

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
d.1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.0962	ha ha	0.0962	0.0962
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0962</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
d.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi 404	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	404.0000	404.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>404.0000</b>
d.2	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III) 173	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	173.0000	173.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>173.0000</b>
d.2	KNNR 1 0208-01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km Krotność = 2 481	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	481.0000	481.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>481.0000</b>
d.2	KNNR 1 0311-02	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. III-IV dostarczonego samochodami samowyladowczymi 96	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	96.0000	96.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>96.0000</b>
d.2	KNNR 1 0408-02	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijkami mechanicznymi 96	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	96.0000	96.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>96.0000</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa</b>			
d.3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 976	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	976.0000	976.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>976.0000</b>
d.3	KNNR 6 0104-01	Warstwa z pospółki zagęszczana mechanicznie o gr.10 cm (jezdnia, zjazdy) 976	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	976.0000	976.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>976.0000</b>
d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mechanicznie gr.20 cm (jezdnia, zjazdy) Krotność = 2 917	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	917.0000	917.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>917.0000</b>
d.3	KNNR AT-03 0201-02	Stabilizacja podłoża cementem - pospółka do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (jezdnia) Krotność = 0.75 918	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	918.0000	918.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>918.0000</b>
<b>4</b>		<b>Obramowanie</b>			
d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 211	m m	211.0000	211.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>211.0000</b>
d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 60	m m	60.0000	60.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>60.0000</b>
d.4	KNNR 6 0403-03	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 37	m m	37.0000	37.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>37.0000</b>
<b>5</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
d.5	KNNR 2-31 1004-07	Oczyszczenie wraz ze skropieniem nawierzchni drogowej emulsją asfaltową 859	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	859.0000	859.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>859.0000</b>
d.5	KNNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm (jezdnia - warstwa wiążąca) wraz zdowozem mieszanki w miejsce wbudowania Krotność = 1.167 859	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	859.0000	859.0000
				<b>RAZEM</b>	<b>859.0000</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 d.6 1004-07	Oczyszczenie wraz ze skropieniem nawierzchni drogowej emulsja asfaltowa 859	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	859.0000	
				RAZEM	859.0000
17	KNNR 6 d.6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (jezdni - warstwa scieralna) wraz z dowozem mieszanki w miejsce wbudowania Krotność = 1.25 859	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	859.0000	
				RAZEM	859.0000
18	KNR 2-31 d.6 0511-03	Nawierzchnie z kostki betonowej czerwonej (zjazdy) gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 68	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	58.0000	
				RAZEM	58.0000
<b>6</b>					
<b>Oznakowanie</b>					
19	KNNR 6 d.6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 8	szt.		
			szt.	8.0000	
				RAZEM	8.0000
20	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - tabliczki 2	szt.		
			szt.	2.0000	
				RAZEM	2.0000
21	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze 11	szt.		
			szt.	11.0000	
				RAZEM	11.0000
22	KNNR 6 d.6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie ciągłe 7.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7.2000	
				RAZEM	7.2000
23	KNNR 6 d.6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie 8.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.2000	
				RAZEM	8.2000
24	KNNR 6 d.6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - symbole malowane ręcznie 2.625	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.6250	
				RAZEM	2.6250
<b>7</b>					
<b>Roboty końcowe</b>					
25	KNNR 1 d.7 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III poza krawędzią jezdni 963	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	963.0000	
				RAZEM	963.0000
26	KNNR 5 d.7 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm dla wprowadzenia kabli energetycznych 21	m		
			m	21.0000	
				RAZEM	21.0000