostka obmiaru	Ilość jednostek obmiarowych
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	78	24+904	30001707	Rybnik, Wodzisławska	wiadukt	Linia nr 140 Katowice Ligota - Nędza, Linie towarowe	172,65	14,36	2479,25	beton sprężony	droga krajowa	rozszerzony	szt.	1
2	78	25+606	35017181	Rybnik, Wodzisławska	wiadukt (WD-12)	ul. Droga Regionalna - droga wojewódzka 935	41,20	23,40	964,08	beton sprężony	droga krajowa	podstawowy	szt.	1
3	78	29+783	35007362	Rybnik, Jana Kotucza	most	Rzeka Nacyna	19,80	21,70	429,66	beton sprężony	droga krajowa	rozszerzony	szt.	1
4	78	32+004	30001709	Rybnik, Gliwicka	most	Rzeka Ruda	21,63	16,18	349,97	beton sprężony	droga krajowa	rozszerzony	szt.	1
5	78	34+079	31000491	Rybnik, Gliwicka	wiadukt	Linia kolejowa nr 302 Kotłarnia - Paruszowice - Boguszowice	52,31	18,68	977,15	beton sprężony	droga krajowa	podstawowy	szt.	1
6	920	10+940	35008801	Rybnik, Rudzka	most	Rzeka Nacyna	18,10	18,30	331,23	beton sprężony	droga wojewódzka	rozszerzony	szt.	1
7	925	39+794	30001701	Rybnik, Mikołowska	wiadukt	Linia dwutorowa kolei	19,83	12,82	254,22	beton sprężony	droga wojewódzka	rozszerzony	szt.	1
8	925	43+151	30001705	Rybnik, Żorska	wiadukt	droga wewnętrzna, linia kolejowa PKP	54,00	18,20	982,80	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
9	929	5+860	30001703	Rybnik, 1 Maja	wiadukt	Linia Kolejowa nr 211	8,48	12,44	105,49	beton zbrojony	droga wojewódzka	rozszerzony	szt.	1
10	935	24+074	31000492	Rybnik, Raciborska	wiadukt	Linia nr 173 Rybnik - Sumina	45,50	14,94	679,77	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
11	935	25+152	35017182	Rybnik, Droga Regionalna	wiadukt (WD-11)	ul. Droga Regionalna - droga wojewódzka 935	46,12	18,30	844,00	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
12	935	25+864	35017183	Rybnik, Droga Regionalna	most (MGP-10)	Rzeka Nacyna	44,17	125,00	5521,25	beton zbrojony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
13	935	26+134	35017184	Rybnik, Droga Regionalna	wiadukt (WD-09)	ul. Droga Regionalna - droga wojewódzka 935	45,80	19,30	883,94	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
14	935	26+440	35017185	Rybnik, Droga Regionalna	wiadukt (WGP-08 L)	Linia kolejowa nr: 140, 957, 688	423,20	14,75	6242,20	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
15	935	26+440	35017186	Rybnik, Droga Regionalna	wiadukt (WGP-08 P)	Linia kolejowa nr: 140, 957, 688	414,40	14,45	5988,08	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
16	935	27+163	35017187	Rybnik, Droga Regionalna	wiadukt (WGP-07 L)	ul. Chwałowicka - droga wojewódzka 929	87,05	13,25	1153,41	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
17	935	27+163	35017188	Rybnik, Droga Regionalna	wiadukt (WGP-07 P)	ul. Chwałowicka - droga wojewódzka 929	87,05	13,20	1149,06	beton sprężony	droga wojewódzka	podstawowy	szt.	1
18	7003 S	1+972	35007361	Rybnik, Niepodległości	most	Potok Radziejowski	15,20	12,80	194,56	beton sprężony	droga powiatowa	rozszerzony	szt.	1
19	7008 S	1+924	30001692	Rybnik, Górnośląska	most	Rzeka Nacyna	23,00	12,40	285,20	beton sprężony	droga powiatowa	rozszerzony	szt.	1
20	7010 S	1+182	31000494	Rybnik, Sportowa	most	Rzeka Nacyna	15,04	13,04	196,12	beton sprężony	droga powiatowa	rozszerzony	szt.	1
21	7011 S	2+406	35008582	Rybnik, Podmiejska	most	Rzeka Ruda	44,50	17,14	762,73	beton zbrojony	droga powiatowa	rozszerzony	szt.	1
22	7018 S	1+110	35011380	Rybnik, Raciborska	most	Rzeka Nacyna	11,94	23,30	278,20	beton zbrojony	droga powiatowa	rozszerzony	szt.	1
23	7018 S	1+493	30001697	Rybnik, gen. Józefa Hallera	most	Rzeka Nacyna	7,80	11,46	89,39	stal	droga powiatowa	rozszerzony	szt.	1
24	7031 S	0+908	35017200	Rybnik, Obwiednia Południowa	most (O1)	Rzeka Nacyna	11,45	28,52	326,60	stal	droga powiatowa	podstawowy	szt.	1
25	7033 S	3+982	31001117	Rybnik, Żorska	wiadukt	Linia kolejowa nr 302 Kotłarnia - Paruszowice - Boguszowice	27,42	17,10	468,88	beton sprężony	droga powiatowa	podstawowy	szt.	1
26	180 024 S	1+148	30006188	Rybnik, Teofila Bieli	wiadukt	Linia nr 149 Zabrze Makoszowy-Leszczyny	9,98	5,70	56,89	stal	droga gminna	podstawowy	szt.	1
27	180 136 S	0+274	30006178	Rybnik, mjr Brunona Janasa	most	Potok Pludry	6,10	10,20	62,22	beton zbrojony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
28	180 256 S	0+345	35011381	Rybnik, Nad Zalewem	kładka	Rzeka Ruda	26,53	2,54	67,39	beton zbrojony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
29	180 290 S	0+479	30006180	Rybnik, Partyzantów	most	Rzeka Ruda	10,95	3,90	42,71	stal	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
30	180 398 S	0+286	30006181	Rybnik, Stalowa	most	Rzeka Ruda	30,10	9,24	278,12	stal	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
31	180 411 S	0+862	30006182	Rybnik, Strzelecka	most	Potok Młynówka	9,00	8,99	80,91	beton zbrojony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
32	180 416 S	0+324	30006183	Rybnik, Sygnały	most	Rzeka Ruda	13,10	7,48	97,99	beton zbrojony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
33	180 444 S	1+031	30006184	Rybnik, Trzech Krzyży	most	Potok Radziejowski	7,60	10,10	76,76	beton zbrojony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
34	180 469 S	0+409	30006185	Rybnik, Wierzbowa	most	Rzeka Nacyna	12,08	4,44	53,64	beton zbrojony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
35	180 503 S	0+684	30006187	Rybnik, Ludwika Zamenhofa	most	Rzeka Nacyna	12,04	8,90	107,16	beton sprężony	droga gminna	rozszerzony	szt.	1
36	brak	brak	brak	Rybnik, zbieg ulic Nadbrzeżnej i Pod Wałem	kładka	Rzeka Ruda	13,54	1,52	20,58	stal	droga wewnętrzna	podstawowy	szt.	1
37	brak	0+212	brak	Rybnik, Targowa	most	Rzeka Nacyna	12,59	8,89	111,93	stal	droga wewnętrzna	podstawowy	szt.	1

Obiekty na zlikwidowanej linii kolejowej nr 302 odcinek Paruszowice-Boguszowice

L.p.	Kilometraż	Miejscowość, linia kolejowa	Rodzaj obiektu	Przeszkoda	Rozpiętość teoretyczna	Rodzaj materiału konstrukcji	Rodzaj przeglądu	Jednostka obmiaru	Ilość jednostek obmiarowych
38	27+400	Rybnik, zlikwidowana linia kolejowa nr 302	wiadukt	droga wewnętrzna	9,5	beton zbrojony	podstawowy	szt.	1
39	29+026	Rybnik, zlikwidowana linia kolejowa nr 302	wiadukt	linia kolejowa	18,3	stal	podstawowy	szt.	1
40	29+250	Rybnik, zlikwidowana linia kolejowa nr 302	most	Rzeka Ruda, ul. Sygnały	80,0	stal	podstawowy	szt.	1

Wykaz przepustów drogowych

L.p.	Numer ewidencyjny	Droga		Miejscowość, ulica	światło poziome przepustu [m]										Liczba otworów	światło pionowe [m]	długość po osi obiektu [m]	Rodzaj przeglądu	Jednostka obmiaru	Ilość jednostek obmiarowych
		Nr	km		żelbetowego			stalowego		betonowego		drewnianego	kamionnego lub ceglanego	z tworzyw sztucznych						
					ramowego	plytowego	rurowego	ramowego	rurowego	sklepionego	rurowego									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	S00007800001	78	23+364	Rybnik, Wodzisławska										0,9	1	1,8	39,4	podstawowy	szt.	1
2	S00007800002	78	24+670	Rybnik, Wodzisławska	7,35										1	4,4	46,9	podstawowy	szt.	1
3	S00700100002	7001 S	2+730	Rybnik, Robotnicza					3,25						1	1,6	13	podstawowy	szt.	1
4	S00700900001	7009 S	0+818	Rybnik, Żorska			1,5								1	1,5	24,3	podstawowy	szt.	1
5	S00701700001	7017 S	0+421	Rybnik, Zebrzydowicka			2,0								1	1,7	18,65	podstawowy	szt.	1
6	S00702100003	7021 S	1+893	Rybnik, Wielopolska	1,95										1	1,95	12,5	podstawowy	szt.	1
7	S00703300001	7033 S	0+153	Rybnik, Prosta	5,2										1	1,2	5,0	podstawowy	szt.	1
8	S00703300007	7033 S	3+330	Rybnik, Żorska	2,0										1	1,6	14,95	podstawowy	szt.	1
9	S18004100002	180 041 S	2+082	Rybnik, Brzezińska	2,0										1	2	8,0	podstawowy	szt.	1
10	S18031400001	180 314 S	0+703	Rybnik, Pod Wałem			1,8								1	1,8	7,7	podstawowy	szt.	1
11	S18041600001	180 416 S	0+510	Rybnik, Sygnały			1,5								1	1,5	12,2	podstawowy	szt.	1
12	S18055600007	180 556 S	1+260	Rybnik, Obwiednia Północna										2,4	1	1,9	28,2	podstawowy	szt.	1

Przepusty na zlikwidowanej linii kolejowej nr 302 odcinek Paruszowiec-Boguszowice

13	brak	brak	26+475	Rybnik	1,5										1	1,5	17,8	rozszerzony	szt.	1
14	brak	brak	26+850	Rybnik			1,5								1	1,5	20,0	rozszerzony	szt.	1
15	brak	brak	27+272	Rybnik	3,8										1	2,3	37,8	rozszerzony	szt.	1
16	brak	brak	28+852	Rybnik	1,2										1	2,3	22,0	rozszerzony	szt.	1
17	brak	brak	30+763	Rybnik	1,5										1	1,5	15,0	rozszerzony	szt.	1
18	brak	brak	31+872	Rybnik	1,2										1	1,0	11,0	rozszerzony	szt.	1
19	brak	brak	32+884	Rybnik											1			rozszerzony	szt.	1

Razem obiekty mostowe (most, wiadukt, kładka)	podstawowy	19 szt.
	rozszerzony	21 szt.
Przepust o średnicy większej lub równej 150 m	podstawowy	12 szt.
	rozszerzony	7 szt.
	Ogółem	59 szt