

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.416	km	0.416	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.416</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-08	w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowytad. 231	m <sup>3</sup>	231.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>231.000</b>
<b>3</b>		<b>UMOCNIENIE SKARP</b>			
3	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych	m <sup>2</sup>		
d.3	0503-01	ręcznie w gruntach kat.I-III 855	m <sup>2</sup>	855.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>855.000</b>
<b>4</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie	m <sup>2</sup>		
d.4	0103-03	kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 111	m <sup>2</sup>	111.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>111.000</b>
<b>5</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
5	KNNR 6	Warstwa góna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0113-06	111	m <sup>2</sup>	111.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>111.000</b>
6	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.5	1005-07	2049	m <sup>2</sup>	2049.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2049.000</b>
7	KNR 2-31	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbu-	t		
d.5	0108-02	dowaniem mechanicznym 28	t	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.5	0309-02	4 cm (warstwa ściernalna) 2049	m <sup>2</sup>	2049.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2049.000</b>
<b>6</b>		<b>PRZEPUSTY</b>			
9	KNNR 1	Wykopy pod przepust wyk.na odkład koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki	m <sup>3</sup>		
d.6	0209-09	0.60 m3 w gr.kat. III 14	m <sup>3</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
10	KNNR 6	Przepusty rurowe - ławy fundamentowe betonowe	m <sup>3</sup>		
d.6	0605-02	2.68	m <sup>3</sup>	2.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.680</b>
11	KNNR 6	Przepusty rurowe - rury betonowe o średnicy 60 cm	m		
d.6	0605-08	7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
12	KNNR 6	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm	szt		
d.6	0605-05	2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	KNNR 6	Warstwa góna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.6	0113-06	6	m <sup>2</sup>	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
14	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm (warst-	m <sup>2</sup>		
d.6	0309-06	wa ściernalna) 6	m <sup>2</sup>	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>7</b>		<b>ZJAZDY</b>			
15	KNNR 6	Remont ścianki przepustu w km 0+039 - ścianki czołowe dla rur o średnicy	szt		
d.7	0605-05	60 cm 1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNNR 6 d.7 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gr. 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości zjazdów 94.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	94.500	94.500
				<b>RAZEM</b>	<b>94.500</b>
17	KNNR 6 d.7 0113-06	Warstwa góna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 94.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	94.500	94.500
				<b>RAZEM</b>	<b>94.500</b>
18	KNNR 6 d.7 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm 30	m m	30.000	30.000
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
19	KNNR 6 d.7 0202-07	Nawierzchnie żwirowe, warstwa góna gr. 6 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie 242	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	242.000	242.000
				<b>RAZEM</b>	<b>242.000</b>
8		<b>POBOCZA</b>			
20	KNNR 6 d.8 1301-04	Pobocza- wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką piaszczysto-gliniastą 800	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	800.000	800.000
				<b>RAZEM</b>	<b>800.000</b>
9		<b>INNE</b>			
21	KNR 2-31 d.9 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 2	szt. szt.	2.000	2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10		<b>ZJAZD DO STRAŻY POŻARNEJ</b>			
22	KNNR 6 d.10 0801-07	Rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm ręcznie 21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.000	21.000
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
23	KNNR 6 d.10 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury o średnicy 30 cm 20	m m	20.000	20.000
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
24	KNNR 6 d.10 0113-06	Warstwa góna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.000	20.000
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
25	KNNR 6 d.10 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.000	20.000
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
26	KNNR 6 d.10 0309-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	87.000	87.000
				<b>RAZEM</b>	<b>87.000</b>