

## ZAKRES ROBÓT KONSERWACYJNYCH

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oraz pasów przybrzeżnych o szer. 1,0 m obustronnie 0+942 - 1+017, 1+317 - 2+002 5624	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5 624,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>5 624,000</b>
2	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.ponad 2.0 m 0+942 - 1+017, 1+317 - 2+002 5624	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5 624,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>5 624,000</b>
3	Usuwanie kożucha przy głębok.cieku do 1.0 m 0+942 - 1+017 222	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	222,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>222,000</b>
4	Odmulenie dna cieku na odcinku o szer. 3,0 m przy zamuleniu do 20 cm w terenie zabudowanym 0+942 - 1+017, 75	m m	75,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>75,000</b>
5	Odmulenie dna cieku o szer. 2,0 m przy zamuleniu do 20 cm 1+317 - 2+002 1370	m m	1 370,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>1 370,000</b>
6	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych o śr. 1.0 m przy głębok.zamulenia do 1/3 przekroju w ul. Bethovena i ul. Hańczy 25	m m	25,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
7	Czyszczenie krat na wlotach do rurociągu z zanieczyszczeń w okresie prowadzonych prac konserwacyjnych km 0+942 64	godz. godz.	64,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>64,000</b>
8	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 30 % 222	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	222,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>222,000</b>
9	Usunięcie powalonych drzew ze skarp i dna kanału oraz pasów przybrzeżnych o szerokości 5,0m; cięcie piłą mechaniczną liczone jak: Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) 10	szt. szt.	10,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
10	Ręczne ścinanie bez karczowania średniej gęstości krzaków i młodych drzew i ich odrostów 0,01	ha ha	0,010	
			<b>RAZEM</b>	<b>0,010</b>
11	Zbieranie zanieczyszczeń komunalnych i ścietych porostów - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy, wywóz wraz z utylizacją komunalnych do 20 km. 15	t t	15,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>