

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	<b>Przygotowanie terenu pod budowę</b>			
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	425.000	
		425			
				<b>RAZEM</b>	<b>425.000</b>
2	KNNR 6	Mechaniczne ścięcie poboczy	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-01	poz.1*2	m <sup>2</sup>	850.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>850.000</b>
3	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-18	poz.2*0.1	m <sup>3</sup>	85.000	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
2	45233222-1	<b>roboty budowlane w zakresie nawierzchni jezdni</b>			
4	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-01	szerokości jezdni i zjazdów	m <sup>2</sup>	2318.000	
		2123+195			
				<b>RAZEM</b>	<b>2318.000</b>
5	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-18	poz.4*0.1	m <sup>3</sup>	231.800	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>231.800</b>
6	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie istniejącej nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-03	poz.4	m <sup>2</sup>	2318.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2318.000</b>
7	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm na powierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-01	jezdni i zjazdów	m <sup>2</sup>	2318.000	
		poz.4			
				<b>RAZEM</b>	<b>2318.000</b>
8	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych na powierzchni jezdni i zjaz-	m <sup>2</sup>		
d.2	1005-07	dów	m <sup>2</sup>	1723.000	
		1528+195			
				<b>RAZEM</b>	<b>1723.000</b>
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.2	0308-01	4 cm (warstwa wiążąca) na powierzchni jezdni i zjazdów	m <sup>2</sup>	1723.000	
		Krotność = 0.75			
		poz.8			
				<b>RAZEM</b>	<b>1723.000</b>
10	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych na powierzchni jezdni i zjaz-	m <sup>2</sup>		
d.2	1005-07	dów	m <sup>2</sup>	1681.000	
		1486+195			
				<b>RAZEM</b>	<b>1681.000</b>
11	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.2	0309-01	3 cm (warstwa ścieralna) na powierzchni jezdni i zjazdów	m <sup>2</sup>	1681.000	
		poz.10			
				<b>RAZEM</b>	<b>1681.000</b>
12	KNNR 6	Umocnione pobocze z kruszyw łamanych - dosypanie kruszywa 0/16 śr.	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06	grub. 10 cm	m <sup>2</sup>	637.500	
		Krotność = 0.6			
		poz.1*2*0.75			
				<b>RAZEM</b>	<b>637.500</b>
13	KNR 2-01	Wykopanie rowów wraz z wywiezieniem materiału poza teren budowy 0+000 -	m <sup>3</sup>		
d.2	0215-03	0+280P i 0+280 - 0+410L	m <sup>3</sup>	307.500	
		410*0.75			
				<b>RAZEM</b>	<b>307.500</b>
3		<b>Roboty Wykończeniowe</b>			
14	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.3	0702-01	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
15	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyj-	szt.		
d.3	0702-04	ne o pow. do 0.3 m2	szt.	5.000	
		5			
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>