

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS INWESTORSKI					
1	45233000-9	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Analogia: Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - wyznaczenie	km		
d.1	0111-01	trasy drogi w terenie równinnym w pasie drogowym drogi gminnej	km	0.310	
		0.310			
				RAZEM	0.310
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.2	1402-05	310*2*0.50	m ²	310.000	
				RAZEM	310.000
3	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0203-05	0.40 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladow-			
	0210-01	czymi na odległość 5 km	m ³	31.000	
		310.00*2*0.50*0.10			
				RAZEM	31.000
4	KNR 2-31	Analogia: Mechaniczne wykonanie koryta pod poszerzenia jezdni i w miejs-	m ²		
d.2	0101-01	cach przełomowych w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	310.000	
		310*(0.5+1.5)/2			
				RAZEM	310.000
5	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0203-05	0.40 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladow-			
	0210-01	czymi na odległość 5 km	m ³	62.000	
		310.00*0.20*(0.5+1.5)/2			
				RAZEM	62.000
3		PODBUDOWA DROGI			
6	KNR 2-31	Analogia: Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kon-	m ²		
d.3	0103-04	strukcyjne nawierzchni jezdni oraz poboczy jezdni w gruncie kat. I-IV	m ²	1240.000	
		310.00*4.00			
				RAZEM	1240.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5 - 63,0 mm - warstwa dolna o grubości	m ²		
d.3	0114-05	po zagęszczeniu 20 cm	m ²	310.000	
	0114-06	310*(0.5+1.5)/2			
				RAZEM	310.000
8	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z za-	m ³		
d.3	0107-01	gęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do	m ³	124.000	
		10 cm			
		310.00*4.00*0.10			
				RAZEM	124.000
4		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
9	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.4	1005-07	310.00*3.0	m ²	930.000	
				RAZEM	930.000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m ²		
d.4	0310-05	ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	930.000	
	0310-06	310*3.00			
				RAZEM	930.000
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
11	KNR 2-31	Analogia: Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.5	1406-04	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNR 2-31	Analogia: Pobocza z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5mm o grubości po za-	m ²		
d.5	0114-07	gęszczeniu 8 cm	m ²	310.000	
		310.00*2*0.50			
				RAZEM	310.000
13	KNR 2-31	Analogia: Pobocza z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 - za każdy dalszy 1	m ²		
d.5	0114-08	cm grubości po zagęszczeniu	m ²	310.000	
		Krotność = -3			
		310*2*0.50			
				RAZEM	310.000
14	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III (wyrównanie terenu	m ²		
d.5	0501-01	gruntowego poza krawędzią poboczy)	m ²	155.000	
		310*2*0.25			
				RAZEM	155.000