

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi wewnętrznej - łącznik ulic: Kolejowa i Poprzeczna - Etap I				
Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
	D.01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej:		
1		- odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, prace pomiarowe na długości 0,084km.	kmpl.	1,00
2		- inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.	kmpl.	1,00
	D.01.02.02a	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej:		
3		- zdjęcie warstwy humusu o grubości do 10cm z odwiezieniem na odkład na składowisko Wykonawcy.	m ²	100,00
	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg:		
4		- rozbiórka nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego z podbudową. Odwiezienie materiałów z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m ²	50,00
5		- ręczna rozbiórka nawierzchni chodników i zjazdów z betonowej kostki brukowej oraz płytek chodnikowych na podsypce cem. piaskowej wraz z podbudową. Składowanie betonowej kostki brukowej opłyt płytek chodnikowych na paletach. Transport materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Zamawiającego. Odwiezienie materiałów z rozbiórki nienadających się do ponownego wbudowania na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m ²	155,00
6		- rozbiórka nawierzchni jezdni z prefabrykowanych płyt betonowych. Transport materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Zamawiającego. Odwiezienie materiałów z rozbiórki nienadających się do ponownego wbudowania na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m ²	329,00
7		- rozbiórka istniejącej nawierzchni jezdni tłuczniowo żwirowej. Odwiezienie materiałów z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m ²	210,00
8		- rozbiórka krawężników betonowych drogowych wraz z ławą betonową oraz zagęszczenie dołów po wykopach, odwiezienie materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m	240,00
9		- rozbiórka obrzeży chodnikowych wraz z ławą betonową oraz z zasypaniem i zagęszczeniem dołów po wykopach, odwiezienie materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m	140,00
10		- regulacja wysokościowa nawierzchni z betonowej kostki brukowej (rozbiórka oraz ponowne ułożenie).	m ²	40,00
11		- regulacja wysokościowa nawierzchni z prefabrykowanych płyt betonowych (rozbiórka oraz ponowne ułożenie).	m ²	20,00
12		- regulacja wysokościowa kołnierzy i włączów studni kanalizacji sanitarnej i deszczowej.	szt.	7,00
13		- regulacja wysokościowa kołnierzy i włączów studni telekomunikacyjnych.	szt.	1,00
14		- regulacja wysokościowa zasuw wodociągowych.	szt.	2,00
15		- nacinanie nawierzchni z betonu asfaltowego piłą mechaniczną.	m	30,00
16		- demontaż oraz ponowny montaż trzepaków.	szt.	2,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
17		- przestawienie garażu blaszanego.	szt.	1,00
18		- karczowanie krzaków oraz załadunek i wywóz gałęzi, karpiny na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m ²	20,00
19		- wycięcie drzew iglastych, usunięcie pni, zasypanie i zagęszczenie dołów. Załadunek i wywóz gałęzi, karpiny, pni, dłużyc na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	szt.	1,00
21		- wykonanie wykopów wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, montaż ruru osłonowych dwudzielnych o śr. do 120mm na sieci telekomunikacyjnej, pozyskanie gruntu z dokopu, zasypanie i zagęszczenie wykopów.	m	10,00
		NAWIERZCHNIA CHODNIKA	x	x
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:		
22		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta pod konstrukcję nawierzchni o głęb. do 31 cm.	m ²	150,00
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające:		
23		- warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 10cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	150,00
	D.04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego:		
24		-wykonanie podbudowy z betonu C3/4 wytworzonego w wytwórni, warstwa gr. 10cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	150,00
	D.05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników:		
25		-wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej koloru szarego z fazą 6x10x20 cm na podsypce cem-piasek 1:4 grubości 5 cm.	m ²	150,00
		NAWIERZCHNIA ZJAZDU	x	x
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:		
26		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta pod konstrukcję nawierzchni o głęb. do 47 cm.	m ²	50,00
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające:		
27		- warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 10cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	50,00
	D.04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego:		
28		-wykonanie podbudowy z betonu C12/15 wytworzonego w wytwórni, warstwa gr. 24cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	50,00
	D.05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników:		
29		-wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej koloru np. grafitowego z fazą 8x10x20 cm na podsypce cem-piasek 1:4 grubości 5 cm.	m ²	50,00
		NAWIERZCHNIA JEZDNI	x	x
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
30		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta pod konstrukcję nawierzchni o głęb. do 47 cm.	m ²	655,00
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające:		
31		- warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 10cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	655,00
	D.04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego:		
32		-wykonanie podbudowy z betonu C12/15 wytworzonego w wytwórni, warstwa gr. 24cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	655,00
	D.05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników:		
33		-wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej koloru szarego z fazą 8x10x20 cm na podsypce cem-piasek 1:4 grubości 5 cm.	m ²	623,00
34		-wykonanie ścieku międzyjezdniowego szerokości 40cm z betonowej kostki brukowej koloru szarego z fazą 8x10x20 cm na podsypce cem-piasek 1:4 grubości 3 cm.	m ²	32,00
		NAWIERZCHNIA ZATOKI PARKINGOWEJ	x	x
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:		
35		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta pod konstrukcję nawierzchni o głęb. do 47 cm.	m ²	250,00
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające:		
36		- warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 10cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	250,00
	D.04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego:		
37		-wykonanie podbudowy z betonu C12/15 wytworzonego w wytwórni, warstwa gr. 24cm pod konstrukcję nawierzchni.	m ²	250,00
	D.05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników:		
38		-wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej koloru np.. czerwonego z fazą 8x10x20 cm na podsypce cem-piasek 1:4 grubości 5 cm.	m ²	250,00
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU	x	x
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe:		
39		- wykonanie konstrukcji wsporczych z rur ocynkowanych fi 60mm z fundamentem z betonu C12/15 o wymiarach 30x30x70cm.	szt.	3,00
40		- wykonanie i przymocowanie tarczy znaków drogowych z grupy wielkości "średnie", folia generacji II.	szt.	3,00
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x
	D.08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych wg PN-EN 1340:		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
41		- wykonanie wykopów pod koryto, wywóz gruntu na odkład oraz ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 i podsypce cem.-piaskowej (1:4) gr. 5cm, zasypanie ławy betonowej.	m	140,00
42		- wykonanie wykopów pod koryto, wywóz gruntu na odkład oraz ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 i podsypce cem.-piaskowej (1:4) gr. 5cm, zasypanie ławy betonowej.	m	103,00
43		- wykonanie wykopów pod koryto, wywóz gruntu na odkład oraz ustawienie krawężników betonowych przejściowych o wymiarach 15x22/30x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 i podsypce cem.-piaskowej (1:4) gr. 5cm, zasypanie ławy betonowej.	m	12,00
44		- wykonanie wykopów pod koryto, wywóz gruntu na odkład oraz ustawienie krawężników betonowych-oporników o wymiarach 12x25x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 i podsypce cem.-piaskowej (1:4) gr. 5cm, zasypanie ławy betonowej.	m	50,00
	D.08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe:		
45		- wykonanie wykopów pod koryto, wywóz gruntu na odkład oraz ustawienie obrzeża betonowego chodnikowego 8x30x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C8/10 i podsypce cem.- piaskowej 1:4 gr. 3cm, zasypanie ławy betonowej.	m	74,00
	D.09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA	x	x
	D.09.01.01	Zieleń drogowa:		
46		- plantowanie powierzchni gruntu.	m ²	170,00
47		- humusowanie przy grubości 5cm z obsianiem trawą.	m ²	170,00