

## PRZEDMIAR ROBÓT

"Przebudowa łącznika od ul. Wiosennej w m. Władimirów"				
Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	<b>D.01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D.01.01.01a</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej:</b>		
1		- odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, prace pomiarowe na długości 0,206km.	kmpl.	1,00
2		- inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.	kmpl.	1,00
	<b>D.01.02.02a</b>	<b>Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej:</b>		
3		- zdjęcie warstwy humusu o grubości do 25cm z odwiezieniem na odkład na składowisko Wykonawcy.	m <sup>2</sup>	412,00
	<b>D.01.02.04</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg:</b>		
4		- nacinanie nawierzchni z betonu asfaltowego piłą mechaniczną.	m	25,00
5		- rozbiórka nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego. Załadunek i transport materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m <sup>2</sup>	120,00
6		- rozbiórka podbudowy z kruszywa pod nawierzchnią jezdni z betonu asfaltowego. Załadunek i transport materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Zamawiającego.	m <sup>2</sup>	120,00
7		- rozbiórka nawierzchni jezdni z kruszywa. Załadunek i transport materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Zamawiającego.	m <sup>2</sup>	824,00
8		- regulacja wysokościowa nawierzchni z betonowej kostki brukowej.	m <sup>2</sup>	20,00
9		- rozbiórka krawężników betonowych drogowych wraz z ławą betonową oraz z zasypaniem i zagęszczeniem dołów po wykopach, odwiezienie materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m	15,00
	<b>D.03.02.01a</b>	<b>Regulacja pionowa studzienek i urządzeń podziemnych:</b>		
10		- regulacja wysokościowa zasuw wodociągowych.	szt.	7,00
11		- regulacja wysokościowa włączów i studni kanalizacji sanitarnej.	szt.	4,00
	<b>D.02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D.02.03.01</b>	<b>Wykonanie nasypów:</b>		
12		- roboty ziemne w gruncie kat. III, pozyskanie gruntu z dokopu z transportem urobku i wbudowaniem w nasyp.	m <sup>3</sup>	129,00
		<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI I ZJAZDÓW</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:</b>		
13		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na składowisko Wykonawcy na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta pod konstrukcję nawierzchni o głęb. do 48cm.	m <sup>2</sup>	1 290,00
	<b>D.04.06.01b</b>	<b>Podbudowa z betonu cementowego:</b>		
14		-wzmocnienie podłoża warstwą z betonu C5/6 wytworzonego w wytwórni, warstwa gr. 15 cm pod konstrukcję nawierzchni.	m <sup>2</sup>	1 290,00

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
15		-wykonanie podbudowy z betonu C12/15 wytworzonego w wytwórni, warstwa gr. 20 cm pod konstrukcję nawierzchni.	m <sup>2</sup>	1 290,00
	<b>D.05.03.23a</b>	<b>Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników:</b>		
16		-wykonanie nawierzchni jezdni i zjazdów z betonowej kostki brukowej koloru szarego z fazą 8x10x20 cm na podsypce cem-piasek 1:4 grubości 5 cm.	m <sup>2</sup>	1 290,00
	<b>D.08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D.08.01.01b</b>	<b>Ustawienie krawężników betonowych:</b>		
17		- 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, zasypianie ławy betonowej.	m	465,00
		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D.09.01.01</b>	<b>Zieleń drogowa:</b>		
18		- plantowanie powierzchni gruntu.	m <sup>2</sup>	206,00
19		- humusowanie przy grubości 5cm z obsianiem trawą.	m <sup>2</sup>	206,00