

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**PRZEBUDOWA ULICY NOWEJ -RONDO**

Lp	Kod CPV	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
				jm	ilość
1	2	3	4	5	6
<b>I</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	45100000-8	01.01.01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym	km	0,12
2	45110000-1	01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych 15x30 z odwozem gruzu poza teren budowy 50,00+25,00=	mb	75,00
3	45110000-1	01.02.04	Rozbiórka chodnika z płyt betonowych 35x35cm z odwozem gruzu poza teren budowy (50,00+25,00)x1,50=	m2	112,50
4	45110000-1	01.02.04	Rozbiórka zjazdów z płyt betonowych na podsypce piaskowej z odwozem gruzu poza teren budowy	m2	80,00
<b>II</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
5	45110000-1	02.01.01	Wykopy liniowe i jamiste wykonywane koparkami w gruncie kat. II-IV pod studz. kan. deszczowej z transp.gruntu poza teren budowy kolektor 48,00x1,50x2,00 = 144,00 przykanaliki 18,00x0,50x1,00 = 9,00 studzienki ściekowe 1,0x1,0x1,50x4,0 = 6,00 studzienki rewizyjne 1,0x1,0x2,00x3,0 = 6,00	m3	165,00
6	45110000-1	02.03.01	Wykonanie nasypów-zasypanie wykopów po wyk. kanalizacji gruntem kat.I z ukopu wraz z zagęszczeniem-zasypanie kanalizacji poz.6x75%	m3	124,00
7	45110000-1	02.03.01	Plantowanie pasów zieleni oraz miejsc rabatowych grunt kat.I-II	m2	670,00
<b>III</b>			<b>ODWODNIENIE</b>		
8	45232440-8	03.02.01	Wykonanie kanału deszczowego z rur PVC o średnicy 400mm o SN > 8kN/m2	mb	48,00
9	45232440-8	03.02.01	Wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 160/4 mm	mb	18,00
10	45232440-8	03.02.01	Wykonanie studzienek ściekowych z kręgów bet. średn.500 mm z osadnikiem bez syfonu z wpustem żeliwnym krawężnikowo-ściekowym	szt.	4,00
11	45232440-8	03.02.01	Wykonanie studzienek rewizyjnych z kręgów bet. średn.1000 mm z włazem żeliwnym klasy D400	szt.	3,00
12	45232440-8	03.02.01a	Regulacja wysokościowa istn.studni rewiz. kanaliz. sanitarnej	szt.	3,00
13	45232440-8	03.02.01a	Regulacja wysokościowa skrzynek zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	4,00
14	45232440-8	03.01.03a	Przepusty z rur HDPE spiralnie karbowanych średnicy 150mm	mb	200,00

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**PRZEBUDOWA ULICY NOWEJ -RONDO**

<b>IV</b>			<b>PODBUDOWA</b>		
15	45233140-2	04.01.01	Wykonanie koryta pod konstr. naw. jezdni, zjazdów, pierścienia i wysp w gr. kat.II-IV o śr. głęb. 35cm 650,00+126,00+100,00+36,00=	m2	912,00
16	45233140-2	04.01.01	Wykonanie koryta pod konstrukcję chodników w gruncie kat.II-IV o śr. głębokości 20cm wg zestawienia	m2	210,00
17	45233140-2	04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża w gruncie kat. I-IV pod konstrukcję nawierzchni poz. 15+16	m2	1122,00

18	45233140-2	04.05.01	Wzmocnienie podłoża pod konstrukcję jezdni warstwą z gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa grubości 10 cm - jak poz. 15	m2	912,00
19	45233140-2	04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 20 cm - jezdnia	m2	650,00
20	45233140-2	04.06.01	Podbudowa z betonu B-7,5 grubości 20cm (zjazdy, pierścień ronda, wyspy) 126,00+100,00+36,00+=	m2	262,00
21	45233140-2	04.06.01	Podbudowa z betonu B 7,5 grubości 10cm pod chodnik jak. poz. 16	m2	210,00
22	45233140-2	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej wg tabeli	m2	912,00
23	45233140-2	04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltem w il.0,5 kg /m2	m2	912,00

<b>V</b>			<b>NAWIERZCHNIA</b>		
24	45233140-2	05.03.05	Warstwa wiążąca z bet. asfaltowego 0/20 o stabilności >8,0 kN - grubości 7cm	m2	650,00
25	45233140-2	05.03.05	Warstwa ścieralna z bet.asfaltowego 0/12,8 o stabilności>5,5 kN - grubości 5cm	m2	650,00
26	45233140-2	05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowe grafitowej grub. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej jak. poz. 20	m2	262,00

<b>VI</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
27	45110000-1	06.01.01	Humusowanie z obsianiem nasionami traw- grubość warstwy humusu 5,0 cm - jak poz.7	m2	670,00

<b>VII</b>			<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
28	45233221-4	07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi-linie na skrzyżowaniach i przejściach	m2	5,50
29	45233221-4	07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi-linie segregacyjne ciągłe	m2	1,92
30	45233221-4	07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi-linie segregacyjne przerywane	m2	1,44

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**PRZEBUDOWA ULICY NOWEJ -RONDO**

31	45233290-8	07.02.01	Oznakowanie pionowe-ustawienie znaków drogowych pionowych odblaskowych(typ I średnie) znaki typu A - folia typu 2	szt.	2,00
32	45233290-8	07.02.01	Oznakowanie pionowe-ustawienie znaków drogowych pionowych odblaskowych(typ I średnie) znaki typu B - folia typu 2	szt.	1,00
33	45233290-8	07.02.01	Oznakowanie pionowe-ustawienie znaków drogowych pionowych odblaskowych(typ I średnie) znaki typu B,C	szt.	5,00
24	45233290-8	07.02.01	Oznakowanie pionowe-ustawienie znaków drogowych pionowych odblaskowych(typ I średnie) znaki typu D- folia typu 2	szt.	2,00

**VIII**

**ELEMENTY ULIC**

35	45233140-2	08.01.01	Ustawienie krawężniów betonowych 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem z betonu B15 - wg KPED 03.10	mb	154,00
36	45233140-2	08.01.01	Ustawienie krawężniów betonowych 20x30 na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem z betonu B15 - wg KPED 03.10	mb	44,00

37	45233140-2	08.01.01	Ustawienie krawężniów betonowych 15/21x30 na podsypce cement.-piask.na ławie betonowej z oporem z betonu B15 - wg KPED 03.10	mb	95,00
38	45233140-2	08.02.02	Wykonanie chodnika z kostki brukowej bet. szarej grubości 6cm na podsypce piaskowej grubości 3cm	m2	210,00
39	45233140-2	08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 6x20 na ławie żwirowej 12x3 cm	mb	310,00
40	45233140-2	08.05.01	Ułożenie ścieku przykrawężnikowego szer. 20cm z kostki brukowej 10x20 grub. 8cm na ławie betonowej z oporem z betonu B15	mb	154,00