

PRZEDMIAR
BRANŻA DROGOWA
PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ
UL. MIODOWEJ (ODC. 0,25 KM)
W M. STRZAŁKOWO

Lp.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość	
1	2	3	4	5	6
D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE			*		*
2	D.02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach II - IV kat. wykopy z odwozem na odkład	m ³	wg Tabeli nr 1 - 595,00	595,00
3	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	m ³	wg Tabeli nr 1 - 34,40	34,40
4		a) dokop gruntu kat. I-II z przewozem i wbudowaniem w nasyp na odległość wg oferenta b) formowanie i zagęszczanie nasypów	m ³	wg Tabeli nr 1 - 34,40	34,40
D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			*		*
5	D.03.02.01.	Pionowa regulacja urządzeń podziemnych			
6		a) regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	4	4,00
7		b) regulacja studni kanalizacji sanitarnej	szt.	7	7,00
8		c) regulacja studni kanalizacji deszczowej	szt.	4	4,00
9		d) regulacja wpustów deszczowych	szt.	8	8,00
		e) regulacja zaworów gazowych	szt.	2	2,00
D.04.00.00. PODBUDOWY			*		*
10	D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. III - IV			
12		Profilowanie i zagęszczenie koryta w gruncie kat. II-III : Nawierzchnia jezdni ul. Miodowej - gr. 28 cm	m ²	450+470+120+418=1458,00	1 458,00
		Nawierzchnia zjazdów - gr. 27 cm	m ²	102,00	102,00
	D.04.02.02.	Warstwa odcinająca z pospółki gr. 20 cm nowa konstr. - nawierzchnia jezdni ul. Miodowej	m ²	120+470+418=1008,00	1 008,00
13	D.04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych: jezdni ul. Miodowej			
14		Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych:			
15		a) istniejąca nawierzchnia kruszywowa	m ²	450	450,00
16		b) wzmocnienie - wyrównanie - mieszanka niezwiązana 0/31,5	m ²	120+450=570	570,00
17		c) nowa konstr. - podbudowa - mieszanka niezwiązana 0/31,5	m ²	888	888,00
18		d) nowa konstr. - warstwa wiążąca AC16W 50/70	m ²	1 458	1 458,00
19		e) Wykonanie podbudowy - mieszanka niezwiązana 0/31,5 - zjazdy	m ²	102	102,00
20		skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych - wzmocnienie - podbudowa - mieszanka niezwiązana 0/31,5	m ²	450+120=570,00	570,00
		- nowa konstr. - wyrównanie - mieszanka niezwiązana 0/31,5	m ²	888,00	888,00
		skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych - warstwa wiążąca AC16W 50/70	m ²	1 458,00	1 458,00
21	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy - mieszanka niezwiązana 0/31,5 z dowozem materiału ul. Miodowa - gr. 20 cm	m ²	0,5x2x120+ 470+ 418=1008,00	1 008,00
		zjazdu - gr. 15 cm	m ²	102	102,00
22	D.04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem stabilizowanym mechanicznie wzmocnienie nawierzchni ulicy Miodowej - wyrównanie gr. średnio 8-10 cm	m ²	700	700,00
D.05.00.00. NAWIERZCHNIE			*		*
23	D.05.03.05.	Warstwa wiążąca AC16W 50/70 gr. 4 cm jezdni ul. Miodowej	m ²	1458,00	1 458,00
24	D.05.03.05A.	Warstwa ścierna z AC 11S 50/70 gr. 4 cm jezdni ul. Miodowej	m ²	1458,00	1 458,00
25	D.05.03.23.	Nawierzchnia z kostki betonowej z dowozem materiału : zjazdu - kostka gr. 8 cm koloru grafitowego na podsypce cementowo - piaskowej	m ²	102,00	102,00
D.06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE			*		*
26	D.06.01.01	Humusowanie i obsianie skarpi trawą humusowanie warstwa gr. 10 cm z obsianiem trawą	m ²	810,00	810,00
D.07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG			*		*
27	D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe - montaż znaków : Organizacja ruchu docelowa			
28		a) wykonanie i przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych oraz tabliczek	szt.	1	1,00
		b) ustawienie słupków stalowych do znaków śr. 60mm.	szt.	1	1,00
D.08.00.00. ELEMENTY ULIC			*		*
29	D.08.01.01.	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych na podsypce cem.- piask.gr. 5cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15: z dowozem materiału	m	380+133=513	513,00
30	D.08.05.02	Ścieki: ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki betonowej koloru grafitowego na podsypce cem.- piask.gr. 5cm na ławie betonowej z betonu C12/15	m	185+133+180=498,00	498,00
Razem			*		*

PRZEDMIAR

BRANŻA SANITARNA

**PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ
UL. MIODOWEJ (ODC. 0,25 KM)
W M. STRZAŁKOWO**

Lp.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Ilość
			*		*
1	2	3	4	5	6
	W.01.00.00	PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ	*		*
	W.01.01.00	WYKOPY	*		*
1		Wykop obiektowy pod studnie z wywozem ziemi na składowisko	m ³	studnie wpustowe: 2x(2x2x2,5)=20,00	20,0
2		Wykopy liniowe mechaniczne z wywozem ziemi na składowisko oraz	m ³	kanal 0,20m - (11+6,5+12,5)x1,5x1,5=67,50	43,0
3		Umocnienie pionowych ścian wykopów obiektowych	m ²	wpusty - (2x2,5) x 4 x3 = 60,00	40,0
	W.02.00.00	ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDOWY WODOCIĄGÓW I RUROCIĄGÓW DO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW			
	W.02.01.00	PODSYPKA, ZASYPKA, OBSYPKA I ZAGĘSZCZANIE GRUNTU			
4		Przywóz ziemi na podsypkę	m ³	kanal 0,20 - 20x0,5x0,2=3,0	2,0
5		Rozplantowanie podsypki w wykopie	m ²	kanal 0,20 - 30x0,5 = 15,0	10,0
6		Zasypanie wykopów obiektowych gruntem kat. I i II z przywozem	m ³	3x (2 x 2 x 2,5-8) = 6,00	4,0
7		Mechaniczne zasypanie wykopów liniowych gruntem kat. I i II z przywozem	m ³		42,0
	W.02.02.00	ZEWNĘTRZNE SIECI SANITARNE - KANALIZACJA DESZCZOWA			
8		Montaż studni kanalizacyjnej o średnicy wew. 0,5m z prefabrykowanych elementów betonowych z wpustami ulicznymi kl. D400	kpl.	2	2,0
9		Ułożenie rurociągu w gotowym wykopie - kanal z rur o średnicy Ø0,2m z PP SN8	m	30	19,0
10		Podwieszenie istniejącego uzbrojenia	szt.	2	2,0
11		Próba wodna szczelności kanałów rurowych	odc.	2	2,0

Ceny jednostkowe należy podawać bez VAT

* Ceny jednostkowe i wartości robót należy podawać w PLN z dokładnością do 0,01 PLN.