

Remont ulicy Wodociągowej w Strzelcach Krajeńskich.					
Przedmiar robót – branża drogowa					
Lp.	Pozycja wg specyfikacji	KOD	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka nazwa ilość	
CPV 45100000-8					
PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ					
x	D.01.00.00	*	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45100000-8	*	*
	D.01.01.01	*	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	*	*
1.		11	Roboty pomiarowe	km	0,56
x	D.01.02.02	*	Zdjęcie warstwy humusu	*	*
2.			Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości warstwy średnio 20 cm, z wywozem	m ²	917,00
x	D.01.02.04	*	Rozbiórka elementów dróg i ulic	*	*
			Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego,wraz z podbudową oraz wywiezieniem materiałów z rozbiórki (istniejąca jezdnia i parking)	m ²	5 526,00
3.			Rozbiórka chodników z kostki betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	1 088,00
4.			Rozkucie nawierzchni betonowych	m ²	194,00
5.			Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na ławie betonowej	mb	1 087,00
6.			Rozebranie obrzeży betonowych	mb	229,28
7.			Demontaż tablic znaków drogowych	szt.	2,00
x	D.02.00.00		ROBOTY ZIEMNE	*	*
x	D.02.01.00	*	Wykopy	*	*
8.			Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku	m ³	342,60
x	D.02.03.00	*	Nasypy	*	*
9.			Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu z transportem urobku na nasyp samochodami wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby	m ³	513,00
CPV 45200000-8					
ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ					
x	D.04.00.00		PODBUDOWY - CPV 45233000-9	*	*
x	D.04.01.01	*	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczanie podłoża	*	*
10.		13	Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, śr.głębokość koryta 10 cm (z odwozem gruntu) Chodniki	m ²	1 401,00
11.			Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, śr.głębokość koryta 20cm (z odwozem gruntu) Jezdnia	m ²	3 384,00
12.		13	Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, śr.głębokość koryta 20cm (z odwozem gruntu) jezdnia manewrowa parking	m ²	574,00
13.		13	Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, śr.głębokość koryta 20cm (z odwozem gruntu) miejsca postojowe	m ²	855,00
14.			Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, śr.głębokość koryta 20cm (z odwozem gruntu) zjazdy	m ²	596,00
x	D.04.04.02	*	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	*	*

15.		*024	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm (zjazdu)	m ²	596,00
16.		*025	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm (jezdni)	m ²	3 384,00
17.			Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm (jezdni manewrowa, parking, plac)	m ²	1 429,00
x	D.04.03.00	*	Oczyszczenie i skroplenie warstw konstrukcyjnych	*	*
18.		*024	Oczyszczenie i skroplenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	3 384,00
x	D.04.05.00	*	Podbudowa z kruszyw ulepszonych	*	*
19.		*024	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=2,5MPa (chodniki, parking, miejsca postojowe, zjazdu) gr.10cm	m ²	3 426,00
20.		*024	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=2,5MPa (jezdni) gr.15cm	m ²	3 384,00
x	D.04.05.00	*	Podbudowa z betonu asfaltowego	*	*
21.		*024	Wykonanie warstwy z betonu asfaltowego BA AC 16P, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m ²	3 384,00
x	D.05.00.00	*	NAWIERZCHNIE - CPV 45233000-9	*	*
x	D-05.03.05.	*	Nawierzchnie z betonu asfaltowego	*	*
22.		288	Nawierzchnia z mieszanki grysowo - mastyksowej (SMA-11), grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m ²	3 384,00
x	D-05.03.23.	*	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej	*	*
23.		288	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej (szara) chodnik	m ²	1 401,00
24.		288	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej (barwiona) zjazdu	m ²	596,00
25.		288	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej (barwiona) jezdni manewrowa (grafitowa)	m ²	574,00
26.		288	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej (barwiona) miejsca postojowe (grafitowa)	m ²	855,00
27.			Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej (barwiona) wyznaczenie miejsc parkingowych (biała)	m ²	15,00
28.			Wykonanie przejścia dla pieszych z kostki betonowej (biało-czarnej/czerwonej)	m ²	36,00
29.			Wykonanie ścieku przykrawężnikowego z kostki betonowej szarej o gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej	m ²	20,00
x	D.06.00.00	*	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45100000-8	*	*
30.	D.06.01.01	022	Humusowanie z obsianiem trawą - warstwa hum. grub. 10 cm - humus z dowozu (wraz z profilowaniem podłoża)	m ²	1 278,00
x	D.07.01.01	*	Oznakowanie poziome	*	*
31.	D.07.01.01	01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi	m ²	42,00

x	D.07.02.00	*	Oznakowanie pionowe	*	*
32.	D.07.02.01	022	Ustawienie słupków z rur stalowych o50	szt	9,00
33.			Przymocowanie znaków typu A do gotowych słupków z rur stalowych	szt	2,00
34.			Przymocowanie znaków typu B do gotowych słupków z rur stalowych	szt	2,00
35.			Przymocowanie znaków typu D do gotowych słupków z rur stalowych	szt.	4,00
36.			Przymocowanie znaków typu T do gotowych słupków z rur stalowych	szt.	3,00
x	D. 07.06.00	*	Ogrodzenia dróg i urządzenia zabezpieczające ruch pieszy	*	*
37.	D.07.06.01	*	Ustawienie słupków blokujących ruch pojazdów	szt.	34,00
x	D. 08.00.00	*	ELEMENTY ULIC- CPV 45233000-0	*	*
x	D 08.01.01	*	Krawężniki betonowe	*	*
38.			Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie z oporem z betonu C12\15	m	860,00
39.			Ustawienie krawężników betonowych 15x22 na ławie z oporem z betonu C12\15	m	716,00
x	D-08.03.01	*	Obrzeża betonowe		
40.	D-08.03.01	*	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 na podsypce piaskowej	m	404,00