

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 131017N dług. 2,949 km

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pa-	km		
d.1	0111-02	górkowatym od km 0+000 do km 2+949	km	2.95	
		2.949			
				RAZEM	2.95
2		D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE			
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w	m ³		
d.2	0202-06	gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.-kopanie rowów	m ³	630.00	
		150.0*1.0+480.0*1.0			
				RAZEM	630.00
3	KNNR 1	Zbieranie skarpy koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV	m ³		
d.2	0202-06	z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³	180.00	
		200.0*0.3*3.0			
				RAZEM	180.00
3		D.05.01.03. NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO (TŁUCZNIOWA)			
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni gruntowej wykonywane mechanicznie	m ²		
d.3	0103-03	pod nawierzchnie z kruszywa łamanego	m ²	11796.00	
		2949.0*4.0			
				RAZEM	11796.00
5	KNNR 6	Nawierzchnie z krusz. łam. 0-31,5 mm o stopniu przekrusz.50/30 - warstwa o	m ²		
d.3	0113-05	gr.15 cm po zagęszcz.wraz z zakupem i dowozem kruszywa	m ²	11796.00	
		Krotność = 1.5			
		2949.0*4.0			
				RAZEM	11796.00
4		D.03.01.01.ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO-PRZEPUSTY			
6	KSNR 1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier-	m ³		
d.4	0205-02	nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³	23.76	
		(2.5+0.8)*0.5*1.6*9			
				RAZEM	23.76
7	KNNR 4	Przepusty rurowe pod koroną drogi- rury PEHD S-8 o średnicy 400 mm	m		
d.4	1308-05	9.0	m	9.00	
				RAZEM	9.00
8	KNNR 1	Zasypanie przepustów z zagęszczeniem gr.kat. I-II	m ³		
d.4	0202-07 +				
	KNNR 1				
	0208-02				
		(2.5+0.8)*0.5*1.6*9-0.4*0.4*3.14*9	m ³	19.24	
				RAZEM	19.24
5		D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
9	KNNR 1	Brukowanie skarp, wokół wlotów i wylotów przepustów na podsypce cemento-	m ²		
d.5	0509-02	wo-piaskowej	m ²	4.00	
		2*2			
				RAZEM	4.00