

## Zestawienie robót konserwacyjnych wykonanych w 2005r.

Lp	nazwa ciek	Nazwa obiektu	źródło finans	rodzaj prac	jedn.	wykonanie	
						ilość	wartość

**Powiat: Gostyń**

1	Rów Czarkowski 4+354	zastawka	B	remont budowli	szt	1,000	2 951,89
2	Rów Ostrowski 0+000-1+590	ciek	B	odmulanie warstwy 30 cm	km	1,590	4 967,30
3	Rów Ostrowski 1+590-2+360	ciek	B	odmulanie warstwy 30 cm	km		5 566,42
4	Rów Ostrowski 2+360-3+170	ciek	B	odmulanie warstwy 30 cm	km		2 530,52

**RAZEM budżet[B]: 16 016,13**

5	Rów Polski 53+340-54+750	ciek	RB	koszenie dna i skarp	km	1,410	1 773,27
6	Rów Polski 53+340-54+750	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	1,410	7 905,94

**RAZEM rezerwa budżetowa[RB]: 9 679,21**

7	Dąbrocznia 19+650-24+115	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	4,465	8 930,00
8	Dąbrocznia 19+650-24+115	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,380	10 444,00
9	Dąbrocznia 20+005-21+520	ciek	PR	zabudowa wyrw	szt	3,000	1 500,00
10	Kanał G 0+000-3+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,500	5 401,16
11	Kanał Obiegowy 0+000-1+116	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,116	2 498,15
12	Kanał Obiegowy 0+000-1+116	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,116	8 482,20
13	Masłówka 25+000-27+650	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,650	6 900,76
14	Masłówka 25+000-27+650	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,650	15 563,90
15	Ochla 6+000-13+240	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	7,240	10 800,70
16	Ochla 6+000-7+360	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,360	9 135,00
17	Ochla 8+740-9+040	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,300	2 027,00
18	Pogona cz.II 20+100-22+700	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,600	3 729,69
19	Radęca cz.II 17+248-22+160	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	4,912	8 048,00
20	Radęca cz.II 21+860-22+160	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,300	820,00
21	Radęca cz.II 22+160-26+450	ciek	PR	hakowanie	km	4,290	6 485,00
22	Radęca cz.II 22+160-26+450	ciek	PR	koszenie skarp	km	4,290	3 972,00
23	Radęca cz.II 26+450-27+870	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,420	2 740,00
24	Radęca cz.II 26+450-26+700	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,250	682,00
25	Rów Czarkowski 0+000-12+364	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	12,364	22 751,95
26	Rów Czarkowski 0+000-12+364	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	12,364	61 536,57
27	Rów Krobski 0+000-6+807	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	6,807	10 210,00
28	Rów Krobski 0+000-5+003	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	5,003	13 052,00
29	Rów Krobski 2+980-2+990	ciek	PR	zabudowa wyrw	szt	1,000	300,00
30	Rów Polski 55+680-63+028	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	7,348	11 022,00
31	Rów Polski 59+500-63+028	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	3,528	19 320,00
32	Rów Rogowski 0+000-3+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,500	5 250,00
33	Rów Rogowski 0+000-3+500	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	3,500	10 500,00
34	Rów Rogowski 0+000-3+500	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,170	2 538,00
35	Rów Szurkowski 0+000-3+838	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,838	5 447,04
36	Rów Szurkowski 0+000-3+838	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	3,838	14 834,07
37	Samica Krobska 1+000-3+300	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,300	4 945,00
38	Samica Krobska 13+285-14+285	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,000	2 150,00
39	Samica Krobska 13+670-13+680	ciek	PR	zabudowa wyrw	szt	1,000	200,00
40	Samica Krobska 17+590-18+230	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	0,640	1 369,00
41	Samica Krobska 0+000-1+000	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,000	1 963,63

**RAZEM "Program Rowy"[PR]: 295 548,82**

RAZEM (powiat) : 321 244,16

### Powiat: Grodzisk Wlkp.

42	Południowy Kanał Obry 35+520-40+500	ciek	B	koszenie dna	km		5 145,92
43	Południowy Kanał Obry 40+500-41+550	ciek	B	koszenie dna	km	1,050	1 068,99
44	Południowy Kanał Obry 35+520-41+550	ciek	B	koszenie dna	km	6,030	4 353,06

RAZEM budżet[B]: 10 567,97

45	Południowy Kanał Obry 35+520-37+320	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	1,800	24 437,36
46	Południowy Kanał Obry 37+320-41+540	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	4,220	57 199,42

RAZEM rezerwa budżetowa[RB]: 81 636,78

RAZEM (powiat) : 92 204,75

### Powiat: Kościan

47	Cichowo - Zbęchy 1+538	zastawka	B	remont budowli	szt	1,000	9 811,29
48	Doprowadzalnik Kurzagóra 0+440-3+556	ciek	B	odmulanie warstwy 30 cm	km		17 408,68
49	Doprowadzalnik Kurzagóra 0+914	przepust z piętrzeniem	B	remont budowli	szt	1,000	4 884,38
50	Doprowadzalnik Kurzagóra 2+308	przepust z piętrzeniem	B	remont budowli	szt	1,000	4 884,38
51	Doprowadzalnik Kurzagóra 3+110	przepust z piętrzeniem	B	remont budowli	szt	1,000	4 884,38
52	Kanał Przysiecki 0+689	przepust z piętrzeniem	B	remont budowli	szt	1,000	5 624,76
53	Kanał Wonieski 1+166	jaz	B	remont budowli	szt	1,000	3 002,42
54	Kościański Kanał Obry 0+000-1+000		B	koszenie	km	0,500	1 951,46
55	Kościański Kanał Obry 0+000-9+450	ciek	B	koszenie dna	km		14 489,94
56	Kościański Kanał Obry 16+394	przepust wałowy	B	naprawa	szt	1,000	3 047,69
57	Kościański Kanał Obry 17+370	przepust wałowy	B	naprawa	szt	1,000	3 047,69
58	Kościański Kanał Obry 7+250	pompownia Nielegowo	B	naprawa rurociągu 1000mm	szt	1,000	7 293,94
59	Kościański Kanał Obry 0+000-9+450	ciek	B	koszenie dna	km	9,450	15 441,54
60	Kościański Kanał Obry 12+300-13+300	ciek	B	koszenie dna	km	3,900	1 445,47
61	Kościański Kanał Obry 16+200-30+250	ciek	B	koszenie dna	km	14,050	20 948,63
62	Południowy Kanał Obry 41+550-44+815	ciek	B	koszenie dna	km	3,265	2 357,00
63	Południowy Kanał Obry 44+815-51+000	ciek	B	koszenie dna	km	6,185	4 462,05
64	Południowy Kanał Obry 44+815-47+815	ciek	B	koszenie dna	km	3,000	2 165,74
65	Samica Stara 0+000-4+500	ciek	B	odmulanie warstwy 40	km		22 264,50

RAZEM budżet[B]: 149 415,94

66	Kościański Kanał Obry 13+300-16+200	ciek	RB	koszenie dna	km	2,900	4 369,45
----	-------------------------------------	------	----	--------------	----	-------	----------

RAZEM rezerwa budżetowa[RB]: 4 369,45

67	Doprowadzalnik Kurzagóra 0+000-0+460	ciek	PR	koszenie dna	km	0,460	165,00
68	Doprowadzalnik Kurzagóra 0+000-0+460	ciek	PR	koszenie skarp 2x	km	0,460	1 067,00

69	Doprowadzalnik Kurzagóra 0+000-0+460	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,460	1 256,00
70	Kanał Olszynka 6+600-17+730	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	11,130	26 515,80
71	Kanał Olszynka 6+930-9+700	ciek	PR	hakowanie	km	2,770	6 599,00
72	Kanał Olszynka 12+050-14+200	ciek	PR	hakowanie	km	2,150	5 122,00
73	Kanał Olszynka 17+000-17+730	ciek	PR	hakowanie	km	0,730	1 740,00
74	Kanał Olszynka 18+146-19+730	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,584	3 773,70
75	Kanał Ulgi Kościańskiego Kanału Obry 0+000-1+220	ciek	PR	hakowanie	km	1,220	3 953,00
76	Kanał Ulgi Kościańskiego Kanału Obry 0+000-1+220	ciek	PR	koszenie dna	km	1,220	1 208,00
77	Kanał Ulgi Kościańskiego Kanału Obry 0+000-1+220	ciek	PR	koszenie skarp 3x	km	1,220	20 386,00
78	Kanał Wonieski 0+000-1+360	ciek	PR	koszenie skarp	km	1,360	6 760,00
79	Kościański Kanał Obry 0+000-2+900	ciek	PR	koszenie skarp	km	2,900	4 995,00
80	Kościański Kanał Obry 0+000-2+900	wał	PR	koszenie wału	km	2,900	22 266,00
81	Kościański Kanał Obry 2+900-5+200	ciek	PR	koszenie skarp 2x	km	2,300	15 813,00
82	Kościański Kanał Obry 2+900-5+200	wał	PR	koszenie wału	km	2,300	12 926,00
83	Kościański Kanał Obry 5+200-9+540	wał	PR	koszenie wału	km	4,340	33 288,00
84	Kościański Kanał Obry 5+200-8+050	ciek	PR	koszenie skarp	km	2,850	4 848,00
85	Lubiń B 0+000-8+050	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	8,050	16 010,86
86	Lubiń B 4+300-6+000	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,700	6 935,14
87	Mosiński Kanał Obry 23+700-27+070	wał	PR	koszenie wału	km	3,370	12 435,50
88	Mosiński Kanał Obry 25+400-27+070	wał	PR	koszenie wału	km	1,670	12 435,50
89	Rów Wysoc 0+000-9+470	ciek	PR	koszenie skarp	km	9,470	11 837,00
90	Rów Wysoc 7+050-9+470	ciek	PR	koszenie dna	km	2,420	2 396,00
91	Struga Racocka 0+000-5+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	5,500	11 385,00

**RAZEM "Program Rowy"[PR]:** 246 116,50

**RAZEM (powiat) :** 399 901,89

## Powiat: Leszno

92	Kanał Boszkowski 0+000-1+500	ciek	B	koszenie dna	km	1,500	2 158,95
93	Kanał Przerzutowy 1+135-1+150	ciek	B	odmulanie warstwy 40	km		101,13
94	Kanał Przerzutowy 4+985-8+026	ciek	B	koszenie dna	km		2 428,03
95	Kanał Przerzutowy 7+552-8+026	ciek	B	odmulanie warstwy 40	km		3 195,45
96	Rów Polski 26+650-33+540	ciek	B	koszenie dna i skarp	km	6,890	15 594,98
97	Rów Polski 30+020	przepust wałowy	B	remont przepustu wałowego	szt	1,000	2 895,77
98	Rów Polski 36+500	przepust wałowy	B	remont przepustu wałowego	szt	1,000	2 993,93
99	Rów Strzyżewicki 2+700-3+350	ciek	B	koszenie dna i skarp	km	0,650	621,32
100	Rów Strzyżewicki 2+700-3+350	ciek	B	odmulanie warstwy 10 cm	km	0,650	3 101,96
101	Samica - Osieczna 0+000-2+120	ciek	B	odmulanie warstwy 40	km		16 917,64

**RAZEM budżet[B]:** 50 009,16

102	Kanał Boszkowskie - Małe 0+000-0+550	ciek	RB	koszenie dna	km	0,550	647,40
103	Kanał Boszkowskie - Małe 0+000-0+550	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	0,550	16 688,24
104	Kanał Wielkie - Małe 0+000-0+200	ciek	RB	koszenie dna	km	0,200	248,31
105	Kanał Wielkie - Małe 0+000-0+200	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	0,200	5 776,66
106	Kanał Wielkie - Małe 0+200-0+400	ciek	RB	koszenie dna	km	0,200	248,31
107	Kanał Wielkie - Małe 0+200-0+400	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	0,200	5 776,66

108	Kanały Łączące 0+000-1+600	ciek	RB	koszenie dna	km	1,600	1 755,05
109	Kanały Łączące 0+000-1+600	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	1,600	26 407,57
<b>RAZEM rezerwa budżetowa[RB]:</b>							<b>57 548,20</b>
110	Doprowadzalnik B 1+880-3+238	ciek	PR	koszenie dna	km	1,358	1 012,00
111	Kanał Boszkowski 0+000-1+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp 2x	km	1,500	9 138,00
112	Kanał Boszkowskie - Małe 0+000-1+100	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,100	3 350,71
113	Kanał Breński 0+000-7+000	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	7,000	4 200,00
114	Kanał Breński 0+000-7+000	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,500	879,60
115	Kanał Papiernia 0+000-0+800	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	0,800	2 436,88
116	Kanał Przerzutowy 0+000-2+913	ciek	PR	koszenie skarp	km	2,913	7 735,00
117	Kanał Przerzutowy 0+060-1+818	wał	PR	koszenie wału	km	1,838	2 408,00
118	Kanał Przerzutowy 0+600-1+818	wał	PR	koszenie wału	km	1,218	1 572,00
119	Kanał Przerzutowy 1+150-2+913	ciek	PR	koszenie dna	km	1,763	1 914,00
120	Kanał Przerzutowy 1+898-2+913	ciek	PR	hakowanie	km	1,015	3 453,00
121	Kanał Przerzutowy 2+300-2+600	wał	PR	koszenie wału	km	0,300	383,00
122	Kanał Przerzutowy 5+400-8+026	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,626	9 385,00
123	Kanał Przerzutowy 5+400-6+800	ciek	PR	hakowanie	km	1,400	7 456,00
124	Kanał Przerzutowy 7+552-8+026	wał	PR	koszenie wału	km	0,474	907,00
125	Kanał Sarnka 0+000-4+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	4,500	2 700,00
126	Kanał Sarnka 0+000-2+000	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,000	6 079,30
127	Kanał Trzebieckie - Małe 0+000-1+750	ciek	PR	koszenie dna i skarp 2x	km	1,750	9 747,52
128	Kanał Wielkie - Małe 0+000-0+400	ciek	PR	koszenie dna i skarp 2x	km	0,400	2 768,80
129	Kanały Łączące 0+000-3+200	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	3,000	11 150,00
130	Rów B 0+000-1+230	ciek	PR	koszenie dna	km	1,230	264,00
131	Rów B-56 0+000-0+820	ciek	PR	koszenie dna	km	0,820	204,00
132	Rów Bojanicki 0+000-7+780	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	7,780	12 702,78
133	Rów G 0+000-1+300	ciek	PR	koszenie dna	km	1,300	194,00
134	Rów Kaczkowski 7+495-13+576	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	6,081	32 950,00
135	Rów Kaczkowski 8+491-12+390	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	3,899	15 050,00
136	Rów Luboński 0+000-1+200	ciek	PR	koszenie dna	km	1,200	554,20
137	Rów Luboński 0+000-1+170	wał	PR	koszenie wału	km	1,170	1 600,96
138	Rów Luboński 1+200-14+300	ciek	PR	koszenie dna	km	13,100	6 050,10
139	Rów Luboński 1+200-11+700	ciek	PR	koszenie skarp	km	10,500	14 008,38
140	Rów Luboński 10+061-11+075	ciek	PR	hakowanie	km	1,014	1 353,11
141	Rów Polski 33+540-33+940	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	0,400	2 100,00
142	Rów Robczyński 0+000-2+740	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,740	8 374,00
143	Rów Robczyński 0+000-2+740	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,740	10 576,00
144	Rów Robczyński 0+000-0+700	wał	PR	koszenie wału	km	0,700	1 425,00
145	Rów Robczyński 0+000-0+700	wał	PR	koszenie wału	km	0,700	1 425,00
146	Rów Rydzyski 0+000-2+100	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,100	4 094,00
147	Rów Rydzyski 0+000-2+100	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,100	8 106,00
148	Rów SM 0+000-2+000	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,000	5 341,00
149	Rów SM 0+000-1+100	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,100	4 380,00
150	Rów SM 1+100-1+200	ciek	PR	hakowanie	km	0,100	118,00
151	Rów SM - 1 0+000-1+090	ciek	PR	koszenie dna	km	1,090	135,00
152	Rów SM- 56 0+000-1+580	ciek	PR	koszenie dna	km	1,580	235,00
153	Rów SO - 43 0+000-1+870	ciek	PR	koszenie dna	km	1,870	464,00
154	Rów SO - 43 0+000-0+150	ciek	PR	koszenie skarp	km	0,150	61,00
155	Rów SO - 44 0+000-0+700	ciek	PR	koszenie dna	km	0,700	174,00
156	Rów SW - 1 0+000-1+270	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,270	2 595,00
157	Rów SW - 2 0+000-0+716	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	0,716	1 287,00

158	Rów SW - 2 0+556-0+716	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,160	256,00
159	Rów SW - 3 0+000-0+110	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	0,110	165,00
160	Rów Ściekowy 0+000-6+520	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	13,040	46 240,00
161	Samica - Osieczna 0+600-1+800	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,200	2 405,00
162	Samica - Osieczna 1+800-5+464	ciek	PR	hakowanie	km	3,664	2 757,00
163	Samica - Osieczna 1+800-5+464	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,664	7 507,00
164	Samica Leszczyńska 19+145-27+975	ciek	PR	koszenie dna	km	8,830	3 330,94
165	Samica Leszczyńska 19+320-20+050	ciek	PR	koszenie skarp	km	0,730	848,09
166	Samica Leszczyńska 19+320-20+050	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,010	876,66
167	Samica Leszczyńska 21+250-27+975	ciek	PR	koszenie skarp	km	6,725	7 812,97
168	Wonieść - Olszewo 12+500-12+900	ciek	PR	koszenie dna	km	0,400	116,60

**RAZEM "Program Rowy"[PR]:** **296 812,60**

**RAZEM (powiat) :** **404 369,96**

### Powiat: Rawicz

169	Dąbrocznia 1+500-9+100	ciek	B	koszenie dna	km	7,600	3 438,06
170	Dąbrocznia 3+600	przepust wałowy	B	remont przepustu wałowego	szt	1,000	4 934,83
171	Masłówka 3+890	przepust wałowy	B	remont przepustu wałowego	szt	1,000	5 843,52
172	Pijawka 8+550	pompownia Zakrzewo	B	remont zbiornika wyrównawczego	szt	1,000	6 994,09
173	Pijawka 0+025	jaz	B	remont budowli	szt	1,000	4 882,27
174	Radęca cz. I 1+300	jaz	B	remont budowli	szt	1,000	6 877,42
175	Stara Orla 4+460-7+370	ciek	B	odmulanie warstwy 30 cm	km		15 542,78

**RAZEM budżet[B]:** **48 512,97**

176	Masłówka 3+875-7+966	ciek	RB	koszenie dna	km	4,091	3 579,31
177	Orla 37+370		RB	remont przepustu wałowego	szt	1,000	4 934,07
178	Orla 41+684	przepust wałowy	RB	remont przepustu wałowego	szt	1,000	2 895,70

**RAZEM rezerwa budżetowa[RB]:** **11 409,08**

179	Bitter 0+000-6+000	ciek	PR	hakowanie	km	6,000	39 670,71
180	Bitter 0+000-6+000	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	6,000	22 022,29
181	Dąbrocznia 1+500-10+417	ciek	PR	koszenie skarp	km	8,917	15 938,58
182	Dąbrocznia 1+500-9+100	wał	PR	koszenie wału	km	7,600	38 602,28
183	Dąbrocznia 9+100-10+417	ciek	PR	hakowanie	km	1,317	7 152,14
184	Dąbrocznia 10+417-19+650	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	9,233	38 640,00
185	Dąbrocznia 10+417-19+650	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,250	6 500,00
186	Dąbrocznia 11+500-12+180	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,680	6 810,00
187	Dąbrocznia 12+655-15+040	ciek	PR	II-gie kosz.dna i skarp	km	2,385	9 980,00
188	Dąbrocznia 12+780-15+040	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,260	22 630,00
189	Dąbrocznia 16+000-19+650	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	3,650	36 540,00
190	Dąbrocznia 24+115-27+840	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,725	15 590,00
191	Dąbrocznia 24+115-27+840	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,100	2 610,00
192	Dąbrocznia 24+115-24+285	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,170	1 700,00
193	Dąbrocznia 12+655-13+300	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,200	7 500,00
194	Długoleka 0+000-2+668	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,668	5 082,00
195	Długoleka 0+000-2+668	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,668	13 279,00
196	Domaradzki 0+000-0+694	ciek	PR	koszenie dna	km	0,694	501,00
197	Domaradzki 2+068-3+536	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,468	1 844,00
198	Grobelka 0+000-2+600	ciek	PR	hakowanie	km	2,600	7 477,71
199	Grobelka 0+000-2+600	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,600	22 394,05

200	Grobelka 0+000-2+480	wał	PR	koszenie wału	km	2,480	19 894,24
201	Kanał Borownica 0+000-5+090	ciek	PR	koszenie skarp	km	5,090	10 045,00
202	Kanał Borownica 0+000-2+380	wał	PR	koszenie wału	km	2,380	6 500,00
203	Kanał Borownica 0+000-2+380	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,200	14 627,00
204	Kanał Borownica 0+000-2+120	wał	PR	koszenie wału	km	2,120	5 467,00
205	Kanał Borownica 0+000-1+750	ciek	PR	hakowanie	km	1,750	7 654,00
206	Kanał Borownica 1+750-4+000	ciek	PR	koszenie dna	km	2,250	2 925,00
207	Kanał Borownica 4+000-4+230	ciek	PR	hakowanie	km	0,230	3 271,00
208	Kanał Borownica 4+230-5+090	ciek	PR	koszenie dna	km	0,860	1 075,00
209	Kanał Goliński 0+000-1+428	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,428	1 650,00
210	Kanał Goliński 0+000-1+428	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,010	600,00
211	Mastówka 3+875-14+450	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	10,575	33 851,23
212	Mastówka 3+875-14+450	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	1,000	22 400,24
213	Mastówka 3+875-14+000	wał	PR	koszenie wału	km	10,125	56 904,41
214	Mastówka 5+362-14+000	ciek	PR	hakowanie	km	8,638	63 544,12
215	Mastówka 14+450-25+000	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	10,550	29 000,00
216	Mastówka 14+450-25+000	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,090	6 710,00
217	Mastówka 14+450-18+588	ciek	PR	hakowanie	km	4,138	16 198,30
218	Mastówka 16+000-17+050	ciek	PR	koszenie skarp 2x	km	1,050	1 950,00
219	Mastówka 22+120-23+270	ciek	PR	hakowanie	km	1,150	4 501,70
220	Most III 0+000-1+000	ciek	PR	hakowanie	km	1,000	1 474,00
221	Most III 0+000-1+000	ciek	PR	koszenie skarp	km	1,000	1 100,00
222	Orla 21+400-25+260	ciek	PR	koszenie skarp	km	3,860	7 547,23
223	Orla 21+400-25+260	wał	PR	koszenie wału	km	3,860	41 292,77
224	Orla 25+260-37+220	ciek	PR	koszenie skarp	km	11,960	27 886,00
225	Orla 25+260-37+220	wał	PR	koszenie wału	km	11,960	30 711,50
226	Orla 25+260-37+220	wał	PR	koszenie wału	km	11,960	30 711,50
227	Orla 37+220-45+940	wał	PR	koszenie wału	km	8,720	32 988,00
228	Orla 37+220-45+940	wał	PR	koszenie wału	km	8,720	32 988,00
229	Orla 37+220-45+320	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	8,100	17 698,00
230	Orla 45+320-45+950	ciek	PR	hakowanie	km	0,630	1 348,00
231	Orla 45+320-45+950	ciek	PR	koszenie skarp	km	0,630	1 376,00
232	Orla Leniwa 0+000-3+449	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,449	6 565,00
233	Orla Leniwa 0+000-1+250	ciek	PR	hakowanie	km	1,250	2 395,00
234	Orla Leniwa 3+449-7+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	4,051	6 556,00
235	Pijawka 0+000-8+170	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	8,170	15 056,22
236	Pijawka 0+000-5+393	ciek	PR	hakowanie	km	5,393	13 571,43
237	Pijawka 0+000-0+508	wał	PR	koszenie wału	km	0,508	549,40
238	Pijawka 0+000-0+508	wał	PR	koszenie wału	km	0,508	549,39
239	Pijawka 5+393-7+500	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,107	7 742,54
240	Pijawka 7+500-8+170	ciek	PR	hakowanie	km	0,670	1 603,02
241	Pijawka 8+170-11+750	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,580	17 090,00
242	Pijawka 8+170-8+550	ciek	PR	II-gie kosz.dna i skarp	km	0,380	1 800,00
243	Pijawka 10+360-11+750	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,390	6 630,00
244	Radęca cz. I 0+000-3+640	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,640	10 769,00
245	Radęca cz. I 0+000-1+110	wał	PR	koszenie wału	km	1,110	4 914,00
246	Radęca cz. I 0+000-1+110	wał	PR	koszenie wału	km	1,110	4 914,00
247	Rów Barycki 0+000-2+200	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,200	5 901,60
248	Rów Barycki 0+000-1+940	wał	PR	koszenie wału	km	1,940	12 063,27
249	Rów Barycki 0+000-0+510	ciek	PR	hakowanie	km	0,510	485,13
250	Rów Graniczny 0+000-2+520	wał	PR	koszenie wału	km	2,520	8 281,00
251	Rów Graniczny 0+000-2+520	wał	PR	koszenie wału	km	2,520	8 281,00
252	Rów Graniczny 0+000-1+380	ciek	PR	hakowanie	km	1,380	6 478,00

253	Rów Graniczny 0+000-1+380	ciek	PR	koszenie skarp	km	1,380	3 800,00
254	Rów Graniczny 1+380-8+130	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	6,750	26 200,00
255	Rów Kaczkowski 13+576-15+400	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,824	1 650,00
256	Rów Kaczkowski 13+576-15+400	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,020	1 200,00
257	Rów Sułowski cz. I 0+000-2+560	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,560	8 920,13
258	Rów Sułowski cz. I 0+000-1+010	ciek	PR	hakowanie	km	1,010	3 904,67
259	Rów Sułowski cz. I 1+010-2+560	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,550	16 350,20
260	Rów Sułowski cz. II 5+246-6+000	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	0,754	940,00
261	Rów Sułowski cz. II 5+246-6+000	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,010	600,00
262	Rów Trzeboszewski 0+000-7+800	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	7,800	6 800,00
263	Rów Trzeboszewski 0+000-7+800	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,040	2 400,00
264	Rów Trzeboszewski 0+000-2+120	ciek	PR	hakowanie	km	2,120	5 900,00
265	Rów Trzeboszewski 5+300-6+000	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,700	5 100,00
266	Stara Orla 0+000-3+000	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,000	5 964,00
267	Stara Orla 3+000-14+686	ciek	PR	koszenie dna	km	11,686	3 156,00
268	Stara Orla 3+000-12+320	ciek	PR	koszenie skarp	km	9,320	12 477,00
269	Stara Orla 7+370-10+250	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,880	13 447,00
270	Stara Orla 14+686-16+910	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	2,224	7 720,00
271	Stara Orla 14+686-16+910	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,224	6 970,00
272	Stara Orla 14+686-16+910	ciek	PR	wycinka krzaków	ha	0,200	5 420,00
273	Stara Orla 16+250-16+735	ciek	PR	II-gie kosz.dna i skarp	km	0,485	1 680,00
274	Stara Orla 16+475-16+735	ciek	PR	hakowanie	km	0,260	960,00
275	Złota Woda 0+000-4+720	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	4,720	6 363,88
276	Złota Woda 0+000-1+710	ciek	PR	hakowanie	km	1,710	2 985,47
277	Złota Woda 1+710-4+045	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	2,335	8 083,19
278	Złota Woda 4+045-4+720	ciek	PR	hakowanie	km	0,675	1 178,47
279	Żydowski Bród 0+000-0+750	ciek	PR	hakowanie	km	0,750	3 733,00
280	Żydowski Bród 0+000-0+750	ciek	PR	koszenie skarp	km	0,750	1 360,00

**RAZEM "Program Rowy"[PR]:** 1 165 811,01

**RAZEM (powiat) :** 1 225 733,06

## Powiat: Wolsztyn

281	Południowy Kanał Obry 11+800-16+780	ciek	B	koszenie dna	km	4,980	5 070,05
282	Południowy Kanał Obry 16+780-30+780	ciek	B	koszenie dna	km		14 494,82
283	Południowy Kanał Obry 30+780-32+800	ciek	B	koszenie dna	km	2,020	2 092,30
284	Południowy Kanał Obry 32+800-35+520	ciek	B	koszenie dna	km		2 790,18
285	Południowy Kanał Obry 0+000-5+000	ciek	B	koszenie dna	km	5,000	3 602,41
286	Południowy Kanał Obry 5+000-11+800	ciek	B	koszenie dna	km	6,800	4 917,19
287	Południowy Kanał Obry 11+800-35+520	ciek	B	koszenie dna	km	23,720	17 125,84
288	Rów Kapłoniec 7+800	przepust z piętrzeniem	B	remont budowli	szt	1,000	6 553,94

**RAZEM budżet[B]:** 56 646,73

289	Kanał Błotnicki 0+000-1+570	ciek	RB	koszenie dna	km	1,570	1 392,33
290	Kanał Błotnicki 0+000-1+570	ciek	RB	odmulanie warstwy 30 cm	km	1,570	32 390,54

**RAZEM rezerwa budżetowa[RB]:** 33 782,87

291	Barchlin - Brzeźniak 0+000-1+912	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	1,912	1 500,00
292	Barchlin - Brzeźniak 0+000-0+820	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	0,820	1 100,00
293	Kanał Błotnicki 0+000-3+140	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	3,140	13 200,00

294	Kanał Kaszczorski 0+000-2+960	ciek	PR	koszenie skarp	km	2,960	8 300,00
295	Kanał Przemęcki 0+000-0+900	ciek	PR	koszenie skarp 2x	km	0,900	2 000,00
296	Kluczewo 0+000-7+500	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	7,500	7 000,00
297	Kluczewo 0+000-4+000	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	4,000	5 000,00
298	Południowy Kanał Obry 11+800-35+520	ciek	PR	koszenie skarp	km	23,720	6 900,00
299	Popowo 0+000-8+300	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	8,300	4 300,00
300	Rów Główny 0+000-12+600	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	12,600	9 500,00
301	Rów Główny 0+000-4+100	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	4,100	4 500,00
302	Rów Kapłoniec 0+000-7+800	ciek	PR	koszenie dna i skarp	km	7,800	7 000,00
303	Rów Kapłoniec 3+600-4+900	ciek	PR	odmulanie warstwy 20 cm	km	1,300	1 000,00
304	Struga Kaszczorska 0+000-6+850	ciek	PR	koszenie skarp	km	6,850	4 300,00

**RAZEM "Program Rowy"[PR]:** **75 600,00**

**RAZEM (powiat) :** **166 029,60**

**Legenda**

Skrót	Źródło finansowania
B	budżet
RB	rezerwa budżetowa
P	partycypacja
PR	"Program Rowy"
I	inne

**Podsumowanie:**

Skrót	Źródło finansowania	Wartość
B	budżet	331 168,90
RB	rezerwa budżetowa	198 425,59
PR	"Program Rowy"	2 079 888,93

**Ogółem Rejonowy Oddział w Lesznie:** **2 609 483,42**

LESZNO, dnia: 2010-01-06

Sporządziła: inż. Grażyna Poszwińska