

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	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 równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	m		
d.1	0119-03	66.6	m	66.600	
				RAZEM	66.600
2	KNNR 6	Mechaniczne ścięcie poboczy			
d.1	0103-01	poz.1*2	m ²		
			m ²	133.200	
				RAZEM	133.200
3	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy			
d.1	0108-18	poz.2*0.1	m ³		
analogia			m ³	13.320	
				RAZEM	13.320
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 szerokości jezdni			
d.2	0101-01	487	m ²		
			m ²	487.000	
				RAZEM	487.000
5	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy			
d.2	0108-18	poz.4*0.1	m ³		
analogia			m ³	48.700	
				RAZEM	48.700
6	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5 gr. 15 cm			
d.2	0113-01	poz.4	m ²		
			m ²	487.000	
				RAZEM	487.000
7	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych na powierzchni jezdni			
d.2	1005-07	351	m ²		
			m ²	351.000	
				RAZEM	351.000
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) na powierzchni jezdni			
d.2	0308-01	Krotność = 0.75	m ²		
		poz.7	m ²	351.000	
				RAZEM	351.000
9	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych na powierzchni jezdni			
d.2	1005-07	341	m ²		
			m ²	341.000	
				RAZEM	341.000
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścierna) na powierzchni jezdni			
d.2	0309-01	poz.9	m ²		
			m ²	341.000	
				RAZEM	341.000
11	KNNR 6	Umocnione poboczce z kruszyw łamanych - dosypanie kruszywa 0/16 śr. grub. 10 cm			
d.2	0113-06	Krotność = 0.6	m ²		
		poz.1*2*0.75	m ²	99.900	
				RAZEM	99.900
3		Roboty Wykończeniowe			
12	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych			
d.3	0702-01	7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2			
d.3	0702-04	11	szt.		
			szt.	11.000	
				RAZEM	11.000