

# Przebudowa ulicy Miłej w m. Zduny gm. Opatówek

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,23	km	0,23	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,23</b>
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		4	szt	4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
3 d.2	KNNR 6 0801 -02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie	m2		
		85	m2	85,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,00</b>
<b>3</b>		<b>CIĘCIE PIELEGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW</b>			
4 d.3	KNP 01 1346- 01.01	Cięcie pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha		
		0,1	ha	0,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
5 d.3	KNNR-W 10 2508-01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,1	ha	0,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
6 d.4	KNNR 1 0202 -03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3		
		284	m3	284,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>284,00</b>
7 d.4	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		350	m3	350,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>350,00</b>
<b>5</b>		<b>REGULACJA PIONOWA URZADZEN</b>			
8 d.5	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
		22 + 8	szt.	30,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,00</b>
9 d.5	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wlawow kanalowych	szt.		
		12 + 6	szt.	18,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,00</b>
<b>6</b>		<b>STUDZIENKI ŚCIEKOWE</b>			
10 d.6	KNR 2-18 0625-02	Wykonanie wpustów ściekowych ulicznych betonowych z osadnikiem srednicy 500mm srednia glębokość do 1,5m; z kratą wpustu ulicznego krawężnikowo-jezdniowego kl. D400 mocowaną zawiasowo, kratki wpustowe osadzone na płytach odciażających, - Chłonne (wykonanie dodatkowej nawierтки po 2szt. 250 oraz wmontowanie zaślepek)	szt.		
		18	szt.	18,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,00</b>
<b>7</b>		<b>JEZDNI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ</b>			
11 d.7	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową	t		
		20	t	20,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,00</b>
12 d.7	KNNR 6 0104 -01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10cm	m2		

# Przebudowa ulicy Miłej w m. Zduny gm. Opatówek

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		230 * 6 + 130	m2	1 510,00	
				RAZEM	1 510,00
13 d.7	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		230 * 6 + 130	m2	1 510,00	
				RAZEM	1 510,00
14 d.7	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno ; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		230 * 6 + 130	m2	1 510,00	
				RAZEM	1 510,00
15 d.7	KNNR 6 0310 -01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych KR1 o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		230 * 6 + 130	m2	1 510,00	
				RAZEM	1 510,00
16 d.7	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		230 * 6 + 130	m2	1 510,00	
				RAZEM	1 510,00
17 d.7	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		230 * 6 + 130	m2	1 510,00	
				RAZEM	1 510,00
<b>8</b>		<b>ŚCIEK PRZYKRAWĘZNIKOWY</b>			
18 d.8	KNR 2-31 0402-03	Ława pod ściek z betonu C8/10 (0,08m3)	m3		
		460 * 0,13	m3	59,80	
				RAZEM	59,80
19 d.8	KNR AT-03 0402-02	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej gr 8cm w dwóch rzędach na pods. cement.-piaskowej	m		
		460	m	460,00	
				RAZEM	460,00
<b>9</b>		<b>KRAWĘŻNIKI I OBRZEZA</b>			
20 d.9	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30/15x22 cm na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m		
		460	m	460,00	
				RAZEM	460,00
21 d.9	KNKRB 6 0402-06	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm na ławie z bet. C8/10	m		
		75	m	75,00	
				RAZEM	75,00
22 d.9	KNNR 6 0404 -02	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		185	m	185,00	
				RAZEM	185,00
<b>10</b>		<b>ZJAZDY</b>			
23 d.10	KNNR 6 0101 -06	Koryta wykonywane ręcznie gł. 30 cm w gruncie kat. III na całej szerokości	m2		
		420	m2	420,00	
				RAZEM	420,00
24 d.10	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		420	m2	420,00	
				RAZEM	420,00
25 d.10	KNNR 6 0104 -01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10cm	m2		
		420	m2	420,00	
				RAZEM	420,00

# Przebudowa ulicy Miłej w m. Zduny gm. Opatówek

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.10	KNNR 6 0113 -06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		420	m2	420,00	
				RAZEM	420,00
27 d.10	KNNR 6 0502 -03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm (50% powierzchni)	m2		
		420 / 2	m2	210,00	
				RAZEM	210,00
28 d.10	KNNR 6 0502 -03 01	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej - czerwonej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm (50% powierzchni)	m2		
		420 / 2	m2	210,00	
				RAZEM	210,00
11		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
29 d.11	KSNR 6 1301 -05	Plantowanie (obrobienie na czysto) gruntu	m2		
		460	m2	460,00	
				RAZEM	460,00
12		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
30 d.12	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
31 d.12	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00