

## KSIĄŻKA PRZĘDMIARÓW

Struga Świebodzińska w km 0+000-1+500, 8+710-8+934, 12+900-13+600, 14+500-18+100, 18+350-18+431 2023

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 10 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy pasem 3m/mb w km 0+000÷1+500, 8+710+8+934, 12+900÷13+600, 14+500+18+100, 18+350÷18+431 5959mx3m=17877	m <sup>2</sup>		
		17877	m <sup>2</sup>	17877,000	
				RAZEM	17877,000
2	KNR 15-01 0115-08	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 %	m <sup>2</sup>		
		2462	m <sup>2</sup>	2462,000	
				RAZEM	2462,000
3	KNR 15-01 0115-09	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody ponad 60 %	m <sup>2</sup>		
		4848	m <sup>2</sup>	4848,000	
				RAZEM	4848,000
4	KNR 15-01 0115-07	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 30 %	m <sup>2</sup>		
		1800	m <sup>2</sup>	1800,000	
				RAZEM	1800,000
5	KNR-W 2-01 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
		0,05	ha	0,050	
				RAZEM	0,050
6		Usuwanie zatorów w 12+900÷13+600, 14+500÷18+100	r-g		
		64	r-g	64,000	
				RAZEM	64,000
7	KNR 15-01 0116-03	Odmulenie koparko-odmularkami cieków o szer.dna do 0.8 m. Grub.warstwy odmulanej 30 cm	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000