

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie konserwacji (utrzymanie): c. Tarnówka w km 0+000-10+700 w m. Golczowice, Cieślin, Bydlin gm. Klucze i w m. Załęże, Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie</b>					
1		c. Tarnówka w km 0+000 – 10+700 w m. Golczowice, Cieślin, Bydlin gm. Klucze i w m. Załęże, Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie			
1.1					
1	KNR 15-01 d.1. 0114-04 1	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp  2*2500	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5 000,000	  5 000,000
				RAZEM	5 000,000
2	KNR 15-01 d.1. 0115-02 1	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2.0 m  5000	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5 000,000	  5 000,000
				RAZEM	5 000,000
3	KNR 15-01 d.1. 0114-08 1	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków  750	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  750,000	  750,000
				RAZEM	750,000
4	KNR 15-01 d.1. 0115-03 1	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szerokości do 2.0 m  750	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  750,000	  750,000
				RAZEM	750,000

KIEROWNIK  
  
 Sławomir Przemyski

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie konserwacji (utrzymanie): c. Tarnówka w km 0+000-10+700 w m. Golczowice, Cieślin, Bydlin gm. Klucze i w m. Załęże, Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie</b>					
1		c. Tarnówka w km 0+000 – 10+700 w m. Golczowice, Cieślin, Bydlin gm. Klucze i w m. Załęże, Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie			
1.1					
1	kalk. własna	Udrożnienie koryta poprzez usunięcie zatorów i wycinkę drzew o średnicy do 15cm(nie wymagających zezwolenia na ich usunięcie) rosnących w dnie i na skarpach wraz z wywozem lub rozdrobieniem rębakiem	kpl		
1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		<b>Prowadzenie nadzoru przyrodniczego nad prowadzonymi robotami</b>			
2		Pełnobranżowy nadzór przyrodniczy wraz z oszacowaniem "rybności"	kpl.		
d.2	analiza indywidualna	1	kpl.	1,000	
	kpl.			RAZEM	1,000

KIEROWNIK  
  
 Sławomir Przemyk