

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		816 * 5,00 + 165	m2	4 245,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 245,000</b>
16 d.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		816 * 5,0 + 165	m2	4 245,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 245,000</b>
3		<b>Roboty przy nawierzchni zjazdów</b>			
17 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		248	m2	248,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,000</b>
18 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
		248	m2	248,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,000</b>
19 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2		
		248	m2	248,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,000</b>
20 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
		248	m2	248,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,000</b>
21 d.3	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		248	m2	248,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,000</b>
4		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
22 d.4	KNNR 1 0503-03	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy mechanicznie w gruntach kat. I-III	m2		
		816 * 2 * 0,5	m2	816,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>816,000</b>
23 d.4	KNNR 6 0113-06	Wykonanie umocnienia poboczy (analogia: Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm)	m2		
		816 * 2 * 0,75	m2	1 224,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 224,000</b>
24 d.4	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m2		
		1,32	m2	1,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,320</b>
25 d.4	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
26 d.4	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
		17	szt.	17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
27 d.4	KNNR 6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie	m2		
		3,72 + 1,02	m2	4,740	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,740</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1		0,816	km	0,816	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,816</b>
2	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m3		
d.1		816 * 6,5 * 0,1 + 165 * 0,1 + 248 * 0,1	m3	571,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>571,700</b>
3	KNNR 1 0402-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami	m3		
d.1		640 * 0,5	m3	320,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>320,000</b>
4	KNNR 6 0605-08	Przepusty rurowe pod drogą - rury PEHD o średnicy 50 cm	m		
d.1		12	m	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
5	KNNR 6 0605-08	Przepusty rurowe pod drogą - rury PEHD o średnicy 40 cm	m		
d.1		3 * 8	m	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
6	KNNR-W 2-01 0516-04	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
d.1		8 * 4,0	m2	32,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,000</b>
2		<b>Roboty przy nawierzchni jezdni</b>			
7	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
d.2		816 * 6,5 + 130 + 248 + 165	m2	5 847,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5 847,000</b>
8	KNNR 5 0113-02	Rury ochronne typu AROT A160 PS	m		
d.2		10	m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
9	KNNR 6 0307-08	Nawierzchnie z płyt drogowych żelbetowych typ MON	m2		
d.2		72	m2	72,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,000</b>
10	KNNR 6 0106-05	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
d.2		816 * 6,5 + 165	m2	5 469,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5 469,000</b>
11	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna z kruszywa łamanego gr. 15 cm	m2		
d.2		816 * 5,2 + 165	m2	4 408,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 408,200</b>
12	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
d.2		816 * 5,1 + 165	m2	4 326,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 326,600</b>
13	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
d.2		816 * 5,1 + 165	m2	4 326,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 326,600</b>
14	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 0,75	m2		
d.2		816 * 5,05 + 165	m2	4 285,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 285,800</b>