

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty konserwacyjne VAT-8%					
1	KNNR-W 10	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów; porost gęsty, twardy	m ²		
d.1	2508-05	z wywiezieniem 2 x 3m w km 0+000 - 2+565	m ²	15390.000	
		15390		RAZEM	15390.000
2	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.ponad 2.0 m w obrębie drogi	m ²		
d.1	0115-02	gminnej	m ²	7800.000	
		7800		RAZEM	7800.000
3	Kalkulacja	Hakowanie mechaniczne	m ²		
d.1	własna	w km 0+000 - 2+565 szer. średnia dna 3,0 m	m ²	7695.000	
		7695		RAZEM	7695.000
4	Kalkulacja	Usuwanie zatorów w km 0+000 - 2+565	r-g		
d.1	własna	Robotnicy	r-g	48.000	
		48		RAZEM	48.000
5	Kalkulacja	Usuwanie zatorów w km 0+000 - 2+565	m-g		
d.1	własna	Piła	m-g	16.000	
		16		RAZEM	16.000
6	Kalkulacja	Prace porządkowe w km 0+000 - 2+565 - usunięcie zanieczyszczeń, odpadów,	r-g		
d.1	własna	starych konarów znajdujących się na skarpach i w korycie cieku	r-g	32.000	
		Robotnicy		RAZEM	32.000
		32			
7	Kalkulacja	Nadzór przyrodniczy	kpl		
d.1	własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2 Roboty naprawcze VAT-23%					
8	KNR 2-11	Wykonanie opasek pojedynczych z kieszek faszynowych o śr. 10 cm w gruncie	m		
d.2	0503-01	kat.I-II			
		Umocnienie podstawy skarpy lewego brzegu od ujęcia Kanału technologicznego Ła-			
		cza II			
		transport z łądu			
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
9	Kalkulacja	Naprawa punktowego ubytku skarpy cieku (ok 50m)	szt		
d.2	własna	Uzupełnienie ubytku w gruncie z uformowaniem i zagęszczeniem, wyłożenia bio-			
		włókniną z nasionami traw, ułożenie warstwy wierzchniej z ziemi urodzajnej	szt	1.000	
		1		RAZEM	1.000