

Zestawienie prac konserwacyjnych  
na rowach melioracyjnych w mieście Brzegu  
- konserwacja I (maj - czerwiec)

załącznik nr 2  
do umowy nr OR.IV.342- /09  
z dnia 2009 r.

Tabela Nr 2

Nr rowu	Odcinek (m)		Dług. odcin ka (m)	Wykoszenie (m <sup>2</sup> )			Odmulenie dna rowu (m) warstwą					Odmulenie przepustów i rurociągów (m)			Ścinanie krzaków (m <sup>2</sup> )	Wywóz śmieci i urobku (Mg)
	od	do		dna	skarp	Szer. dna (m)	Gręb. do 10 cm	do 1,0 m	do 20 cm	Gręb. do 1,5 m	do 20 cm	Ø (m)	Do 1/3	Do 1/2		
<b>1. Kościelna</b>																
Kościelna	2+370	4+771	2401	1600	18472	1,4					1,25	48	32	16	200	
Kościelna	4+771	4+960	189		1162	1,8				189					40	
Kościelna	4+960	5+144	(173)													
Kościelna	5+140	5+449	309		2200	1,2				309					60	4,4
Kościelna	K-8	K-10	589	260	3534	1,0				589						
<b>Razem Kościelna</b>			<b>3497 (3670)</b>	<b>1860</b>	<b>25368</b>	<b>1,0</b>				<b>309</b>	<b>1,25</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>300</b>	<b>4,4</b>
						<b>1,2</b>				<b>2309</b>	<b>1,00</b>	<b>44</b>				
						<b>1,4</b>				<b>189</b>						
						<b>1,8</b>				<b>2309</b>						
						<b>1,8</b>				<b>189</b>						
<b>2. Rowy zlewni Kościelnej</b>																
K-2			510	120	2465	0,6				240	0,6	17			140	
K-2-1			390	156	624	0,4	183			190	0,6	17			60	1,6
K-3			302	151	1390	0,5									330	
K-3-1			55	22	165	0,4		55							120	
K-4			351	174	1041	0,5		347			0,5	4			60	1,2
K-5			355	168	1140	0,5		335			0,5	20				
K-6			735	441	4085	0,6				717	0,6	18			260	0,4
K-6-1			120	48	504	0,4				120						
K-6-2			194	78	437	0,4		194								
K-7			927		3448	0,6				460	1,0	9		9	580	0,8
K-7-1			482	124	1700	0,5				443	0,5	19			120	0,2
K-8			330	60	1320	0,6				330					160	0,4
K-9			136		653	0,6				131	0,6	5				
K-10			54		189	0,6				54						
<b>Razem rowy Kościelnej</b>			<b>4941</b>	<b>1542</b>	<b>19159</b>	<b>0,4</b>	<b>183</b>	<b>559</b>		<b>831</b>	<b>0,5</b>	<b>43</b>		<b>9</b>	<b>1830</b>	<b>4,6</b>
						<b>0,5</b>		<b>682</b>			<b>0,6</b>	<b>57</b>				
						<b>0,6</b>					<b>1,0</b>	<b>9</b>				
<b>3. Rów koto „Biedronki”</b>																
C-2			441		1535	0,5				341	0,5	4				5,6
<b>Razem rów koto „Biedronki”</b>			<b>441</b>		<b>1535</b>	<b>0,5</b>				<b>341</b>	<b>0,5</b>	<b>4</b>				<b>5,6</b>
<b>Ul. Słowackiego</b>																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>4. Rowy ul. Ołowskiej</b>																
R-39			365		764	0,4	347				0,4	18				1,5
R-40			480	68	1962	0,5			120	347	0,4	8			80	2,5
											0,6	5				
R-40b			100		140	0,4	100					6			70	0,2
R-42			385	81	850	0,5				284	0,4	6				1,6
											0,5	80				
											0,6	12				
											0,8	3				
R-46a			110		176	0,4		98			0,4	12				0,3
<b>Razem rowy ul. Ołowskiej</b>			<b>1440</b>	<b>149</b>	<b>3892</b>	<b>0,4</b> <b>0,5</b> <b>0,5</b>	<b>447</b>	<b>98</b>	<b>120</b>	<b>631</b>	<b>0,4</b> <b>0,5</b> <b>0,6</b> <b>0,8</b>	<b>44</b> <b>80</b> <b>17</b> <b>3</b>			<b>150</b>	<b>6,1</b>
<b>5. Rowy Parku Wolności</b>																
K-7-0			144		278	0,4		139			0,4	5				
K-7-0-1			95	47	285	0,5		95								
K-7-0-2			34		88	0,4	34									
K-7-a			288	105	594	0,4	120	143			0,4	25				
K-7-a-1			62		110	0,4	58				0,4	5				
K-7-b			223	83	440	0,4	148	60			0,4	15				
K-7-b-1			357	58	588	0,4	146	200			0,4	11			630	
K-7-b-2			48	17	86	0,4	43				0,4	5				
<b>Razem rowy Parku Wolności</b>			<b>1251</b>	<b>310</b>	<b>2469</b>	<b>0,4</b>	<b>549</b>	<b>637</b>			<b>0,4</b>	<b>66</b>			<b>630</b>	
<b>łącznie</b>			<b>11570</b> (11743)													

Uwaga:

1. Wykoszenie dna i skarp – porost twardej z wygrabieniem (gęstość zmienna)
2. Schnięcie krzaków – porost gęsty
3. Wywóz urobku i śmieci – z załadunkiem ręcznym i wywóz na wysypisko do m. Gać – do 8 km z opłatą.

W nawiasie podano długość z rurociągiem obiegowym stawu w Parku Wolności