

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-04 z. sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych. 0,240	km km	 0,240	 0,240
				RAZEM	0,240
2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 840,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 840,000	 840,000
				RAZEM	840,000
3	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni - pobocza w gruncie kat. II-IV - 15.0 cm głębokości koryta 240,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 240,000	 240,000
				RAZEM	240,000
4	KNNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - pobocze 240,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 240,000	 240,000
				RAZEM	240,000
5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10.0 cm 840,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 840,000	 840,000
				RAZEM	840,000
6	KNR 2-31 0114-07 0114-08 anal	Pogrubienie podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości średnio po zagęszczeniu 10.0 cm 10,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,500	 10,500
				RAZEM	10,500
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 840,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 840,000	 840,000
				RAZEM	840,000
8	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5.0 cm 840,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 840,000	 840,000
				RAZEM	840,000
9	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 120,0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 120,000	 120,000
				RAZEM	120,000

Inspektor ds. Gospodarki  
Gruntami  
*Fabisch*  
Zbigniew Fabisch

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty remontowe drogi</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 z. sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.	km		
		0,175	km	0,175	
				RAZEM	0,175
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		717,50	m <sup>2</sup>	717,500	
				RAZEM	717,500
3 d.1	Kal. własna	Zagęszczenie korytach pod drogi (grunt spoisty kat. III)	m <sup>2</sup>		
		718,0	m <sup>2</sup>	718,000	
				RAZEM	718,000
4 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		612,50	m <sup>2</sup>	612,500	
				RAZEM	612,500
5 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - POBOCZA	m <sup>2</sup>		
		105,0	m <sup>2</sup>	105,000	
				RAZEM	105,000
6 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm POBOCZA	m <sup>2</sup>		
		105,0	m <sup>2</sup>	105,000	
				RAZEM	105,000
7 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		612,50	m <sup>2</sup>	612,500	
				RAZEM	612,500
8 d.1	KNR 2-31 0311-01 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5.0 cm	m <sup>2</sup>		
		612,50	m <sup>2</sup>	612,500	
				RAZEM	612,500
9 d.1	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4.0 cm	m <sup>2</sup>		
		612,50	m <sup>2</sup>	612,500	
				RAZEM	612,500
<b>2</b>		<b>Zatoka postojowa</b>			
10 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25.0 cm	m <sup>2</sup>		
		25,0	m <sup>2</sup>	25,000	
				RAZEM	25,000
11 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		25,0	m <sup>2</sup>	25,000	
				RAZEM	25,000
12 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		25,0	m <sup>2</sup>	25,000	
				RAZEM	25,000
<b>3</b>		<b>Ścianka oporowa murowana</b>			
13 d.3	KNR 2-01 0310-02 z. sz. 2.3 9907	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) Grunt mokry	m <sup>3</sup>		
		2,40	m <sup>3</sup>	2,400	
				RAZEM	2,400
14 d.3	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		0,450	m <sup>3</sup>	0,450	
				RAZEM	0,450
15 d.3	KNR-W 2- 02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
		1,880	m <sup>3</sup>	1,880	
				RAZEM	1,880
<b>4</b>		<b>Wjazd na posesję</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 d.4 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm /2x21,0m2/ 42,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,000	
				RAZEM	42,000
17	KNNR 6 d.4 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 42,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,000	
				RAZEM	42,000
18	KNNR 6 d.4 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 42,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,000	
				RAZEM	42,000
19	KNR 4-04 d.4 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 143,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 143,500	
				RAZEM	143,500

Inspektor ds. Gospodarki  
Gruntami  
*Fabisch*  
Zbigniew Fabisch