

Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały rzeki Małej Wisły na łącznej dł. 14,682 km w m. Kaniów, gm. Bestwina, m. Dankowice, gm. Wilamowice, m. Jawiszowice, Brzeszcze, gm. Brzeszcze, m. Harmęże, gm. Oświęcim, wały potoku Harmężówka na łącznej dł. 2,800 km w m. Harmęże, gm. Oświęcim oraz wał ciekę Łękawka dł 0,370 km w m. Dankowice, gm. Wilamowice - (zakres rzeczowy 17,852 km)- etap I

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały rzeki Małej Wisły na łącznej dł. 14,682 km w m. Kaniów, gm. Bestwina, m. Dankowice, gm. Wilamowice, m. Jawiszowice, Brzeszcze, gm. Brzeszcze, m. Harmęże, gm. Oświęcim, wały potoku Harmężówka na łącznej dł. 2,800 km w m. Harmęże, gm. Oświęcim oraz wał ciekę Łękawka dł 0,370 km w m. Dankowice, gm. Wilamowice - (zakres rzeczowy 17,852 km)- etap I					
1		wały Małej Wisły miejsc. Kaniów, gmina Bestwina, pow. bielski			
1.1	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp - z zastosowaniem kosiarek bijakowych bez wywozu porostu.. Należy zastosować mnożnik do S= 0,70, nie uwzględniać R w pozycji.	m2		
		{P wał w km 0+000 -4+890} ((4070 * 15) + (620 * 8)) * 0,90	m2	59 409,00	
		{międzywały} 400 * 10	m2	4 000,00	
				RAZEM	63 409,00
1.2	KNR 15-01 0114-04+KNR 1501-0115-02	Ręczne wykoszenie i wygrabienie porostów gęstych twardych ze skarp, złożenie w kopki,	m2		
		{P wał w km 0+000 -4+890} ((4070 * 15) + (620 * 8)) * 0,10	m2	6 601,00	
				RAZEM	6 601,00
1.3	KNR 2-01 0109-02	Lokalne ręczne ścinanie zagajników średniej gęstości, zagospodarowanie materiału z wycinki we własnym zakresie.	ha		
		0,10	ha	0,10	
				RAZEM	0,10
2		wały Małej Wisły miejsc. Dankowice, miejsc. Dankowice, gmina Wilamowice, pow. bielski			
2.1	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp - z zastosowaniem kosiarek bijakowych bez wywozu porostu. Należy zastosować mnożnik do S= 0,70, nie uwzględniać R w pozycji.	m2		
		{P wał w km 0+900 -2+250} (1350 * 14) * 0,90	m2	17 010,00	
				RAZEM	17 010,00
2.2	KNR 15-01 0114-04+KNR 1501-0115-02	Ręczne wykoszenie i wygrabienie porostów gęstych twardych ze skarp, złożenie w kopki,	m2		
		{P wał w km 0+900 -2+250} (1350 * 14) * 0,10	m2	1 890,00	
				RAZEM	1 890,00
3		wały Małej Wisły miejsc. Jawiszowice, Brzeszcze, gmina Brzeszcze. miejscowość Harmęże, gmina Oświęcim, pow. oświęcimski			
3.1	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp - z zastosowaniem kosiarek bijakowych bez wywozu porostu. Należy zastosować mnożnik do S= 0,70, nie uwzględniać R w pozycji.	m2		
		{P wał w km 0+000 -1+660} (1600 * 14) * 0,90	m2	20 160,00	
		{P wał w km 0+000 -0+110} (110 * 12) * 0,90	m2	1 188,00	
		{P wał w km 0+000 -0+700} (700 * 12) * 0,90	m2	7 560,00	
		{P wał w km 0+000 -0+540} (540 * 20) * 0,90	m2	9 720,00	
		{P wał w km 0+000 -1+220} (1220 * 12) * 0,90	m2	13 176,00	
		{P wał w km 1+943 -4+072} (2129 * 18) * 0,90	m2	34 489,80	
		{P wał w km 0+000 -1+943} (1945 * 18) * 0,90	m2	31 509,00	
				RAZEM	117 802,80
3.2	KNR 15-01 0114-04+KNR 1501-0115-02	Ręczne wykoszenie i wygrabienie porostów gęstych twardych ze skarp, złożenie w kopki,	m2		
		{P wał w km 0+000 -1+660} (1600 * 14) * 0,10	m2	2 240,00	
		{P wał w km 0+000 -0+110} (110 * 12) * 0,10	m2	132,00	

Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały rzeki Małej Wisły na łącznej dł. 14,682 km w m. Kaniów, gm. Bestwina, m. Dankowice, gm. Wilamowice, m. Jawiszowice, Brzeszcze, gm. Brzeszcze, m. Harmęże, gm. Oświęcim, wały potoku Harmężówka na łącznej dł. 2,800 km w m. Harmęże, gm. Oświęcim oraz wał ciek Łękawka dł 0,370 km w m. Dankowice, gm. Wilamowice - (zakres rzeczowy 17,852 km)- etap I

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{P wał w km 0+000 -0+700} (700 * 12) * 0,10	m2	840,00	
		{P wał w km 0+000 -0+540} (540 * 20) * 0,10	m2	1 080,00	
		{P wał w km 0+000 -1+220} (1220 * 12) * 0,10	m2	1 464,00	
		{P wał w km 1+943-4+072} (2129 * 18) * 0,10	m2	3 832,20	
		{P wał w km 0+000-1+943} (1945 * 18) * 0,10	m2	3 501,00	
				RAZEM	13 089,20
3.3	KNR 2-01 0109-02	Lokalne ręczne ścinanie zagajników średniej gęstości, zagospodarowanie materiału z wycinki we własnym zakresie.	ha		
		0,16	ha	0,16	
				RAZEM	0,16
4		wały ciek Harmężówka ,miejscowość Harmęże, gmina Oświęcim pow. oświęcimski			
4.1	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp - z zastosowaniem kosiarek bijakowych bez wywozu porostu. Należy zastosować mnożnik do S= 0,70, nie uwzględniać R w pozycji.	m2		
		{P wał w km 0+000-1+400} (1400 * 18) * 0,90	m2	22 680,00	
		{L wał w km 0+000-1+400} (1400 * 18) * 0,90	m2	22 680,00	
		{międzywale+zawale} (1400 * 10) + (600 * 4)	m2	16 400,00	
				RAZEM	61 760,00
4.2	KNR 15-01 0114- 04+KNR 1501-0115- 02	Ręczne wykoszenie i wygrabienie porostów gęstych twardych ze skarp, złożenie w kopki,	m2		
		{P wał w km 0+000-1+400} (1400 * 18) * 0,10	m2	2 520,00	
		{L wał w km 0+000-1+400} (1400 * 18) * 0,10	m2	2 520,00	
				RAZEM	5 040,00
5		Wał ciek Łękawka w miejscowości . Dankowice, gm. Wilamowice , pow. bielski,			
5.1	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp - z zastosowaniem kosiarek bijakowych bez wywozu porostu.. Należy zastosować mnożnik do S= 0,70, nie uwzględniać R w pozycji.	m2		
		{P wał w km 0+000-0+370} (370 * 18)	m2	6 660,00	
				RAZEM	6 660,00