

## Remont ul. Północnej w miejscowości Myślibórz.

### Przedmiar robót - Branża drogowa

Lp.	Pozycja wg ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka nazwa / ilość	
x	D.01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*
*	D.01.01.01	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>	*	*
1.	*	Roboty pomiarowe na drodze powiatowej	km	0,62
	D-01.02.00	<b>Usunięcie drzew</b>	*	*
2.	D-01.02.00	Karczowanie drzew o średnicy 56-130cm w warunkach utrudnionych przy użyciu podnośnika montażowego	szt.	1
x	D.01.02.02	<b>Usunięcie warstwy humusu / darniny</b>	*	*
3.	*	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 10 cm (z odwozem)	m3	129,70
x	D.01.02.04	<b>Rozbiórka elementów dróg.</b>	*	*
4.	*	Rozebranie konstrukcji nawierzchni jezdni , progów i zjazdów z kostki betonowej	m2	3 278,00
5.	*	Rozebranie konstrukcji nawierzchni jezdni z kostki betonowej do ponownego wbudowania, wraz z ułożeniem na paletach	m2	1 000,00
6.	*	Rozebranie konstrukcji podbudowy z kruszywa - jezdni , progów, zjazdów i chodników	m2	4 278,00
7.	*	Rozebranie konstrukcji nawierzchni chodników z płytki betonowej	m2	1 116,00
8.	*	Rozebranie podbudowy z kruszywa - chodniki	m2	1 116,00
9.	*	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej	m	1 315,00
10.	*	Rozebranie obrzeży betonowych	m	634,00
11.	*	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt.	14,00
12.	*	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt.	26,00
x	D.02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	*	*
x	D.02.01.01	<b>Wykonanie wykopów</b>	*	*
13.	*	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I - II z transportem urobku na odkład, wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	189,00
x	D.02.03.01	<b>Wykonanie nasypów</b>	*	*
14.	*	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp, wraz z formowaniem i zagęszczaniem nasypu i zwiłżeniem w miarę potrzeb warstw zagęszczanych wodą	m3	493,40
	D-03.02.01a	<b>Regulacja elementów urządzeń podziemnych</b>		
15.	D-03.02.01a	Regulacja studzienek rewizyjnych	szt.	14
16.	D-03.02.01a	Regulacja studzienek teletechnicznych	szt.	12
17.	D-03.02.01a	Regulacja zaworów wodociągowych lub gazowych	szt.	14
18.	D-03.02.01a	Wymiana - usunięcie istniejących i wbudowanie nowych wpustów deszczowych żeliwnych z rygłem, wkładką	szt.	16
x	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	*	*
x	D.04.01.01	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>	*	*
19.	*	Koryto wykonane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem na całej szerokości jezdni, chodników i zjazdów oraz na poszerzeniach, głębokość koryta do 30 cm	m2	5 301,00
x		chodnik , jezdnia, zjazdy, pobocza	m2	5 301,00
x	D-04.04.02	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>	*	*

20.	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego o gr. 15 cm po mechanicznym zagęszczeniu	m2	380
x		Zjazdy indywidualne	m2	380
21.	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - przekrusz betonowy wykonany z materiałów z rozbiórki o gr. 15 cm po mechanicznym zagęszczeniu	m2	380
x		Zjazdy indywidualne	m2	380
22.	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - przekrusz betonowy wykonany z materiałów z rozbiórki o gr. 15 cm po mechanicznym zagęszczeniu	m2	1154
x		Chodniki	m2	1154
23.	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - przekrusz betonowy wykonany z materiałów z rozbiórki o gr. 10 cm po mechanicznym zagęszczeniu (warstwa dolna)	m2	1800
x		jezdnia, zjazdy publiczne	m2	1800
24.	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego o gr. 10 cm po mechanicznym zagęszczeniu (warstwa górna)	m2	1800
x		jezdnia, zjazdy publiczne	m2	1800
25.	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego o gr. 20 cm po mechanicznym zagęszczeniu	m2	1600
x		jezdnia	m2	1600
x	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem z wytwórni	*	*
26.	D-04.05.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem z wytwórni 2,5MPa grubość warstwy 15cm	m2	3290
x		Jezdnie	m2	3290
x	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi	*	*
x	D.05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*
x	D.05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników	*	*
27.	*	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	1 564,00
x		chodnik-kostka kolor żółty piaskowy, zjazdy - kolor grafitowy.	m2	1 564,00
28.	*	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem (kostka z rozbiórki-obszar wbudowania wskazany przez Zamawiającego)	m2	500,00
x		Jezdnie , zjazdy publiczne - behaton - kolor szary	m2	500,00
29.	*	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	2 900,00
x		Jezdnie	m2	2 900,00
30.	*	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem (kostka z rozbiórki-obszar wbudowania wskazany przez Zamawiającego)	m2	500,00
x		Jezdnie , zjazdy publiczne - behaton - kolor szary	m2	500,00
x	D.06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*
31.	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i terenów zielonych	*	*
32.	*	Humusowanie z obsianiem poboczy i terenów zielonych, przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5 cm, z dowozem ziemi urodzajnej	m2	1 297,00
x	D. 07.00.00	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	*	*
x	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	*	*
33.	*	Ustawienie słupków z rur stalowych ø70 mm dla znaków drogowych, z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	10,00
34.	*	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typ A (trójkątny), folia odbłaskowa II generacji	szt.	7,00
35.	*	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typ B (okrągły), folia odbłaskowa II generacji	szt.	7,00

36.	*	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typ D , folia odblaskowa II generacji	szt.	11,00
37.	*	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typ F , folia odblaskowa II generacji	szt.	1,00
38.	*	Przymocowanie do gotowych słupów tabliczek do znaków drogowych typ T, folia odblaskowa II generacji	m2	6,00
x	D.07.03.01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu	*	*
39.	*	Progi zwalniające z kostki betonowej - BEHATON - kolor czerwony - wbudowanie wraz z wykonaniem ław betonowych C12/15 - komplet	szt.	2,00
40.		Ustawienie na poboczu słupków blokujących U-12c	szt.	2,00
x	D. 08.00.00	ELEMENTY ULIC	*	*
x	D 08.01.01	Krawężniki betonowe	*	*
41.	*	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	991,00
42.	*	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	462,00
x	D 08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe	*	*
43.	*	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	731,00