

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	m		
d.1	0119-03	równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	m	238.000	
		238			
				RAZEM	238.000
2	KNNR 6	Mechaniczne ścięcie poboczy	m ²		
d.1	0103-01	poz.1*2	m ²	476.000	
				RAZEM	476.000
3	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy	m ³		
d.1	0108-18	poz.2*0.1	m ³	47.600	
	analogia				
				RAZEM	47.600
2	45233222-1	roboty budowlane w zakresie nawierzchni jezdni			
4	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej	m ²		
d.2	0101-01	szerokości zjazdów	m ²	1540.500	
		1397+143.5			
				RAZEM	1540.500
5	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy	m ³		
d.2	0108-18	529.6*0.1	m ³	52.960	
	analogia				
				RAZEM	52.960
6	E-0510	Przepusty wykonane wykopem otwartym, ręcznie z rur ochronych PCW na	m		
d.2	0400-09	głębokości do 1.1 m w gruncie kat. IV - rury A110Ps na sieci tp	m	81.500	
		66.5+7+8			
				RAZEM	81.500
7	KNNR 6	Przepusty rurowe o średnicy 40 cm	m		
d.2	0605-06	13.5	m	13.500	
				RAZEM	13.500
8	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt		
d.2	0605-03	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie istniejącej nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03	1397+143.5	m ²	1540.500	
				RAZEM	1540.500
10	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm na powierzchni	m ²		
d.2	0113-01	jezdni i zjazdów	m ²	1540.500	
		1397+143.5			
				RAZEM	1540.500
11	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych na powierzchni jezdni i zjaz-	m ²		
d.2	1005-07	dów	m ²	1184.900	
		1041.4+143.5			
				RAZEM	1184.900
12	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m ²		
d.2	0308-01	4 cm (warstwa wiążąca) na powierzchni jezdni i zjazdów	m ²	1184.900	
		Krotność = 0.75			
		poz.11			
				RAZEM	1184.900
13	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych na powierzchni jezdni i zjaz-	m ²		
d.2	1005-07	dów	m ²	1159.500	
		1016+143.5			
				RAZEM	1159.500
14	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m ²		
d.2	0309-01	3 cm (warstwa ścieralna) na powierzchni jezdni i zjazdów	m ²	1159.500	
		poz.13			
				RAZEM	1159.500
15	KNNR 6	Umocnione pobocze z kruszyw łamanych - dosypanie kruszywa 0/16 śr.	m ²		
d.2	0113-06	grub. 10 cm	m ²	357.000	
		Krotność = 0.6			
		poz.1*2*0.75			
				RAZEM	357.000
3		Roboty Wykończeniowe			
16	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.3	0702-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
d.3	0702-04		6		
				6.000	
				RAZEM	6.000