

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym	km	0,190	
		0,190		RAZEM	0,190
2	45112000-5	roboty ziemne			
2	KNR 2-01	analogia Plantowanie z dochumusowaniem i obsianiem trawą - kat. gruntu I-	m ²		
d.2	0506-07	III	m ²	115,000	
		115		RAZEM	115,000
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2	0202-08	gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami			
		samowyladowczymi korytowanie jezdni , pobocza, wjazdów włączenie do dro-	m ³	147,500	
		gi powiatowej		RAZEM	147,500
		(1112*0,1)+(190*2*0,5*0,1)+(84*0,1)+(89*0,1)			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1 285,000	
		1112+84+89		RAZEM	1 285,000
3		Pdbudowy			
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.3	0114-07	niu 8 cm analogia pobocza	m ²	380,000	
		380*0,5*2		RAZEM	380,000
6	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami	m ²		
d.3	0111-03	doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	760,000	
		760		RAZEM	760,000
4		nawierzchnie			
7	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.4	1004-07	1285	m ²	1 285,000	
				RAZEM	1 285,000
8	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszaną mineralno-asfaltową z wbudo-	t		
d.4	0108-02	waniem mechanicznym	t	1 285,000	
		1285		RAZEM	1 285,000
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście-	m ²		
d.4	0310-05	ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm			
	0310-06	1285	m ²	1 285,000	
				RAZEM	1 285,000
5		regulacja urządzeń			
10	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.5	1406-03	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.5	1406-04	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
d.5	1406-05	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000