

**Przebudowa ulicy Solidarności i Kasprowicza w ramach zadania inwestycyjnego  
pn. „Przebudowa ulicy Solidarności wraz z budową zjazdu łączącego Trasę Średnicową  
z ulicą Solidarności”**

<b>ROBOTY DROGOWE I URZĄDZENIA TOWARZYSZĄCE</b>				
Lp.	Numer	Wyszczególnienie	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
	Specyfikacji Technicznej	elementów rozliczeniowych		
1	2	3	4	5
	<b>01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	x	x
1		- ul.Solidarności - 0,34 km; ul.Kasprowicza 0,23 km	km	0,64
	01.02.04	Rozbiórki elementów dróg i ulic z wywozem do 10 km	x	x
2		- krawężniki betonowe	m	1 165,00
3		- obrzeża betonowe 6x20cm 640+230m	m	870,00
4		- chodnik z płytek betonowych	m <sup>2</sup>	759,00
5		'- chodnik z mieszanki mineralno bitumicznej gr 5 cm z podbudową z kruszywa gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	406,00
	05.03.11	Frezowanie istniejącej nawierzchni z wywozem do 10 km	x	x
6		- do 4 cm	m <sup>2</sup>	4 165,00
		<b>RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:</b>		
	<b>04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	04.01.01	Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	x	x
7		- mechaniczne wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod konstr. chodnika - głębokość koryta do 20cm	m <sup>2</sup>	1 695,00
	04.05.01	Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem	x	x
8		- grubości 12cm o Rm 2.5 Mpa	m <sup>2</sup>	1 695,00
	04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		x
9		- oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych emulsją modyfikowaną	m <sup>2</sup>	8 330,00
	04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno - bitumiczną	x	x
10		- średnia grubość warstwy 4 cm 247+178	Mg	416,50
		<b>RAZEM PODBUDOWY:</b>		
	<b>05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo - grysowej (SMA)	x	x
11		- warstwa ścierna grubości 4cm 2470+1780	m <sup>2</sup>	4 165,00
		<b>RAZEM NAWIERZCHNIE:</b>		
	<b>07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	07.01.01	Oznakowanie poziome	x	x
12		- linie termoplastyczne grubowarstwowe	m <sup>2</sup>	150,00
	07.02.01	Oznakowanie pionowe	x	x
13		- znaki okrągłe konwencjonalne na słupkach stalowych	szt.	8
14		- słupki z rur stalowych śr. 75mm	szt.	8
		<b>RAZEM URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU:</b>		
	<b>08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych wg PN-EN1340	x	x
15		- krawężnik betonowy 15x30cm na ławie z oporem wg KPED 03.08	m	1 165,00
	08.02.00	Chodniki	x	x
16		-chodniki z kostki betonowej szarej grubości 6cm na podsypce cem.-piask. grubości 5cm 580+950	m <sup>2</sup>	1 695,00
	08.03.01	Obrzeże	x	x
17		-obrzeże 6x20cm	m	1 200,00
		<b>RAZEM ELEMENTY ULIC:</b>		
	<b>09.00.00</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	09.00.01	Trawniki	x	x
18		- wykonanie trawników na terenie płaskim	m <sup>2</sup>	1 100,00
		<b>RAZEM ZIELEŃ DROGOWA:</b>		
	<b>10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
		Zjazdy do gospodarstw i na drogi	x	x

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
19	04.04.02	- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20cm	m <sup>2</sup>	73,00
20	10.07.01	'- zjazd o nawierzchni z kostki betonowej kplprowej gr. 8 cm	m <sup>2</sup>	73,00
<b>RAZEM INNE ROBOTY:</b>				

**RAZEM NETTO:**

**VAT:**

**RAZEM BRUTTO:**

.....  
Pieczęć i podpis Wykonawcy lub pełnomocnika