

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie konserwacji (utrzymanie): rz. Biała Przemsza w km 54+299-55+379 w m. Golczowice, gm. Klucze i w km 64+090-74+495 w m. Chrzastowice, Gołaczewy, Zarzecze, Kaliś, Wolbrom gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie - etap I</b>					
<b>1</b>		<b>Biała Przemsza w km 54+299 - 55+379 w m. Golczowice, gm. Klucze</b>			
1	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-04	2*[1080-(11+4*4)]*3	m <sup>2</sup>	6 318,000	
				RAZEM	6 318,000
2	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2.0 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0115-02	6318	m <sup>2</sup>	6 318,000	
				RAZEM	6 318,000
3	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-08	[1080-(11+4*4)]*4	m <sup>2</sup>	4 212,000	
				RAZEM	4 212,000
4	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szerokości ponad 2.0 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0115-04	4212	m <sup>2</sup>	4 212,000	
				RAZEM	4 212,000
5	KNR 15-01	Odmulenie koparko-odmularkami cieków o szerokości dna do 4.0 m. Grubość warstwy odmulanej 30 cm	m		
d.1	0116-03	750	m	750,000	
				RAZEM	750,000
6	KNR-W 2-	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>		
d.1	01 0304-02	324*4*0,2	m <sup>3</sup>	259,200	
				RAZEM	259,200
7	KNR 2-01	Ręczne wykopy z podnoszeniem urobku w pojemniku żurawiem samochodowym 5-6 t i wyładowaniem na odkład kat. gruntu III-IV Grunt mokry	m <sup>3</sup>		
d.1	0308-02 z. sz. 2.3 9907	100	m <sup>3</sup>	100,000	
				RAZEM	100,000
8		Wywiezienie urobku z poz. 2 i 4	kpl		
d.1	kalk. własna	1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR-W 10	Ręczne rozplantowanie urobku po mechanicznym odmulaniu cieków o szer. dna 3,50-4,00 m, gr. usuniętej warstwy namułu 0,3 m	m		
d.1	2510-03	1060	m	1 060,000	
				RAZEM	1 060,000
10	KNR 15-01	Naprawa skarp przez obsiew	m <sup>2</sup>		
d.1	0215-04	1080*2*2*0,75	m <sup>2</sup>	3 240,000	
				RAZEM	3 240,000
<b>2</b>		<b>Prowadzenie nadzoru przyrodniczego nad prowadzonymi robotami</b>			
11		Pełnobrańzowy nadzór przyrodniczy wraz z oszacowaniem "rybności" robocizna	kpl.		
d.2	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

KIEROWNIK  
  
 Sławomir Przemysław