

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 328048T UL. WILANOWSKIEJ W JĘDRZEJOWIE OD KM 0+000 DO KM 0+518.</b>					
<b>1</b>		<b>CHODNIKI</b>			
1 KNNR 6 d.1 0802-06		Rozebranie uszkodzonej nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie z transportem urobku na 3 km. 25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
2 KNNR 6 d.1 0806-02		Rozebranie uszkodzonych krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem urobku na 3 km. 940	m m	 940.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>940.000</b>
3 KNNR 6 d.1 0806-08		Rozebranie uszkodzonych obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z transportem urobku na 3 km. 640	m m	 640.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>640.000</b>
4 KNNR 6 d.1 0805-07		Rozebranie uszkodzonych chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm i kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z transportem urobku na 3 km. 1230	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1230.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1230.000</b>
5 KNNR 1 d.1 0202-03		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transportem urobku na 3 km. ( pod chodnik i wjazdy) 515	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 515.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>515.000</b>
6 KNNR 6 d.1 0113-01		Podbudowa z kruszyw łamanych gr. 15 cm pod chodnik i wjazdy. 1470	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1470.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1470.000</b>
7 KNNR 6 d.1 0403-03		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej. 960	m m	 960.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960.000</b>
8 KNNR 6 d.1 0404-05		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 910	m m	 910.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>910.000</b>
9 KNNR 6 d.1 0502-03		Nawierzchnia na chodnikach i wjazdach z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem ( kostka kolor ) 1470	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1470.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1470.000</b>
<b>2</b>		<b>USZKODZONY PRZEPUST</b>			
10 KNNR 6 d.2 0605-08		Wymiana uszkodzonych rur przepustu pod drogą - rury żelbetowe o średnicy 150 cm na ławie tłuczniowej z odtworzeniem podbudowy tłuczniowej. 17	m m	 17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
11 KNNR 6 d.2 0605-05		Wymiana uszkodzonych ścianek przepustu dla rur o średnicy 150 cm. 2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12 KNNR 11 d.2 0405-03		Wymiana uszkodzonych kręgów betonowych o śr. 50 cm i gł. 1 m wraz z kratą żeliwną (wpustem deszczowym klasy D-400) zlokalizowanych na przeświecie pod drogą. 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
13 KNNR 6 d.2 0704-03		Bariery z rur o rozstawie słupków 2,0 mb. 12	m m	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
14 KNR AT-03 d.3 0202-02		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> . Lokalizacja od km 0+000 do km 0+518 plus parkingi plus rozjazdy i poszerzenia na łukach 3800	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3800.000</b>
15 KNNR 6 d.3 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75 kg/m <sup>2</sup> . Lokalizacja j/w. 285	t t	 285.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>285.000</b>
16 KNNR 6 d.3 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 3800	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3800.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
17	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych w przebudowywanym	szt.		
d.4	1406-03	pasie drogowym.	szt.	4.000	
		4		<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
18	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych w	szt.		
d.4	1406-04	przebudowywanym pasie drogowym.	szt.	2.000	
		2		<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
19	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych w przebudowy-	szt.		
d.4	1406-05	wanym pasie drogowym.	szt.	5.000	
		5		<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
20	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kratk ściekowych ulicznych	szt.		
d.4	1406-02		szt.	2.000	
		2		<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
21	KNR 2-31	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych	m <sup>2</sup>		
d.4	0706-06	farbą chlorokauczukową	m <sup>2</sup>	20.000	
		20		<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
22	KNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m <sup>2</sup>		
d.4	0507-01		m <sup>2</sup>	1036.000	
		1036		<b>RAZEM</b>	<b>1036.000</b>
23	KNR 1	Mechaniczne ścinanie drzewa z karczowaniem pnia o średnicy 56-65 cm	szt.		
d.4	0101-06	uniemożliwiające prawidłową wymianę chodnika.	szt.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>