

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8			
1	D-d.1	01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.2	km	0.200	
				RAZEM	0.200
2		ROBOTY DODATKOWE CPV 45233142-6			
2	D-d.2	03.02.01 a Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111100-9			
3	D-d.3	01.02.04 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2.5*60.0	m ²		
			m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
4	D-d.3	01.02.04 Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4.20+4.70+23.0+29.5	m		
			m	61.400	
				RAZEM	61.400
5	D-d.3	01.02.04 Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 0.075*poz.4	m ³		
			m ³	4.605	
				RAZEM	4.605
6	D-d.3	01.02.04 Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 63.0	m		
			m	63.000	
				RAZEM	63.000
7	D-d.3	01.02.04 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm 56.0*0.5	m ²		
			m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
8	D-d.3	01.02.04 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm poz.7	m ²		
			m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
9	D-d.3	01.02.04 Rozebranie poręczy ochronnych rurowych 59	m		
			m	59.000	
				RAZEM	59.000
10	D-d.3	01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 10 km poz.3*0.08+poz.4*0.05+poz.5+poz.6*0.02+poz.7*0.05+poz.8*0.20+poz.9*0.2	m ³		
			m ³	39.735	
				RAZEM	39.735
4		PODBUDOWY CPV 45233300-2			
11	D-d.4	04.01.01 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm <stanowiska postojowe ul. Parkowa> 25.6*5+25.3*5+25.3*5+25.6*5+1 <stanowiska postojowe ul. Dygasińskiego> 51.25+66.25	m ²		
			m ²	510.000	
			m ²	117.500	
				RAZEM	627.500
12	D-d.4	04.01.01 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 23 cm <chodnik> 127.5+231.0+33.0	m ²		
			m ²	391.500	
				RAZEM	391.500
13	D-d.4	04.01.01 Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.11+poz.12	m ²		
			m ²	1019.000	
				RAZEM	1019.000
14	D-d.4	04.02.01 Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm <stanowiska postojowe ul. Parkowa> 25.6*5+25.3*5+25.3*5+25.6*5+1 <stanowiska postojowe ul. Dygasińskiego> 51.25+66.25	m ²		
			m ²	510.000	
			m ²	117.500	
				RAZEM	627.500
15	D-d.4	04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm <stanowiska postojowe ul. Parkowa> 25.6*5+25.3*5+25.3*5+25.6*5+1 <stanowiska postojowe ul. Dygasińskiego> 51.25+66.25 <uzupełnienie nawierzchni jezdni ul. Dygasińskiego> 56*0.5	m ²		
			m ²	510.000	
			m ²	117.500	
			m ²	28.000	
				RAZEM	655.500

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	D- d.4 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm <chodnik> 127.5+231.0+33.0	m ² m ²	 391.500	 391.500
				RAZEM	391.500
17	D- d.4 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem <uzupełnienie nawierzchni jezdni ul. Dygasińskiego> 56*0.5	m ² m ²	 28.000	 28.000
				RAZEM	28.000
18	D- d.4 04.07.01 a	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej klinkowo-żwirowej o lepiszczu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm <uzupełnienie nawierzchni jezdni ul. Dygasińskiego> 56*0.5	m ² m ²	 28.000	 28.000
				RAZEM	28.000
5		KRAWĘŻNIKI CPV 45233100-0			
19	D- d.5 08.01.01 b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.075*(poz.20+poz.21)	m ³ m ³	 19.523	 19.523
				RAZEM	19.523
20	D- d.5 08.01.01 b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej <ul. Parkowa> 35.6+35.3+35.3+23.4+9.0 <ul. Dygasińskiego> 25.1+31.1	m m m	 138.600 56.200	 194.800
				RAZEM	194.800
21	D- d.5 08.01.01 b	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - analogia - krawężniki najazdowe 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej <ul. Parkowa> 13.5 <ul. Dygasińskiego> 23.0+29.0	m m m	 13.500 52.000	 65.500
				RAZEM	65.500
22	D- d.5 08.03.01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.0125*poz.23	m ³ m ³	 1.848	 1.848
				RAZEM	1.848
23	D- d.5 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 6.1+23.8+22.8+44.2+17.1+26.2+1.4+6.2	m m	 147.800	 147.800
				RAZEM	147.800
6		NAWIERZCHNIE ULEPSZONE CPV 45233120-6			
24	D- d.6 05.03.23 a	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu <stanowiska postojowe ul. Parkowa> 25.6*5+25.3*5+25.3*5+25.6*5+1 <stanowiska postojowe ul. Dygasińskiego> 51.25+66.25	m ² m ² m ²	 510.000 117.500	 627.500
				RAZEM	627.500
25	D- d.6 10.03.01 a	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt.do 1 m2 <stanowiska postojowe ul. Parkowa> 18.4*5+25.3*5+25.3*5+18.4*5 <stanowiska postojowe ul. Dygasińskiego> 51.25+66.25	m ² m ² m ²	 437.000 117.500	 554.500
				RAZEM	554.500
26	D- d.6 05.03.23 a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej <stanowiska postojowe NP ul. Parkowa> 18.0*4+1 <chodnik> 127.5+231.0+33.0	m ² m ² m ²	 73.000 391.500	 464.500
				RAZEM	464.500
27	D- d.6 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem <uzupełnienie nawierzchni jezdni ul. Dygasińskiego> 56*0.5	m ² m ²	 28.000	 28.000
				RAZEM	28.000
28	D- d.6 05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm <uzupełnienie nawierzchni jezdni ul. Dygasińskiego> 56*0.5	m ² m ²	 28.000	 28.000
				RAZEM	28.000