

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg - podbudowa			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		1,077	km	1,077	
				RAZEM	1,077
2		Roboty przygotowawcze			
2 d.2	KNNR 1 0104-12	Karczowanie pni o śr. 26-35 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności	szt.		
		50	szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
3 d.2	KNNR 1 0108-03	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 26-35 cm w terenie normalnym	szt.		
		50	szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
4 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		1077 * 5,60	m2	6 031,200	
				RAZEM	6 031,200
5 d.2	KNNR 6 0112-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		787 * 4,60	m2	3 620,200	
				RAZEM	3 620,200
3	45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg - nawierzchnia			
6 d.3	KNNR 6 0113-05	Nawierzchnia z kruszyw łamanych gr. 10 cm (15 cm) Krotność = 1,5	m2		
		1077 * 4,50	m2	4 846,500	
				RAZEM	4 846,500
4		Roboty w zakresie nawierzchni dróg - pobocza			
7 d.4	KNNR 6 0113-05	Pobocza z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2		
		2 * 1077 * 0,50	m2	1 077,000	
				RAZEM	1 077,000