

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie konserwacji (utrzymanie): rz. Biała w km 5+100-5+500 i c. Sztolnia Ponikowska w km 0+000-1+500 w m. Błędów, gm. Dąbrowa Górnicza, pow. Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie i w m. Laski, gm. Bolesław, pow. olkuski, woj. małopolskie</b>					
1		<b>rz. Biała w km 5+100 – 5+500 w m. Błędów gm. Dąbrowa Górnicza, pow. Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie i w m. Laski gm. Bolesław, pow. olkuski, woj. małopolskie</b>			
1.1					
1	kalk. własna	Udrożnienie koryta poprzez usunięcie zatorów i wycinkę drzew o średnicy do 15cm i krzewów (nie wymagających zezwolenia na ich usunięcie) rosnących w dnie i na skarpach wraz z rozdrobnieniem rębakiem	kpl.		
1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m <sup>2</sup>		
d.1. 0114-04					
1		300*2*2	m <sup>2</sup>	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
3	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości do 2.0 m	m <sup>2</sup>		
d.1. 0115-01					
1		1200	m <sup>2</sup>	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
4	KNR-W 2-	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) - udrożnienie koryta (odcinkowo) z wbudowaniem w skarpy	m <sup>3</sup>		
d.1. 01 0304-02					
1	analogia	30	m <sup>3</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
5	KNR-W 2-	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami - dodatek za każde dalsze 10 m przewozu lub za każdy 1 m różnicy wysokości przy przewozie pod górę (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>		
d.1. 01 0304-06					
1		10	m <sup>3</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
6	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych	m <sup>2</sup>		
d.1. 0507-05					
1		90	m <sup>2</sup>	90,000	
				RAZEM	90,000
2		<b>c. Sztolnia Ponikowska w km w km 0+000 – 1+500 w m. Laski, Kolonia, gm. Bolesław, pow. olkuski, woj. małopolskie</b>			
7	kalk. własna	Udrożnienie koryta poprzez usunięcie zatorów i wycinkę drzew o średnicy do 15cm i krzewów (nie wymagających zezwolenia na ich usunięcie) rosnących w dnie i na skarpach wraz z rozdrobnieniem rębakiem	kpl.		
d.2		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m <sup>2</sup>		
d.2 0114-04					
		1500*0,5*2*2	m <sup>2</sup>	3 000,000	
				RAZEM	3 000,000
9	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości do 2.0 m	m <sup>2</sup>		
d.2 0115-01					
		3000	m <sup>2</sup>	3 000,000	
				RAZEM	3 000,000
10	KNR-W 2-	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) - udrożnienie koryta (odcinkowo) z wbudowaniem w skarpy	m <sup>3</sup>		
d.2 01 0304-02					
	analogia	250*0,2*1,5	m <sup>3</sup>	75,000	
				RAZEM	75,000
11	KNR-W 2-	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami - dodatek za każde dalsze 10 m przewozu lub za każdy 1 m różnicy wysokości przy przewozie pod górę (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>		
d.2 01 0304-06					
		45	m <sup>3</sup>	45,000	
				RAZEM	45,000
12	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych	m <sup>2</sup>		
d.2 0507-05					
		100	m <sup>2</sup>	100,000	
				RAZEM	100,000
3		<b>Prowadzenie nadzoru przyrodniczego nad prowadzonymi robotami</b>			
13	kalk. własna	Pełnobrańcowy nadzór przyrodniczy wraz z oszacowaniem "rybności"	kpl.		
d.3	kpl.	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

KIEROWNIK  
Sławomir Przemysław