

Charakterystyka obiektów inżynierskich - tunele - Rejon Konin

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	12120029	tunel	Rejon Konin	92	302.372	Koło	dojazd do łąk	13.7	6.7	91.79
							SUMA	13.7	6.7	91.79

Charakterystyka obiektów inżynierskich - mosty, wiadukty, estakady, kładki dla pieszych - Rejon Konin

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	1027711	wiadukt	Rejon Konin	25	224.616	Ślesin	droga dojazdowa do pól	10.10	13.20	133.32
2	12150014	wiadukt	Rejon Konin	25	234.637	Honoratka	linia KWB Konin	12.90	16.70	215.43
3	12150015	most	Rejon Konin	25	252.642	Stare Miasto	rzeka Powa	16.10	11.40	183.54
4	12150016	kładka dla pieszych	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	rzeka Powa	28.24	2.70	76.25
5	30004990	wiadukt	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	nr 25(25d) Bobolice-Bydgoszcz-Oleśnica	51.10	9.49	484.94
6	30004991	wiadukt	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	nr 25(25d) Bobolice-Bydgoszcz-Oleśnica	51.10	9.48	484.42
7	30004993	wiadukt	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	łącznik pomiędzy drogami powiatowymi	16.50	9.68	159.72
8	30004994	wiadukt	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	łącznik pomiędzy drogami powiatowymi	16.50	9.68	159.72
9	35001353	wiadukt	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	łącznik pomiędzy drogami powiatowymi	16.50	8.18	134.97
10	35001440	wiadukt	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	łącznik pomiędzy drogami powiatowymi	16.50	8.18	134.97
11	12120014	most	Rejon Konin	72	36.125	Laski	rzeka Kiełbaska	8.00	9.44	75.52
12	12120015	most	Rejon Konin	72	39.276	Przykona	rzeka Teleszyna	12.70	10.10	128.27
13	12150031	most	Rejon Konin	72	14.739	Tuliszków	rzeka Pokrzywnica	7.30	10.45	76.29
14	12150032	most	Rejon Konin	72	20.1	Grzymiszew	rzeka Pokrzywnica	6.00	12.00	72.00
15	12120020	most	Rejon Konin	83	4.912	Kaczki Mostowe	rzeka Kiełbaska	7.20	10.12	72.86
16	12120022	most	Rejon Konin	83	13.285	Dobra	rzeka Teleszyna	11.34	9.48	107.50
17	12120000	most	Rejon Konin	92	297.273	Kościelec	Kiełbaska	37.08	13.05	483.89
18	12120001	most	Rejon Konin	92	297.67	Kościelec	Zalew rzeki Kiełbaski	37.08	12.75	472.77
19	12120002	most	Rejon Konin	92	302.694	Koło	Warta	294.65	13.70	4 031.91
20	12120004	most	Rejon Konin	92	311.356	Bartogi	Kanał Bylice	30.84	13.20	407.09
21	12120005	wiadukt	Rejon Konin	92	313.924	Emilewo	Herby - Gdynia	16.60	10.02	166.33
22	12120006	most	Rejon Konin	92	327.466	Kocewia	Kanał Dzierzbicki	6.18	18.37	113.53
23	12120007	most	Rejon Konin	92	330.538	Chodów	rów melioracyjny	4.50	14.10	63.45
24	12150004	wiadukt	Rejon Konin	92	26.247	Słupca	linia PKP Świecko-Warszawa	36.00	10.06	362.16
25	12150013	most	Rejon Konin	92	286.895	Paprotnia	Topiec	9.42	23.05	217.13
26	35001351	wiadukt	Rejon Konin	92	305.785	Chojny	Linia PKP Poznań-Warszawa	32.39	14.56	471.60
27	35001352	wiadukt	Rejon Konin	92	305.774	Chojny	Linia PKP Poznań-Warszawa	32.39	6.70	217.01
SUMA								825.21	309.84	9 706.59

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przejścia podziemne - Rejon Konin

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	12120030	przejście podziemne	Rejon Konin	92	305.546	CHOJNY	droga lokalna-ciąg pieszo-jezdny	16.24	3	48.7
2	30004992	przejście podziemne	Rejon Konin	25	247.248	Stare Miasto	ciąg pieszy (na drugą str. drogi)	66.9	7	468.3
SUMA								83.14	10	517

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przepusty - Rejon Konin

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	JAD	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Minimalne światło poziome	Długość	Powierzchnia	Liczba otworów
1	12151069	przepust >= 1.5	PMKN00	25	212.31	Pilich	ciek b/n	3	21.69	65.07	1
2	12151072	przepust >= 1.5	PMKN00	25	214.934	Skulsk	ciek b/n	1.5	15	22.5	2
3	12151077	przepust >= 1.5	PMKN00	25	219.17	Lisewo	ciek b/n	1.5	20	30	2
4	30000305	przepust >= 1.5	PMKN00	25	224.616	Szyszyńskie Holendry	Rów bez nazwy	1.5	68	102	2
5	30004985	przepust >= 1.5	PMKN00	25	247.248	Stare Miasto	rów b/n	1.5	68	102	2
6	30004986	przepust >= 1.5	PMKN00	25	247.248	Stare Miasto	rów b/n	1.5	49	73.5	1
7	30004987	przepust >= 1.5	PMKN00	25	247.248	Stare Miasto	rów b/n	1.5	104	156	2
8	30004988	przepust >= 1.5	PMKN00	25	247.248	Stare Miasto	rów przydrożny	1.5	51	76.5	1
9	12151107	przepust >= 1.5	PMKN00	25	254.508	Modła	ciek b/n	1.75	23.8	41.65	1
10	12151117	przepust >= 1.5	PMKN00	25	261.934	Sporne	ciek b/n	1.5	13	19.5	1
11	12151118	przepust >= 1.5	PMKN00	25	262.347	Sporne	ciek b/n	1.5	10.3	15.45	1
12	12121113	przepust >= 1.5	PMKN00	72	26.279	Słodków	rów drogowy	1.5	15.4	23.1	1
13	12151282	przepust >= 1.5	PMKN00	72	2.009	Żychlin	ciek b/n	1.5	11.4	17.1	1
14	30004980	przepust >= 1.5	PMKN00	72	3.939	Żdźary	ciek bez nazwy	1.5	26	39	1
15	12121114	przepust >= 1.5	PMKN00	72	29.607	Turek	rów drogowy	1.5	17.4	26.1	2
16	12121116	przepust >= 1.5	PMKN00	72	31.103	Turek	rów drogowy	1.5	30.75	46.125	2
17	12121117	przepust >= 1.5	PMKN00	72	31.992	Turek	rów drogowy	1.5	13.4	20.1	3
18	12121187	przepust >= 1.5	PMKN00	83	8.094	Kowale Pańskie	rów melioracyjny	3.2	9.5	30.4	1
19	12121190	przepust >= 1.5	PMKN00	83	11.987	Mikulice	rów melioracyjny	1.5	13	19.5	3
20	12151033	przepust >= 1.5	PMKN00	92	29.483	Rokosz	ciek b/n	3.5	11.7	40.95	1
21	12151038	przepust >= 1.5	PMKN00	92	34.233	Wilczna	ciek b/n	3	12.7	38.1	1
22	30001840	przepust >= 1.5	PMKN00	92	43.603	Kawnice	kanał Kawnicki	4.09	22	89.98	1
23	12151061	przepust >= 1.5	PMKN00	92	280.516	Nowe Brzeźno	ciek b/n	1.6	25	40	1
24	12151064	przepust >= 1.5	PMKN00	92	283.442	Gołąbek	ciek b/n	1.6	24.7	39.52	1
25	12151065	przepust >= 1.5	PMKN00	92	283.907	Gołąbek	ciek b/n	1.6	29.5	47.2	1
26	12121004	przepust >= 1.5	PMKN00	92	298.447	Mariampol	rów melioracyjny	1	21.5	21.5	3
27	12121006	przepust >= 1.5	PMKN00	92	305.437	Koło	rów melioracyjny	1.5	29	43.5	1
28	12121012	przepust >= 1.5	PMKN00	92	314.71	Emilewo	Rów bez nazwy	3.9	12.8	49.92	1
								SUMA	769.54	1336.265	41

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przepusty - Rejon Nowy Tomyśl

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Minimalne światło poziome	Długość	Powierzchnia	Liczba otworów
1	1002491	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	130.557	Pniewy	rz. Mogilnica	3	24	72	1
2	1002503	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	1.857	Karolewice	rów b/n	4.5	16	72	1
3	1002504	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	2.002	Karolewice	rów b/n	2	17	34	2
4	1009822	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	12.414	Orzeszkowo	rów b/n	1.5	23	34.5	1
5	12241029	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	141.586	Granowo	Kanał Granowski	1.5	22.5	33.75	1
6	12241030	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	139.906	Kotowo	rów b/n	1.5	15	22.5	1
7	12241034	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	136.355	Ptaszkowo	rów b/n	1.5	16.9	25.35	2
8	12241038	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	131.589	Grodzisk Wlkp.	Rów Grodziski	1.5	18	27	2
9	12241042	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	126.91	Ruchocice	Rów Gniński	1.5	20.5	30.75	1
10	12241045	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	119.068	Rakoniewice	rów b/n	1.5	17	25.5	1
11	12301005	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	161.499	Tarnowo Podgórne	rów b/n	1.5	36	54	1
12	12301006	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	162.888	Marianowo	rów b/n	1.5	64.5	96.75	1
13	12301007	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	163.85	Sady	rów b/n	1.5	45	67.5	1
14	12301009	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	167.195	Swadzim	Kanał Swadzimski	1.5	35.4	53.1	1
15	12301011	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	168.662	Przeźmierowo	rów b/n	1.5	38	57	1
16	12301012	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	169.79	Przeźmierowo	rów b/n	1.5	36	54	1
17	12331005	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	121.691	Lwówek	rów b/n	1.5	17	25.5	1
18	12331024	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	92	136.365	Chełmno	rz. Mogilnica Mała	1.5	20	30	1
19	12331064	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	7.966	Daleszynek	rów b/n	2	14	28	1
20	12331070	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	13.015	Kwilcz	rów b/n	0	18	36	1
21	14151018	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	2	103.218	Miedzichowo	rów b/n	1.5	18.9	28.35	1
22	14151054	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	20.096	Kamionna	rów b/n	1.5	13.6	20.4	1
23	14151057	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	22.648	Kamionna	rów b/n	4.6	26	119.6	1
24	14151061	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	24	27.5	Gorzyń	rów b/n	1.5	26.5	106	1
25	17061127	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	100.55	Powodowo - las	Rów Żodyński	1.5	13.1	19.65	2
26	17061129	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	96.92	Żodyń - odbudowa	Rów Żodyński	1.5	15.1	22.65	2
27	17061131	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	32	91.377	Kopanica - odbudowa	Kanał Dźwina	1.5	19.4	29.1	2
28	30006420	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	2	107.728	Sępólno	Czarna Woda	6.63	25.56	169.4628	1
29	35000009	przepust >= 1.5	Rejon Nowy Tomyśl	5	196.878	Komorniki	rz. Wirynka	5.45	36.99	201.5955	1
								SUMA	708.95	1596.0083	35

Charakterystyka obiektów inżynierskich - mosty, wiadukty, estakady, kładki dla pieszych - Rejon Nowy Tomyśl

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	14150004	most	Rejon Nowy Tomyśl	2	99.498	Stary Folwark	rz. Czarna Woda	15.90	12.80	203.52
2	1023384	kładka dla pieszych	Rejon Nowy Tomyśl	5	207.194	Stęszew	rz. Samica Stęszewska	12.45	3.40	42.33
3	1023386	wiadukt	Rejon Nowy Tomyśl	5	204.49	Dębienko	droga nr 5 , Poznań - Wrocław	17.67	33.00	583.11
4	1023387	kładka dla pieszych	Rejon Nowy Tomyśl	5	207.827	Stęszew	droga nr 5 Poznań - Wrocław	29.60	3.40	100.64
5	12240000	most	Rejon Nowy Tomyśl	5	207.189	Stęszew	rz. Samica Stęszewska	12.00	11.64	139.68
6	12240002	most	Rejon Nowy Tomyśl	32	140.036	Kotowo	rz. Mogilnica	12.70	12.15	154.31
7	17060008	wiadukt	Rejon Nowy Tomyśl	32	106.511	Wolsztyn	Zbąszyń-Leszno,Poznań-Sulechów, ul. Dworcowa - bocznicą PKP - dworzec PKP i PKS, ul.Dworcowa (dworzec PKP, PKS)	166.85	12.36	2 062.26
8	17060009	most	Rejon Nowy Tomyśl	32	105.791	Wolsztyn	rz. Dojca (łączy dwa jeziora - Wolsztyńskie i Berzyńskie)	16.44	14.20	233.45
9	17060010	most	Rejon Nowy Tomyśl	32	91.602	Kopanica	Północny Kanał Obry	26.99	12.10	326.58
10	1002496	wiadukt	Rejon Nowy Tomyśl	92	161.279	Tarnowo Podgórne	droga nr 92 Świecko - Poznań	60.96	10.50	640.09
11	1002497	wiadukt	Rejon Nowy Tomyśl	92	164.613	Sady	droga nr 92 Świecko - Poznań	60.82	10.50	638.62
12	1002498	wiadukt	Rejon Nowy Tomyśl	92	166.951	Swadzim	droga nr 92 Świecko - Poznań	61.18	10.40	636.27
13	1002499	wiadukt	Rejon Nowy Tomyśl	92	169.167	Przeźmierowo	droga nr 92 Świecko - Poznań	65.88	11.30	744.44
14	12300005	kładka dla pieszych	Rejon Nowy Tomyśl	92	162.921	Marianowo	droga nr 92 Świecko - Poznań	46.40	3.28	152.20
15	12300006	kładka dla pieszych	Rejon Nowy Tomyśl	92	166.316	Swadzim	droga nr 92 Świecko - Poznań	38.30	3.28	125.62
16	12300007	kładka dla pieszych	Rejon Nowy Tomyśl	92	168.336	Przeźmierowo	droga nr 92 Świecko - Poznań	60.90	3.28	199.76
17	12330000	most	Rejon Nowy Tomyśl	92	156.168	Gaj Wielki	rz. Sama	8.26	11.50	94.99
SUMA								713.30	179.09	7 077.87

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przejścia podziemne - Rejon Nowy Tomyśl

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	1023385	przejście podziemne	Rejon Nowy Tomyśl	5	201.677	Rosnówko	droga nr 5 , obszar zabudowany (m. Rosnówko)	12.73	5.4	68.74
2	1025120	przejście podziemne	Rejon Nowy Tomyśl	5	196.884	Komorniki	droga nr 5 , obszar zabudowany (m. Komorniki)	28.9	4.5	130.05
3	12300021	przejście podziemne	Rejon Nowy Tomyśl	92	169.941	POZNAŃ-Przeźmierowo	krajowa nr 92 (2) , obszar zabudowany (m. Przeźmierowo , ul. Budowlanych)	38.6	6.1	267.88
SUMA								80.23	16	466.67

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przepusty - Rejon Środa Wlkp.

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Minimalne światło poziome	Długość	Powierzchnia	Liczba otworów
1	1001433	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	323.721	Miąskowo	dopływ Miłosławki	3	22.1	66.3	1
2	1004623	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	326.822	Murzynowo Leśne	rów B1	4.26	25.2	107.352	1
3	1009813	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	325.649	Murzynówko	Ciek Wygnanka	4.1	26.1	107.01	3
4	1009814	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	326.004	Murzynówko	Ciek Bronisławka	4.18	25.2	105.336	1
5	1009815	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	97.277	Miłosław	kanal Miłosławski	2	23.5	47	1
6	1009816	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	94.585	Białe Piątkowo	ciek bez nazwy	1.5	24	36	1
7	1023145	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	328.725	Bronisław	rów Baba	4.67	25.2	117.684	1
8	1023146	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	92.763	Białe Piątkowo	rów melioracyjny	1.5	21.39	32.085	1
9	1023147	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	95.83	Miłosław	ciek bez nazwy	3.87	18	69.66	1
10	12031169	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	105.17	Osowo	kanal Biechowski "C"	1.8	23.5	42.3	1
11	12181071	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	12	210.483	Dąbrówka	ciek bez nazwy	1.5	15.2	22.8	1
12	12271010	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	12	230.158	Góra	kanal Obra	1.5	12	18	3
13	12271012	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	12	233.401	Brzostów	ciek bez nazwy	1.5	18.05	27.075	1
14	12271018	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	346.413	Jarocin	strumień Lipinka	1.5	16	27.2	1
15	12271020	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	348.858	Jarocin	strumien Lipinka	1.5	52.5	78.75	2
16	12271024	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	355.46	Witaszyce	strumien Żybura	1.5	19.4	29.1	3
17	12271033	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	363.078	Kotlin	strumien Kotlinka	1.5	14	21	1
18	12271136	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	75.127	Orlinka	ciek bez nazwy	1.5	12.5	18.75	1
19	12271140	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	70.654	Koźmin Wielkopolski	ciek bez nazwy	1.5	17.7	26.55	2
20	12271142	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	68.56	Czarny Sad	ciek bez nazwy	1.5	13.1	19.65	1
21	12271150	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	15	61.532	Bożacin	ciek bez nazwy	1.5	23	34.5	2
22	12361013	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	11	304.254	Trzebiestawki	rów melioracyjny	1.5	17.25	25.875	2
23	30002602	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	12	213.479	Borek Wielkopolski	rz. Serawa	2.41	62.19	149.8779	1
24	35001074	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Skrzynki	rów melioracyjny	2	46	92	1
25	35001075	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	rów	1.5	47	70.5	1
26	35001078	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	rów	1.5	45	67.5	1
27	35001083	przepust >= 1.5	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	rów melioracyjny	1.5	35	52.5	1
								SUMA	700.08	1512.3549	37

Charakterystyka obiektów inżynierskich - mosty, wiadukty, estakady, kładki dla pieszych - Rejon Środa Wlkp.

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	Rejon	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	1010131	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	11	315.196	Środa Wielkopolska	linia kol. Kluczbork - Poznań	19.09	14.20	271.08
2	12270003	most	Rejon Środa Wlkp.	11	343.112	Cielcza	rz. Lubieszka	14.50	13.10	189.95
3	12270004	most	Rejon Środa Wlkp.	11	357.519	Wyszki	rz. Lutynia	15.35	11.59	177.91
4	12360004	most	Rejon Środa Wlkp.	11	322.823	Miąskowo	rz. Moskawa	10.90	11.50	125.34
5	12360006	most	Rejon Środa Wlkp.	11	324.438	Miąskowo	kanał Miłosławski	10.90	11.40	124.26
6	12360011	most	Rejon Środa Wlkp.	11	331.99	Nowe Miasto n/Wartą	rz. Warta	239.80	10.90	2 613.82
7	12180010	most	Rejon Środa Wlkp.	12	207.384	Godurowo	rz. Dąbrówka	12.20	10.10	123.22
8	12270001	most	Rejon Środa Wlkp.	12	224.169	Jaraczewo	rz. Obra	12.50	9.80	122.50
9	12270002	most	Rejon Środa Wlkp.	12	232.785	Brzostów	rz. Lubieszka	12.70	9.90	125.73
10	30002607	most	Rejon Środa Wlkp.	12	213.479	Skokówko	rz. Pagona	10.09	55.70	562.01
11	30002608	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	12	213.479	Borek Wielkopolski	droga kraj. Nr 12	21.40	8.70	186.18
12	12270011	most	Rejon Środa Wlkp.	15	81.947	Golina	rz. Lubieszka	8.00	10.10	80.80
13	12270012	most	Rejon Środa Wlkp.	15	71.385	Koźmin Wielkopolski	rz. Orla	17.20	11.60	199.52
14	12360017	most	Rejon Środa Wlkp.	15	91.116	Czarne Piątkowo	kanał Miłosławski	7.68	18.35	140.93
15	12360000	most	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Jaryszki	rz. Kopła	15.00	12.10	181.50
16	12360001	most	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Jaryszki	rz. Kopła	15.00	14.30	214.50
17	12360002	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	linia kol. Kluczbork - Poznań, droga dojazdowa do stacji PKP	113.40	10.50	1 190.71
18	12360032	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	linia kol. Poznań - Kluczbork, droga dojazdowa do stacji PKP	113.40	10.50	1 190.69
19	30003244	most	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Jaryszki	rz. Michałówka	9.60	14.00	134.40
20	30003245	most	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Jaryszki	rz. Michałówka	9.60	14.00	134.40
21	30003246	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	droga pow. 2477P	16.80	14.68	246.62
22	30003247	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	droga pow. 2477P	16.80	14.00	235.20
23	30003320	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	przejście dla zwierząt	9.60	14.00	134.40
24	30003321	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	przejście dla zwierząt	9.60	14.00	134.40
25	30003322	kładka dla pieszych	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Gądk	droga kraj. S11a	241.45	4.95	1 195.18
26	30003323	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Jaryszki	droga kraj. S11a	81.52	11.70	953.78
27	30003360	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Skrzynki	droga kraj. S11a	50.92	11.20	570.30
28	35001071	kładka dla pieszych	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Poznań	droga kraj. S11a	51.12	4.44	1 220.87
29	35001072	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Skrzynki	droga gm. 332012P	11.80	14.87	175.47
30	35001073	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Skrzynki	droga gm. 332012P	11.80	14.00	165.20
31	35001076	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	droga woj. 434	15.80	13.73	216.93
32	35001077	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	droga woj. 434	15.80	13.05	206.19
33	35001079	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	droga gm.	9.81	13.77	135.08
34	35001080	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	droga gm.	9.81	13.77	135.08
35	35001086	wiadukt	Rejon Środa Wlkp.	S11	287.951	Kórnik	droga kraj. S11a	51.06	12.70	648.46
SUMA								1 292.00	467.20	14 462.61

Charakterystyka obiektów inżynierskich - tunele - Rejon Gniezno

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	JAD	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	1001162	tunel	PMGN00	92	202.582	Kostrzyn	Droga krajowa nr 2	31.40	10.41	326.87
2	1028264	tunel	PMGN00	15	137.174	Gniezno	Dojazdowa do terenu przyległego	48.60	24.50	1 190.70
3	1028268	tunel	PMGN00	15	137.174	Jankowo Dolne	przejazd gospodarczy	5.30	26.20	138.86
SUMA								85.30	61.11	1 656.43

Charakterystyka obiektów inżynierskich - mosty, wiadukty, estakady, kładki dla pieszych - Rejon Gniezno

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	JAD	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	1001168	wiadukt	PMGN00	5	132.047	Gniezno	5	336.70	12.17	4 097.64
2	1001169	wiadukt	PMGN00	5	132.047	Gniezno	droga Krajowa nr 5 Bydgoszcz-Poznań	336.70	12.17	4 097.64
3	1001171	wiadukt	PMGN00	15	136.227	Gniezno	Poznań - Gniezno, Jarocin - Gniezno, ul. Dalkoska, ul. Dalkoska	90.00	13.10	1 179.00
4	1011195	estakada	PMGN00	5	132.047	Gniezno	teren miasta Gniezna	24.00	22.99	590.49
5	1028263	wiadukt	PMGN00	15	137.174	Gniezno	ul. Wełnicka	11.00	13.40	147.40
6	1028265	wiadukt	PMGN00	15	137.174	Gniezno	droga gminna, brak kilometracji	10.10	13.20	133.32
7	1028266	wiadukt	PMGN00	15	137.174	Jankowo Dolne	Obwodnica miasta Gniezna -dr. krajowa 15a	42.60	7.00	298.20
8	1028267	wiadukt	PMGN00	15	137.174	Jankowo Dolne	Obwodnica m. Gniezna dr nr 15a	47.90	9.20	440.68
9	1028288	wiadukt	PMGN00	15	137.174	Gniezno	nr 5	36.80	10.20	375.36
10	12030030	wiadukt	PMGN00	92	224.403	Psary Małe	Warszawa - Kunowice, gminna	131.50	11.75	1 545.13
11	12030031	wiadukt	PMGN00	92	226.357	Września	Wrzesnia - Podstolice, gminna	112.90	11.79	1 331.09
12	12030033	most	PMGN00	92	1.772	Września	Wrześnica	44.95	11.70	524.99
13	12030034	most	PMGN00	92	6.853	Bierzglin	Struga Rudnik	14.00	9.65	135.10
14	12030036	wiadukt	PMGN00	5	132.718	Gniezno	teren miasta - Gniezno, miejska	172.10	10.80	1 858.68
15	12030037	estakada	PMGN00	5	133.004	Gniezno	teren miasta - Gniezno	173.20	10.90	1 887.88
16	12030038	most	PMGN00	5	152.904	Kocanowo	Główna	4.80	11.40	54.72
17	12030042	most	PMGN00	15	112.845	Września	Wrześnica	16.20	13.70	221.94
18	12030047	wiadukt	PMGN00	5	132.718	Gniezno	teren miasta - Gniezno, miejska	172.40	10.80	1 861.92
19	12030048	wiadukt	PMGN00	92	224.403	Psary Małe	Warszawa - Kunowice, dojazdowa	131.50	11.75	1 545.13
20	12030050	estakada	PMGN00	5	133.004	Gniezno	teren miasta - Gniezno	172.40	11.05	1 905.02
21	12030051	wiadukt	PMGN00	92	226.357	Września	Września- Podstolice, gminna	112.90	11.79	1 331.09
22	12030052	wiadukt	PMGN00	5	130.269	Gniezno	nr 5	45.20	10.72	484.54
23	12030053	wiadukt	PMGN00	5	130.664	Gniezno	Oleśnica - Chojnice, gruntowa	18.50	11.37	210.35
24	12030054	wiadukt	PMGN00	5	130.664	Gniezno	gruntowa, Oleśnica - Chojnice	18.50	11.33	209.61
25	12150000	most	PMGN00	92	14.205	Staw	Struga	13.10	9.50	124.45
26	12150001	wiadukt	PMGN00	92	15.571	Wólka	Kunowice - Warszawa	41.40	10.00	414.00
27	12150002	most	PMGN00	92	24.157	Słupca	bez nazwy	9.60	11.40	109.44
28	12150003	most	PMGN00	92	24.814	Słupca	Meszna	9.60	11.40	109.44
29	12300003	wiadukt	PMGN00	92	191.968	Swarzędz	ul. Piaski, chodnik	16.30	24.28	395.76
30	12300004	kładka dla pieszych	PMGN00	92	207.821	Siedlec	92	107.26	3.15	337.87
31	12300008	wiadukt	PMGN00	5	173.927	Ligowiec	linia PKP	30.00	11.40	342.00
SUMA								2 504.11	365.06	28 299.88

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przejścia podziemne - Rejon Gniezno

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	JAD	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia
1	12030057	przejście podziemne	PMGN00	5	132.28	Gniezno	droga krajowa nr 5	68.5	6	411
2	12030058	przejście podziemne	PMGN00	5	131.358	Gniezno	droga krajowa nr 5	360.9	4.8	980.31
3	12300025	przejście podziemne	PMGN00	92	192.611	Swarzędz	droga krajowa Nr 92	64.9	4.46	289.45
SUMA								494.30	15.26	1 680.76

Charakterystyka obiektów inżynierskich - przepusty - Rejon Gniezno

L.p.	JNI/JWP	Rodzaj obiektu	JAD	Droga	Km	Miejscowość	Nazwa przeszkody	Minimalne światło poziome	Długość	Powierzchnia	Liczba otworów
1	1001157	przepust >= 1.5	PMGN00	15	135.186	Gniezno	Struga Gnieźnieńska	1.5	45	67.5	2
2	1001163	przepust >= 1.5	PMGN00	5	118.188	Mielno	rz. Wełna	4.5	36	162	1
3	1001166	przepust >= 1.5	PMGN00	15	154.508	Trzemeszno	rów	1.5	35	52.5	3
4	1028237	przepust >= 1.5	PMGN00	15	137.174	Jankowo Dolne	Wełna	6.04	26	157.04	1
5	2151149	przepust >= 1.5	PMGN00	15	150.483	Rudki	rów melioracyjny	2.15	10.6	22.79	1
6	12031005	przepust >= 1.5	PMGN00	92	214.236	Starczanowo	rz.Moskawa	1.5	31	46.5	2
7	12031006	przepust >= 1.5	PMGN00	92	214.794	Nekla	ciek bez nazwy	1.5	44	66	2
8	12031009	przepust >= 1.5	PMGN00	92	216.761	Nekla	Kanał Nekielski	1.5	27	40.5	1
9	12031012	przepust >= 1.5	PMGN00	92	225.962	Września	ciek bez nazwy	1.5	27	40.5	1
10	12031023	przepust >= 1.5	PMGN00	92	10.754	Gonice	row SR-7, dopływ rz. Strugi	1.5	13.6	20.4	1
11	12031026	przepust >= 1.5	PMGN00	92	13.22	Gonice	ciek bez nazwy	1.5	22.5	33.75	2
12	12031027	przepust >= 1.5	PMGN00	5	119.071	Mielno	ciek bez nazwy	3	25	75	1
13	12031032	przepust >= 1.5	PMGN00	5	125.252	Modliszewo	rz. Wełnianka	2.5	35.1	87.75	1
14	12031036	przepust >= 1.5	PMGN00	5	137.596	Gniezno	ciek bez nazwy	1.5	22	33	2
15	12031037	przepust >= 1.5	PMGN00	5	139.717	Woźniki	rz.Wrzesnica	1.5	18	27	2
16	12031056	przepust >= 1.5	PMGN00	5	160.72	Biskupice	G-49-1	1.5	18	27	1
17	12151029	przepust >= 1.5	PMGN00	92	24.362	Słupca	ciek b/n	1.5	17.5	26.25	2
18	12301023	przepust >= 1.5	PMGN00	92	199.473	Skałowo	Kopla II	1.5	26	39	1
19	12301026	przepust >= 1.5	PMGN00	92	202.823	Kostrzyn	bez nazwy	1.5	32	48	2
20	12301119	przepust >= 1.5	PMGN00	5	171.134	Kobylnica	bez nazwy	1.5	13	19.5	1
								SUMA	524.30	1 091.98	30.00