

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 131020N dług. 1,550 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 1+550	km	1.55	
		1.55			
				RAZEM	1.55
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	2475.00	
		1650.0*1.5			
				RAZEM	2475.00
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	90.00	
		100.0*0.3*3.0			
				RAZEM	90.00
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	6200.00	
		1550.0*4.0			
				RAZEM	6200.00
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	6200.00	
		Krotność = 1.5			
		1550.0*4.0			
				RAZEM	6200.00
4		D.03.01.01.ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO-PRZEPUSTY I ZJAZDY			
6	KSNR 1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiebier-	m ³		
d.4	0205-02	nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³	134.64	
		(2.5+0.8)*0.5*1.6*51			
				RAZEM	134.64
7	KNNR 11	Przepusty rurowe pod koroną drogi- rury PEHD S-8 o średnicy 600 mm	m		
d.4	0502-09	9.0*2	m	18.00	
				RAZEM	18.00
8	KNNR 4	Przepusty rurowe pod koroną drogi- rury PEHD S-8 o średnicy 400 mm	m		
d.4	1308-05	9.0*2	m	18.00	
				RAZEM	18.00
9	KNNR 4	Przepusty rurowe pod zjazdami- rury PEHD S-8 o średnicy 400 mm	m		
d.4	1308-05	9.0*2	m	18.00	
				RAZEM	18.00
10	KNNR 1	Zasypanie przepustów z zagęszczeniem gr.kat. I-II	m ³		
d.4	0202-07 +		m ³	120.23	
	KNNR 1				
	0208-02	(2.5+0.8)*0.5*1.6*51-0.3*0.3*3.14*51			
				RAZEM	120.23
5		D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
11	KNNR 1	Brukowanie skarp, wokół wlotów i wylotów przepustów na podsypce cemento-	m ²		
d.5	0509-02	wo-piaskowej	m ²	23.00	
		3.5*2+2*2*4			
				RAZEM	23.00