

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>Przygotowanie terenu pod budowę</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	m		
d.1	0119-03	1092	m	1092.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1092.000</b>
2	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną	szt.		
d.1	0103-07	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni wraz z zaprawą dołów	szt.		
d.1	0105-07	20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
<b>2</b>	<b>45233222-1</b>	<b>roboty budowlane w zakresie nawierzchni jezdni</b>			
4	KNNR 6	Mechaniczne ścięcie poboczny	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-01	poz.1*2	m <sup>2</sup>	2184.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2184.000</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>	218.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>218.400</b>
6	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod koroną drogi - Rury PVC o śr. 40 cm - pas drogi powiatowej	m		
d.2	0605-05	10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
7	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod koroną drogi - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		
d.2	0605-05	2	ściank.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
8	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni I pobocza	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-01	6062	m <sup>2</sup>	6062.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6062.000</b>
9	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06	poz.8	m <sup>2</sup>	6062.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6062.000</b>
10	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.2	1005-07	4519	m <sup>2</sup>	4519.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4519.000</b>
11	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
d.2	0308-01	Krotność = 0.75 poz.10	m <sup>2</sup>	4519.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4519.000</b>
12	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.2	1005-07	4409	m <sup>2</sup>	4409.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4409.000</b>
13	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
d.2	0309-01	poz.12	m <sup>2</sup>	4409.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4409.000</b>
14	KNNR 6	Umocnione pobocze z kruszyw łamanych - dosypanie kruszywa 0/16 śr. grub. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06	Krotność = 0.6 1100*2*0.75	m <sup>2</sup>	1650.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1650.000</b>
<b>3</b>	<b>45233222-1</b>	<b>Zjazdy</b>			
15	KNNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości zjazdów	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-05	364	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
16	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-02	poz.15	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
17	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-06	364	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
<b>4</b>		<b>Oznakowanie drogi</b>			

PRZEDMIAR

Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o	szt.		
	szt.	10.000	
		<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
z rur stalowych	szt.		
	szt.	6.000	
		<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>