

Przedmiar robót					
Przebudowa drogi ulicy Widok w Mrągowie					
branża drogowa - układ drogowy					
Lp.	Kod pozycji	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
Dział ogólny					
*		DM.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE		
1			koszt dostosowania się do Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej DM 00.00.00	—	—
2			wykonanie, utrzymanie oraz likwidacja tymczasowej organizacji ruchu	—	—
	45100000		Przygotowanie terenu pod budowę		
*		D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	
*		D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	—	
3			- zakres inwestycji	km	0,31
*		D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu	—	
4			- zdjęcie warstwy humusu o średniej na całej głębokości zalegania wraz z wywozem	m ²	533,60
*	45111000	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ulic, ogrodzeń i przepustów	—	
5			- rozbiórka nawierzchni z betonowych płyt ażurowych wraz z podbudową i obramowaniem	m ²	1 672,90
6			- rozbiórka nawierzchni z betonowych elementów prefabrykowanych wraz z podbudową i obramowaniem	m ²	437,90
7			- rozbiórka nawierzchni betonowej	m ²	276,40
8			- rozbiórka nawiechni bitumicznej wraz z podbudową i obramowaniem	m ²	145,60
9			- rozbiórka krawężników	mb	8,00
*	45111000	D.04.00.00.	PODBUDOWY	—	
*		D-04.01.01.	Koryto z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	—	
10			- wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża na głębokość 46 cm	m ²	1 334,70
11			- wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża na głębokość 41 cm	m ²	831,90
12			- wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża na głębokość 31 cm (chodniki)	m ²	636,80
*		D-04.02.02.	Warstwa odsączająca, mrozochronna i odcinająca	—	
13			- wykonanie warstwy odcinającej z piasku gr. 20 cm (jezdnia główna+zjazdy publiczne+zjazdy indywidualne. Od km 0+00 do km 0+193)	m ²	1 334,70
14			- wykonanie warstwy odcinającej z piasku gr. 15 cm (jezdnia główna+zjazdy indywidualne. Od km 0+193 do km 0+313)	m ²	831,90
15			- wykonanie warstwy odcinającej z piasku gr. 10 cm (chodniki)	m ²	636,80
*		D.04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie	—	
16			- warstwa podbudowy z KNSM 0/31,5 (60% ziaren przekruszonych) gr.30 cm (wyniesione przejście dla pieszych)	m ²	22,00
17			- warstwa podbudowy z KNSM 0/31,5 (60% ziaren przekruszonych) gr.20 cm (jezdnia, zjazdy publiczne, zjazdy indywidualne)	m ²	2 144,60
18			- warstwa podbudowy z KNSM 0/31,5 (60% ziaren przekruszonych) gr.10 cm (chodniki)	m ²	636,80
*	45233000	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	—	
*		D.05.03.23	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej	—	
19			- ułożenie betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr 3 cm (jezdnia, zjazdy publiczne,zjazdy indywidualne)	m ²	2 144,60
*		D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	—	
*		D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków	—	
20			- humusowanie grubości 10 cm z obsianiem skarp	m ²	559,20
21			- umocnienie skarp geowłókniną	m ²	47,00
*		D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	
*		D.07.01.01	Oznakowanie poziome	—	
22			- oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²	11,40
*		D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	—	
23			- przymocowanie tarcz znaków zakazu (kategorii A)	szt.	7,00
24			- przymocowanie tarcz znaków zakazu (kategorii D)	szt.	7,00
25			- przymocowanie tarcz znaków zakazu (kategorii B)	szt.	2,00
26			- przymocowanie tarcz znaków T	szt.	6,00
27			- ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych, wraz z wykopaniem, zasypałem dołów	szt.	9,00
*	45233000	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	—	
*		D.08.01.01	Krawężniki betonowe	—	
28			- ustawienie krawężników bet. 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 wystających 12 cm	mb	429,90
29			- ustawienie krawężników betonowych najazdowych wtopionych 15x22 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	mb	490,20
*		D.08.02.02	Chodniki z kostki betonowej	—	
30			- ułożenie betonowej kostki brukowej o grub. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm	m ²	636,80
*		D.08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe	—	

Lp.	Kod pozycji	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
31			- ustawienie obrzeży betonowych 30x8x100 cm na podsypce cem.- piaskowej gr. 5cm	mb	306,50
*			Roboty dodatkowe	—	
32			koszt dostosowania się do uzgodnień Orange	kpl	1,00
33			regulacja wysokościowa istniejących studni teletechnicznych	szt.	8,00
34			budowa schodów terenowych w zakresie rozbiórki istniejących elementów zgodnie z SST D.01.02.04, korytowanie zgodnie z SST D.04.01.01, warstwy odcinającej zgodnie z SST D.04.02.02, podbudowy z KNSM zgodnie z SST D.04.04.01, chodnika i chodów terenowych zgodnie z SST D.08.02.01, obrzeży betonowych zgodnie z SST D.08.03.01 oraz barier stalowych ocynkowanych, wszystkie elementy należy wykonać zgodnie z rysunkiem 1.1 oraz 4.1 opracowania branży drogowej	mb	90,00
35			remont elementów oporowych w km 0+239 strona lewa, 0+288 strona lewa	kpl	2,00
36			remont istniejących schodków w obrębie remontowanego utwardzeniu terenu	kpl	1,00
37			cięcia techniczne drzew, w zakresie kolizji z projektowanym zagospodarowaniem terenu, w tym wycinka pni drzew o wymiarach niewymagających uzyskania zezwolenia na wycinkę wraz z zasypianiem dołów po karpinie	kpl	1,00
38			wycinka drzew na długości projektowanego chodnika wraz z zasypianiem dołów po karpinie	szt.	20,00
39			wycinka krzewów w obrębie pasa drogowego	m2	72,000
40			wykonanie nasadzeń zastępczych: lipa drobnolistna wysokości min. 2,5 m, obwód pnia na wysokości 100 cm min. 15 cm na terenie miasta Mragowo, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego	szt.	20,000
41			wykonanie nasadzeń zastępczych: róża pomarszczona, pojemnikowana C3, rozkrzewiona (min 3 pedy) na terenie miasta Mragowo, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego	m2	288,000