

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Nawierzchnia jezdni i zjazdów</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w	m		
d.1	0119-03	terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	m	1554.000	
		1554		<b>RAZEM</b>	<b>1554.000</b>
2	KNNR 6 1301-	Ścięcie poboczy oraz wywóz urobku poza teren budowy	m <sup>2</sup>		
d.1	01	poz.1*2+459	m <sup>2</sup>	3567.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3567.000</b>
3	KNNR 6 0101-	Koryta wykonywane ręcznie gł. 10 cm w gruncie kat. I-II na całej	m <sup>2</sup>		
d.1	04	szerokości poszerzeń istniejącej nawierzchni tłuczniowej oraz po-	m <sup>2</sup>	523.300	
		wierzchni zjazdów bitumicznych		<b>RAZEM</b>	<b>523.300</b>
		459+64.3			
4	KNR 4-04	Wywiezienie urobku z terenu rozbiórki przy mechanicznym załado-	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04	waniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym w iejsce	m <sup>3</sup>	52.330	
		wskaane przez Zamawiającego do 10 km		<b>RAZEM</b>	<b>52.330</b>
		poz.3*0.1			
5	KNNR 6 0113-	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5 gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	05	poz.3	m <sup>2</sup>	523.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>523.300</b>
6	KNNR 6 1301-	Profilowanie istniejącej nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.1	01	6696	m <sup>2</sup>	6696.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6696.000</b>
7	KNNR 6 0113-	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5 gr. 15	m <sup>2</sup>		
d.1	06	cm	m <sup>2</sup>	7986.000	
		7986		<b>RAZEM</b>	<b>7986.000</b>
8	KNNR 6 1005-	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.1	07	5750+64.3	m <sup>2</sup>	5814.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>5814.300</b>
9	KNNR 6 0308-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o	m <sup>2</sup>		
d.1	01	grubości 4 cm (warstwa wiążąca) - nawierzchnia jezdni i zjazdy	m <sup>2</sup>	5814.300	
		Krotność = 0.75		<b>RAZEM</b>	<b>5814.300</b>
		poz.8			
10	KNNR 6 1005-	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.1	07	5590	m <sup>2</sup>	5590.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5590.000</b>
11	KNNR 6 0309-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych	m <sup>2</sup>		
d.1	01	AC11S 50/70 o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) - nawierzchnia	m <sup>2</sup>	5654.300	
		jezdni i zjazdy bitumiczne		<b>RAZEM</b>	<b>5654.300</b>
		poz.10+64.3			
12	KNNR 6 0113-	Pobocza z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5 gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	05	Krotność = 0.9	m <sup>2</sup>	2331.000	
		poz.1*2*0.75		<b>RAZEM</b>	<b>2331.000</b>
<b>2</b>		<b>Stała organizacja ruchu drogowego</b>			
13	KNNR 6 0702-	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.2	01	6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
14	KNNR 6 0702-	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i in-	szt.		
d.2	04	formacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	7.000	
		7		<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>