

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa dróg osiedlowych wraz z infrastrukturą drogową na terenie osiedla PGR-owskiego werchrata-Monasterz</b>					
<b>1</b>		<b>D-04.00.00. - PODBUDOWY - CPV 45233320-8</b>			
<b>1.1</b>		<b>D-04.02.01. - Warstwy odsączające i odcinające</b>			
1	KNNR 6 d.1. 0101-03 1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI w km 0+156=0+280	m <sup>2</sup>		
		372	m <sup>2</sup>	372.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.000</b>
2	KNNR 6 d.1. 0106-02 1	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm w km 0+156=0+280	m <sup>2</sup>		
		372	m <sup>2</sup>	372.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.000</b>
<b>1.2</b>		<b>D-04.04.02. - Podbudowa z kruszywa łamanego</b>			
3	KNNR 6 d.1. 0113-03 2	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm w km 0+156=0+280	m <sup>2</sup>		
		372	m <sup>2</sup>	372.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.000</b>
<b>2</b>		<b>D-05.00.00. - NAWIERZCHNIE</b>			
<b>2.1</b>		<b>D-05.03.05. - Nawierzchnie z betonu asfaltowego</b>			
4	KNNR 6 d.2. 0108-02 1	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną w km 0+000-0+156,0=156x4=624,280-0+400=120x3=360 razem-984m <sup>2</sup>	t		
		73.8	t	73.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.800</b>
5	KNNR 6 d.2. 0309-02 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) w km 0+000-0+156=156x4=624,0+156-0+400=244x3=732m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1356	m <sup>2</sup>	1356.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1356.000</b>
6	KSNR 6 d.2. 0308-02 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) w km 0+000-0+156=156x4=624,0+156-0+400=244x3=732m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1356	m <sup>2</sup>	1356.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1356.000</b>
<b>3</b>		<b>ZJAZDY CPV45233220-7</b>			
7	KNNR 6 d.3 0101-02 1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm na zjazdach	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
9	KNNR 6 d.3 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
10	KNNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
11	KNNR 6 d.3 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm -utwardzenie poboczy	m <sup>2</sup>		
		730	m <sup>2</sup>	730.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>730.000</b>