

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Roboty utrzymaniowe koryta rzeki B Kock w km 0+000 - 8+115 L = 8,115 km		
1	Element	B Kock w km 0+000 - 8+115 L = 8,115 km		
1.1	KNR 1501/114/4	Wykoszenie porostów, ręcznie ze skarp, porost gęsty, twardy w km 0+000 - 8+115	m2	28 992,000
1.2	KNR 201/109/6 analogia	Ręczne ścinanie krzaków o poroście rzadkim bez karczowaniaw km 0+000 - 8+115 wsp. do R=0,50	ha	0,317
1.3	SEK 601/402/4	Analogia. Mechaniczne rozdrobnienie wyciętych krzaków do Fi 22,50 cm, podciągnięcie krzaków na stanowisko robocze, ładowanie do rębarki, uformowanie zrębków w przyzmy.	mp	45,331
1.4	KNR 1501/116/1 (3) analogia	Mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się, powierzchnia lustra wody do 60%, ciek o szerokości dna 1,20 m w km 0+000 - 0+635 L=635 m x 1,4 m w km 0+635 - 1+000 L = 365 x 1,4 m przy brzegu rozlewiska z zastosowaniem koparki z osprzętem do mechanicznego hakowania	m	1 000,000
1.5	KNR 1501/116/1 (2) analogia	Mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się, powierzchnia lustra wody do 60%, ciek o szerokości dna 0,80 m w km 1+000 - 2+275 L= 1275 m z zastosowaniem koparki z osprzętem do mechanicznego hakowania	m	1 275,000
1.6	KNR 1501/116/1 (2) analogia	Mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się, powierzchnia lustra wody do 60%, ciek o szerokości dna 1,00 m w km 2+275 - 8+115 L = 5840 m z zastosowaniem koparki z osprzętem do mechanicznego hakowania	m	5 840,000