

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym SST D-01.01.01 0.120+0.080	km km	0.200	0.200
				RAZEM	0.200
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wraz z rozbiórką odciętej krawędzi. SST D-01.02.04 3.50	m m	3.500	3.500
				RAZEM	3.500
3 d.1	KNR AT-03 0102-03 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godzinę - frezowanie nawierzchni jezdni na włączeniach i w miejscach zawyżeń SST D-05.03.11 3.50*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.000	7.000
				RAZEM	7.000
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne.</b>			
4 d.2	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. III z transp.urobku na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i wysypiska - wykop pod pobocza szer.0,65m i gł. 0,20m SST D-02.01.01 0.65*0.20*120.00*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	31.200	31.200
				RAZEM	31.200
5 d.2	KNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.I-II) - obsypanie pobocza kamiennego 0.65*0.05*120.00*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7.800	7.800
				RAZEM	7.800
<b>3</b>		<b>Porzerzenie</b>			
6 d.3	KNNR 6 0102-02 z.o.2.7. 9902-01	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.01.01 0.65*110.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	143.000	143.000
				RAZEM	143.000
7 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	143.000	143.000
				RAZEM	143.000
8 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm SST D-04.04.02 poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	143.000	143.000
				RAZEM	143.000
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia - szer.5m dwa odcinki o długości 120,00m i 80,00m</b>			
9 d.4	KNNR 6 1005-06 z.o.2.7. 9902-01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.03.01 3.50*(120.00+80.00)+2*50.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	800.000	800.000
				RAZEM	800.000
10 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 4.50*120.00+3.50*80.0+2*50.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	920.000	920.000
				RAZEM	920.000
11 d.4	KNNR 60108-02z.o. 2.6.9901-04 z.o.2.7. 9902-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne śr. gr. 1cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - poszerzenie jezdni. SST D-05.03.05b poz.10*0.01*2.50	t t	23.000	23.000
				RAZEM	23.000
12 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	920.000	920.000
				RAZEM	920.000
13 d.4	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie 1000*4.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4000.000	4000.000
				RAZEM	4000.000
14 d.4	KNNR 6 1301-04	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką z kruszyw łamanych 0/63mm 600	t t	600.000	600.000
				RAZEM	600.000
<b>5</b>		<b>Odtworzenie rowów.</b>			
15 d.5	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. III z transp.urobku na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i wysypiska - wyprofilowanie rowów SST D-02.01.01 0.40*100.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	40.000	40.000
				RAZEM	40.000

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.5	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcz- nie w gruntach kat.I-III - PLANTOWANIE POBOCZY I ROWU, SST D- 02.01.01. 3.50*100.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 350.000	
				RAZEM	350.000