

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR-W 10 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów z wygrabiением; porost gęsty, twardy, pasem 2 x 2 m w km 0+300 - 5+500 20800	m ² m ²	 20800.000	
				RAZEM	20800.000
2	KNR-W 2-01 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia w km 0+300 - 5+500 0.05	ha ha	 0.050	
				RAZEM	0.050
3	KNR 15-01 0115-09	Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60 % w km 0+300 - 5+500 / tam gdzie warunki terenowe pozwalają, dopuszcza się użycie sprzętu mechanicznego z osprzętem do hakowania/ (70% powierzchni cieku) w km 0+300 - 3+500 tj. 3 200 x 2,4 = 7 680 m ² w km 3+500 - 4+400 tj. 900 x 1,5 = 1 350 m ² w km 4+400 - 5+500 tj. 1 100 x 1,1 = 1 210 m ² Razem 10 240 m ² x 70% = 7168 m ² 7168	m ² m ²	 7168.000	
				RAZEM	7168.000
4	KNNR-W 10 2508-08	Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 30% w km 0+300 - 5+500 / tam gdzie warunki terenowe pozwalają, dopuszcza się użycie sprzętu mechanicznego z osprzętem do hakowania/ (30% powierzchni cieku) w km 0+300 - 3+500 tj. 3 200 x 2,4 = 7 680 m ² w km 3+500 - 4+400 tj. 900 x 1,5 = 1 350 m ² w km 4+400 - 5+500 tj. 1 100 x 1,1 = 1 210 m ² Razem 10 240 m ² x 30% = 3072 m ² 3072	m ² m ²	 3072.000	
				RAZEM	3072.000
5	Kalkulacja własna	Usuwanie zatorów w km 0+000 - 6+545 (w tym oczyszczenie przepustów) robocizna 40	r-g r-g	 40.000	
				RAZEM	40.000
6	Kalkulacja własna	Usuwanie zatorów w km 0+000 - 6+545 piła motorowa 24	m-g m-g	 24.000	
				RAZEM	24.000
7	Kalkulacja własna	Nadzór przyrodniczy 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000