

**Przebudowa ulicy Wiejskiej w Nowinach Wielkich
na odcinku od km 0+000 do km 0+833**

Załącznik 1a - Tabela Elementów Rozliczeniowych

Lp.	Pozycja wg specyfikacji	Opis pozycji przedmiaru i obliczenie ilości jednostek	Jedn. miary	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ - CPV 45100000-8						
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D-01.01.01	Odtworzenie punktów wysokościowych				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,833		
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg				
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg wraz z utylizacją odpadów				
2	j.w.	Regulacja studni TP	szt	3		
3	j.w.	Regulacja studni kanalizacyjnych z montażem płyt odciążających	szt	8		
4	j.w.	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	2		
	D-02.01.01	Wykonanie wykopów				
5	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 3 km (koryto pod jezdnię, zjazdy, zatokę płyty ażurowe, chodnik)	m3	1446,5		
	D-02.03.01	Wykonanie nasypów				
6	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów w gruncie kat. III - IV z ziemi dostarczonej z wykopu wraz wykonaniem skarp i zagęszczaniem	m3	262,3		
ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE INŻYNIERII ŁADOWEJ - CPV45200000-9						
	D-04.00.00	PODBUDOWY - CPV 45233222-1				
	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża				
7	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni, chodniki, zjazdy, zatoka,	m2	5810		
	D-04.02.01	Warstwa odsączająca				
8	j.w.	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grubości 10 cm	m2	203		
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego				
9	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 15 cm po mechanicznym zagęszczeniu (zjazdy)	m2	203		
10	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 20 cm po mechanicznym zagęszczeniu (jezdni)	m2	3657		
	D-04.05.01	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cement.				
11	D-04.05.01	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa grubości 10 cm pod chodnik	m2	1243		
	D-04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego				
12	D-04.06.01 b	Podbudowa z betonu C16/20 grub. 23 cm (zatoki autobusowa)	m2	113		

	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC - CPV - 45233222-1				
	D-08.01.01	Krawężniki betonowe				
13	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x30x100 ułożone na ławie z oporem z betonu C10/15	m	814		
14	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x22x100 ułożone na ławie z oporem z betonu C10/15	m	963		
	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej				
	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm 1243+30=1273m ²				
15	D-08.02.02	kolor szary	m ²	1018,4		
16	D-08.02.02	kolor czarny 1273m ² x 20%	m ²	254,6		
	D-08.03.01	Obrzeża betonowe				
17	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 na podsypce piaskowej	m	834		
	D-08.05.01	Ścieki z elementów prefabrykowanych				
18	D-08.05.01	Ściek podchodnikowy z elementów betonowych	m	8		
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE - CPV 45233222-1				
	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej				
	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm				
19		jezdnia (kolor szary)	m ²	3397		
20		jezdnia wyniesiona (kolor czerwony)	m ²	260		
21		zjazdy (kolor czarny)	m ²	203		
22		zatoka (kolor szary)	m ²	113		
	D-06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE - CPV 45100000-8				
	D-06.01.01	Umocnienie powierzchni terenów zielonych i poboczy				
23	D-06.01.01	Humusowanie poboczy i terenów zielonych gr. 5 cm wraz obsianiem (humus z odkładu)	m ²	2878		
24	D-06.01.01	Umocnienie pasa pobocza płytami betonowymi ażurowymi o wymiarach 0,6x0,4 na podsypce piaskowej grubości 5 cm	m ²	564		
	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe				
25	D-07.02.01	Ustawienie słupków do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych fi 70 mm	szt	12		
26	D-07.02.01	Ustawienie znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o pow. ponad 0,3m ²	szt	24		
				Suma netto		
				VAT	23%	
				Suma brutto		