

Wykaz mostów w ciągach dróg powiatowych na terenach zamiejskich

L.p	Gmina	Oznaczenie lokalizacji miejscowość,	Parametry techniczne mostu					Konstrukcja mostu	Data oddania do użytku
		Nr. drogi nazwa rzeki	skrajnia pionow. pod obiektem	długość mostu(m)	całkowita szerokość mostu (m)	szerokość jezdni(m)	Nośność (t)		
1	Tykocin	m. Piaski droga powiatowa	1,6	14,6	6,6	5,2	15NP	Most żelbetowy trzyprzęsłowy swobodnie podparty. Podpory żelbetowe z jazem	1960r.
		Nr 1374 B Tatary - Piaski - Kiślaki-							
		Łazy Małe - Słomianka							
		rzeka Nereśl							
2	Tykocin	m. Frączki , droga powiatowa	1,8	7	5,4	4,2	5NP	Most tymczasowy na belkach stalowych dwuteowych NP. 380 - szt.3, i NP.360 szt.1.	1993r
		Nr 1375 B Łaziuki - Żuki- Frączki						Pomost drewniany. Przyczółki palowe drewniane	
3	Tykocin	m. Łopuchowo, droga powiatowa Nr	2,3	27	8,9	6	30NP	Most żelbetowy trzyprzęsłowy prefabrykowany typu "Gromnik" z uciąglonym pomostem .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach .Filary żelbetowe słupowe .	1978r.
		1377 B Tykocin - Kiermusy - Nieciecie-Łopuchowo							
		rzeka Ślina							
4	Tykocin	m. Popowlany , droga powiatowa	0,5	6,5	8,4	8	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki palowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1958r.
		Nr 1380 B Złotora - Siekierki - Tykocin							
		rzeka - c.b.n.							
5	Dobrzyniewo	m. Dobrzyniewo, droga powiatowa Nr 1392 B Kozińce - Obrubniki - Ponikła - Letniki - Nowe Aleksandrowo - Fasty	1,2	17,6	7,4	6	15 NS	Most stalowy z płytą żelbetową .Belki stalowe NP.	1954r.
		rzeka Supraśl						I 750 szt. 2 i I NP. 800 szt.2, I NP. 900 szt.1 Przyczółki betonowe posad. bezpośrednio	
6	Dobrzyniewo	m. Fasty , droga powiatowa Nr 1392 B	1,8	45,9	8,9	6	15NP	Most stalowy trzyprzęsłowy z płytą żelbetową .Belki stalowe NP. 550 - szt. 18 . Przyczółki i filary żelbetowe pełne posad. na palach żelbet.	1975r.
		Kozińce - Obrubniki - Ponikła - Letniki - Nowe Aleksandrowo- Fasty							
		rzeka Biała							
7	Dobrzyniewo	m. Kulikówka, droga powiatowa Nr 1396 B do dr. nr 65 Krynice - Obrubniki - Szacify - Kulikówka, rzeka Kulikówka	1,1	6,4	7,4	7	15 NP	Most żelbetowy płytowy, swobodnie podparty . Ustrój niosący konstrukcja płytowa. Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1974r.
8	Dobrzy niewo	m. Kulikówka, droga powiatowa Nr 1396 B do dr. nr 65 Krynice - Obrubniki - Szacify - Kulikówka rzeka Kulikówka	1,2	5,8	8,9	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy, swobodnie podparty . Ustrój niosący konstrukcja płytowa. Przyczółki betonowe posadowione bezpośrednio	1957r.

9	Wasilków	m.Sochonie, droga powiatowa Nr. 1418 B Wasilków - Wólka Poduchowna - Mostek - Rybniki rzeka Czarna	1,2	16,84	11,1	6	40 NS	Most z karbowanych blach stalowych SUPER COR SC-59B posadowionych na ławie fundamentowej betonowej, posadowionej bezpośrednio,	2009r.
10	Wasilków	m.Woroszyły , droga powiatowa Nr. 1418 B Wasilków - Wólka Poduchowna - Mostek - Rybniki rzeka Czarna	1,1	12	7,4	7.0	30 NP.	Most żelbetowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ? Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych .	1982
11	Wasilków	m. Mostek , droga powiatowa Nr. 1418 B Wasilków - Wólka Poduchowna - Mostek - Rybniki rzeka Czarna	0,9	9	7,5	7	30 NP	Most żelbetowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ? Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1988r.
12	Wasilków	m. Rybniki , droga powiatowa Nr. 1418 B Wasilków - Wólka Poduchowna - Mostek - Rybniki rzeka Krzemionka	0,5	8,2	8,4	7	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty Przymocowania żelbetowe posadowione bezpośrednio	1971r.
13	Wasilków	m. Katryńka , droga powiatowa Nr. 1419 B Wólka - Katryńka rzeka Czarna	0,5	9,8	7,4	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1961r.
14	Wasilków	m. Nowodworce , droga powiatowa Nr.1427 B Wasilków - Nowodworce - Ogrodniczeki rzeka Supraśl	1	36,1	9	6	40 NP.	Most żelbetowy trzyprzęsłowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ? Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1993r.
15	Wasilków	m. Czarna Wieś Kościelna , droga powiatowa Nr 1420 B Czarna Białostocka - Czarna wieś Kościelna - Oleszkowo - Chmielnik - Niemczyn rzeka - c.b.n.	2,5	8	9,9	7	30 NP.	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1967r.
16	Wasilków	m. Wólka Ratowiecka , droga powiatowa Nr. 1422 B dr.Nr.19 Żłota Wieś -Wólka Ratowiecka rzeka Czapielówka	1,7	8,5	7,4	7	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania żelbetowe	1970r.
17	Wasilków	m. Ratowiec , droga powiatowa Nr. 1422 B dr. Nr.19 Żłota Wieś - Wólka Ratowiecka rzeka Czarna	1	9,8	6,9	6,5	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania żelbetowe	1967r
18	Gródek	m. Kołodno , droga powiatowa Nr 1433 B Królowy Most - Kołodno - Cieliczanka - Supraśl rzeka Płaska	1,4	18	7,4	6	30 NP	Most żelbetowy dwuprzęsłowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ".Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych. Filar żelbetowy pełny.	1987r.
19	Supraśl	m. Cieliczanka , droga powiatowa Nr 1433 B Królowy Most - Kołodno - Cieliczanka - Supraśl rzeka Starzynka	0,5	6	7,4	7	30 NP	Most żelbetowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ".Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1975r.

20	Gródek	m. Radunin, droga powiatowa Nr 1436 B - do drogi Nr 65 - Pieszczaniki - Radunin rzeka Supraśl	1,3	18	7,4	6	30 NP	Most żelbetowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ".Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1988r.
21	Gródek	m. Załuki , droga powiatowa Nr 1437 B Słuczanka - Załuki - Sofipol rzeka c.b.n.	0,4	5,4	7,4	7	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1970r
22	Gródek	m. Nowosiółki , droga powiatowa Nr 1438 B Załuki - Kondycja - Borki rzeka Supraśl	1	21	8,9	6	30 NP	Most żelbetowy trzyprzęsłowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik ".Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych. Filary słupowe żelbetowe posad. na palach	1976r.
23	Gródek	m. Kondycja , droga powiatowa Nr 1438 B Załuki - Kondycja - Borki rzeka Słoja.	0,5	16,45	7,3	6	15 NP	Most tymczasowy . Dźwigary główne - belki stalowe NP. 550 - szt.5 o rozstawie 1,40m .Przyczółki palowe drewniane, pomost drewniany	1999r.
24	Gródek	m. Królowe Stojło, droga powiatowa Nr 1439 B Waliły Stacja - Królowe Stojło rzeka Supraśl	0,6	18,56	7,4	6	40 NP	Most stalowy na belkach stalowych GBS o dł. 18,0 m - szt.5 i wys. H=750 . Płyta żelbetowa współpracująca Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1989r.
25	Michałow	m. Mościska , droga powiatowa Nr 1440 B Zabłudów - Michałow-Gródek rzeka Supraśl	0,6	10,6	9,4	8	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki betonowe posadowione bezpośrednio.	1952r.
26	Michałow	m.Michałow , droga powiatowa Nr1440 B Zabłudów - Michałow-Gródek rzeka Supraśl	0,8	10	10	8,6	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1963r.
27	Michałow	m. Pieńki , droga powiatowa Nr 1440 B Zabłudów - Michałow-Gródek rzeka Supraśl	0,4	11,8	9,8	8,4	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych.	1961r.
28	Gródek	m. Gródek, droga powiatowa Nr 1440 B Zabłudów - Michałow-Gródek rzeka Dzierniakówka	0,6	7,7	10	9,4	30 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty Przyczółki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbet.	1963r.
29	Gródek	m. Piłatowszczyzna , droga powiatowa Nr 1443 B Waliły Stacja- Nietupa - rzeka Supraśl	0,8	15	9,9	7	30 NP	Most stalowy z płytą żelbetową. Belki stalowe blachownicowe szt. 6 o wys. H= 690 mm .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1973r.
30	Michałow	m. Żednia , droga powiatowa Nr 1444 B Hermanówka- Sokole-Stanek - - Żednia rzeka Koziprzeskok	0,4	6,4	7,45	7	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1968r.

31	Gródek	m. Gródek , droga powiatowa Nr 1448 B Michałowo- Kobylanka- Kuchmy - Podozierany - Bielewicze - Gródek rzeka Supraśl	1,1	13,6	14,9	9	40 NP	Most żelbetowy półpłytkowy swobodnie podparty. Wzmocniony przyklejonymi płaskownikami stalowymi. Przyczółki żelbetowe pełne posadowione na palach żelbetowych	1969r.
32	Gródek	m. Zubry, droga powiatowa Nr 1455 B Zubry do drogi Nr 1454 B rzeka Kołodziejanka	0,8	9	7,4	7	15 NP	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik". Przyczółki żelbetowe pełne posadowione na palach żelbetowych .	1978r.
33	Gródek	m. Świsłoczany, droga powiatowa Nr 1456 B Jałówka - Gonczary - Dublany - Mostowlany - Świsłoczany - Bobrowniki rzeka Kołodziejanka	0,5	9,4	7,3	6	15 NP	Most tymczasowy .Belki stalowe NP. 400 - szt.5 Przyczółki palowe drewniane. Pomost drewniany.	1996r.
34	Zabłudów	m. Sacharki, droga powiatowa Nr.1463 B Planty - Denisowo- Sacharki do dr. Nr 687 rzeka Rudnik	1	9	7,4	7	30 NP	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik". Przyczółki żelbetowe pełne posadowione na palach żelbetowych	1980r.
35	Zabłudów	m. Małynka, droga powiatowa Nr 1466 B Ochremowicze - Małynka - Potoka- Heronimowo- Michałowo rzeka Małynka	1,5	8	8,4	8	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1958r.
36	Zabłudów	m. Zajezerce , droga powiatowa Nr 1471 B Rafałówka - Kamionka - Zajezerce rzeka Bakinówka	1,5	8	8,9	6,1	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1967r.
37	Michałowo	m. Zajma , droga powiatowa Nr 1473 B do dr. Nr 686 do m. Zajma rzeka Płoska	0,5	12	7,4	7	30 NP	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik". Przyczółki żelbetowe pełne posadowione na palach żelbetowych	1982r.
38	Zabłudów	m. Rudnica , droga powiatowa Nr.1473 B Rudnica - Widły rzeka Płoska	2	10,7	7	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty . Podpory - pale żelbetowe z ocepem żelbetowym. Opierzenie przyczółków i skrzydeł z desek żelbetowych.	1974r.
39	Zabłudów	m. Aleksicze , droga powiatowa Nr. 1477 B Zabłudów - Gnieciuki - Sieści - Ostrówki - dr. Nr 19 rzeka Rudnia	0,6	9,5	7,4	6	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przyczółki betonowe posadowione bezpośrednio.	1966r.
40	Zabłudów	m. Pawły, droga powiatowa Nr.1479 B Koźliki - Miniewiczze - Pawły rzeka Czarna	0,7	6.0	7,4	7	30 NP K-80	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik". Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1990r.
41	Zabłudów	m. Pawły, droga powiatowa Nr.03436 Ryboły - Pawły - Cieńszki - Puchły rzeka Czarna	0,5	9	8,4	7	40 NP. Kl.B	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Wągrowiec ? Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1992r.

42	Zabłudów	m. Kaniuki droga powiatowa Nr.1481 B Cietuszki - Kaniuki-Pawły rzeka Czarna	2,1	9	7,4	6	40 NP. Kl.B.	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik ? Przymocunki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1990r.
43	Zabłudów	m. Pawły droga powiatowa Nr 1482 B Cietuszki - Kaniuki- Pawły rzeka Czarna	0,5	9	11,4	7	30 NP. K-80	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik ? Przymocunki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1977r.
44	Juchnowiec	m. Hryniewicze , droga powiatowa Nr. 1483 B B-stok - Juchnowiec - Biele- Tryczówka -Wojszki rzeka Horodniana	1,1	7	9	8,6	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przymocunki żelbetowe posadowione bezpośrednio	1957r.
45	Juchnowiec	m. Lewickie , droga powiatowa Nr. 1483 B B-stok - Juchnowiec - Biele- Tryczówka -Wojszki rzeka Niewodnica	0,8	7,2	9	8,6	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przymocunki żelbetowe wykonane z pali żelbetowych z opierzeniem z desek żelbetowych	1957r.
46	Juchnowiec	m. Wólka droga powiatowa Nr. 1483 B B-stok - Juchnowiec - Biele- Tryczówka -Wojszki rzeka Turośnianka	1,6	7,95	8,46	7,1	40 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przymocunki żelbetowe posadowione bezpośrednio.	2012r..
47	Juchnowiec	m. Biele droga powiatowa Nr. 1483 B B-stok - Juchnowiec - Biele- Tryczówka -Wojszki rzeka Gniła	1,5	7	9,7	7,1	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przymocunki betonowe posadowione bezpośrednio.	1966r.
48	Juchnowiec	m. Tryczówka droga powiatowa Nr. 1483 B B-stok - Juchnowiec - Biele- Tryczówka -Wojszki rzeka Mieńka	1,1	6,6	8,4	7	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przymocunki żelbetowe wykonane z pali żelbetowych z opierzeniem z desek żelbetowych	1962r.
49	Zabłudów	m. Solniki, droga powiatowa Nr 1490 B do dr. Nr 1484 B Krynickie - Zabłudów rzeka Czarna	0,6	4,75	8,4	7	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty .Przymocunki żelbetowe wykonane z pali żelbetowych z opierzeniem z desek żelbetowych	1963r.
50	Juchnowiec	m. Koplany , droga powiatowa Nr 1500B Książyno - Koplany- Juraszki - Pomygacze rzeka Niewodnica	1,5	10,95	7,2	6	50 NS	Most z karbowanych blach stalowych. Kształt przekroju ramownicowy., posadowiony na palach żelbetowych 35x35 cm.	2011r.
51	Juchnowiec	m. Hołówki, droga powiatowa Nr 1503 B Juchnowiec Dolny - Hołówki Nowe- Hołówki Stare rzeka Turośnianka	0,8	10	7,6	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocunki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1958r.
52	Turośń Kościelna	m. Turośń Kościelna , droga powiatowa Nr 1504 B Markowszczyzna - Iwanówka-Turośń Kościelna - Czaczki rzeka Turośnianka	1,6	11,3	10,1	7	15 N	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocunki żelbetowe posadowione bezpośrednio w 1953r.	1973r.

53	Juchnowiec	m. Dorożki , droga powiatowa Nr 1511 B Dorożki - Pańki rzeka Mieńka	1,75	8,8	7,4	6	15 NP	Most stalowy trwały z pomostem drewnianym, dźwigary stalowe dwuteowe H= 540 mm szt.5, Podpory żelbetowe posadowione na palach żelbetowych. Pomost drewniany typu amerykańskiego.	2000r.
54	Juchnowiec	m. Kożany , droga powiatowa Nr 1512 B Kożany - Zajączki do drogi Nr 1483 B rzeka Mieńka	0,5	9	7,4	6	40 NP. Kl.B	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Wągrowiec ? Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1994r.
55	Juchnowiec	m. Tryczówka, droga powiatowa Nr 1513 B Tryczówka - Rzepniki rzeka Mieńka	0,4	9	7,4	7	30 NP. K-80	Most żelbetowy prefabrykowany swobodnie podparty typu ? Gromnik ? Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1983r.
56	Suraż	m. Kowale, droga powiatowa Nr 1517 B Turośń Dolna - Suraż rzeka c.b.n.	1,4	6,6	9,1	5,1	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych wypełnione betonem.	1962r.
57	Łapy	m. Łapy Pluśniaki , droga powiatowa Nr 1521 B Łapy - Łapy Pluśniaki - Suraż rzeka Szeroka Struga	1,2	10,3	8,1	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania żelbetowe pełne posadowione bezpośrednio.	1957r.
58	Łapy	m. Kołpaki, droga powiatowa Nr 1527 B Łapy Kołpaki - Łapy Osse-Gąsówka Somachy rzeka c.b.n.	0,4	5,4	8,1	6,1	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania betonowe posadowione bezpośrednio.	1957r.
59	Łapy	m. Gąsówka Somachy , droga powiatowa Nr 1527 B Łapy Kołpaki - Łapy Osse- Gąsówka Somachy rzeka c.b.n.	0,9	4,7	7,3	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1961r.
60	Łapy	m. Gąsówka Somachy , droga powiatowa Nr 1527 B Łapy Kołpaki - Łapy Osse- Gąsówka Somachy rzeka Ślina	1,5	8,9	7,4	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1957r.
61	Choroszcz	m. Sienkiewiczze, droga powiatowa Nr 1535 B Białystok - Kruszewo - Jeżewo rzeka Horodnianka	0,7	11,5	8,9	6	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania od str. B-stoku kamienny, od str. Kruszewo betonowy posad. bezpośrednio.	1954r.
62	Turośń Kościelna	m. Zawady, droga powiatowa Nr 1539 B Choroszcz -Zaczerlany Zawady - Kol. Baciuty rzeka Czaplinianka	0,9	10,8	7,4	6	15 NP. Kl.II.	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1973r.
63	Choroszcz	m. Gajowniki, droga powiatowa Nr 1541 B Zaczerlany - Gajowniki rzeka Czaplinianka	0,8	9,5	7,4	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przymocowania żelbetowe posadowione bezpośrednio.	1966r.

64	Choro-szcz	m. Gajowniki, droga powiatowa Nr 1542 B droga przez wieś - Gajowniki rzeka Czaplinańska	1	10,7	7,4	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych	1966r.
65	Turośń Kościelna	m. Topole ,droga powiatowa Nr 1543 B Choroszcz - Czaplino - Niewodnica - Topole - Markowszczyzna rzeka c.b.n.	1,7	6,9	7,4	7	30 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki żelbetowe posadowione bezpośrednio	1958r.
66	Choroszcz	m. Czaplino, droga powiatowa Nr 1544 B do dr, Nr 1543 B do m. Czaplino rzeka Czaplinańska	1,7	5,9	6,37	5,5	10 NS	Most stalowy .Belki NP. 380-szt.5. Pomost drewniany. Przyczółki betonowe posadowione bezpośrednio.	1950r.
67	Turośń Kościelna	m. Niewodnica Kościelna ,droga powiatowa Nr 1545 B Niewodnica Kościelna -Trypucie, rzeka Czaplinańska	0,8	7,4	7,4	6	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1973r.
68	Choroszcz	m. Czaplino, droga powiatowa Nr 1547 B Czaplino- Mińce - Trypucie - Tolcze rzeka Czaplinańska	0,8	7	7,4	6	10 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych.	1967r.
69	Choroszcz	m. Klepacze, droga powiatowa Nr 1549 B Oliszki - Klepacze - Horodniany rzeka Horodnianka	0,5	7,8	8,9	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych .	1960r.
70	Choroszcz	m. Krupniki, droga powiatowa Nr 1535B Białystok - Kruszewo - Jeżewo rzeka Horodnianka	0,7	16,5	2,8	2,5	4 NS	Kładka dla ścieżki rowerowej żelbetowo - płytowa z podporami typu "V" bez przyczółków.	2009r.
71	Choroszcz	m. Klepacze, droga powiatowa Nr 1550 B Niewodnica - Klepacze - Starosielce rzeka Horodnianka	0,7	7,7	8,9	6	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki palowe żelbetowe z opierzeniem z desek żelbetowych .	1960r.
72	Juchnowiec	m. Biele, droga powiatowa Nr 1556 B droga przez wieś Biele rzeka Gniła	2,2	6	7,4	6	30 NP	Most żelbetowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik" .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1975r.
73	Gródek	m. Półtoraczka, droga powiatowa Nr 1558 B - osada zwana Półtoraczką rzeka Płaska	1,8	21,65	4,5	4	12 NS	Most stalowy , belki blachownicowe H= 750mm, szt.3. Pomost drewniany. Przyczółki betonowe posadowione bezpośrednio. W 1992r wyk. dodatkowe podpory drewniane.	1955r.
74	Suraz	m. Doktorce , droga powiatowa Nr 03615 Bielsk Podlaski - Orzechowicze - Stołowacz - Mulawicze - Strabla - Doktorce rzeka Narew	2,4	138,8	9,9	7	5 NP	Most stalowy 9- cio przęsłowy z płytą żelbetową . Belki stalowe NP. 550 mm - po 8 szt. w przęśle. łącznie - szt.72. Przyczółki i filary żelbetowepełne posadowione na palach żelbetowych	1978r.

75	Poświętne	m. Brzozowo Chrzczony , droga powiatowa Nr 1565 B Poświętne - Brzozowo Stare - Brzozowo Pańki - Liza Stara - Liza Nowa - Gabrysin rzeka - c.b.n.	0,5	6	8,4	8	30 NP	Most żelbetowy swobodnie podparty prefabrykowany typu ? Gromnik" .Przyczółki żelbetowe posadowione na palach żelbetowych	1974r.
76	Poświętne	m. Pietkowo , droga powiatowa Nr 1577 B Pietkowo - Osówka - Godzieby - Falki rzeka - Liza	1	10,8	7,4	6	15 NP	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Przyczółki żelbetow. posadowione na palach żelbetowych .	1966r.
77	Zawady	m. Strękowa Góra ,droga powiatowa Nr 1838 B od drogi Nr 64 - Strękowa Góra - Laskowiec - Gugny - Osowiec rzeka Narew	5,05	172,6	8,8	6	15 NS	Most żelbetowy belkowy dwudźwigarowy 7 przęsłowy Konstrukcja pełnościenna betonowa , monolityczna prostokątna żebrowa. Przyczółki betonowe posad. na palach żelbetowych Filary żelbetowe posad. na palach żelbetowych.	1962r.
78	Zawady	m. Targonie Wity, droga powiatowa Nr 1969 B Rudniki - Zawady rzeka c.b.n.		3,8	6	6	2 NS	Most jednoprzęsłowy kamienno betonowy łukowy. Podpory kamienno betonowe posadowione bezpośrednio .	1927r.
79	Zawady	m. Targonie Wielkie ,droga powiatowa Nr 1971 B - droga Nr 1969 B - Targonie Wielkie - Hermany, rzeka Ślina	3	27,3	7,4	6	30 NS	Most żelbetowy trzyprzęsłowy prefabryko- -wany swobodnie podparty typu ? Gromnik" . Przyczółki betonowe posadowione na palach żelbetowych	1977r.
80	Zawady	m. Grabowo, droga powiatowa Nr 1973 B - Mężenin - Chlebiotki Nowe - do dr. Nr 64 rzeka c.b.n.	1,3	5	9,4	9	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Konstrukcja płytowa monolityczna o pełnym przekroju. Przyczółki betonowe.	1955r.
81	Zawady	m. Chlebiotki ,droga powiatowa Nr 1973 B - Mężenin - Chlebiotki Nowe - do dr. Nr 64 rzeka c.. b. n.	1,7	5	9,4	9	15 NS	Most żelbetowy płytowy swobodnie podparty. Konstrukcja płytowa monolityczna o pełnym przekroju. Przyczółki betonowe.	1952r.