



Zamawiający :

**Wójt Gminy Stara Błotnica**  
**26 – 806 Stara Błotnica**

Stadium:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

Zamierzenie budowlane :

**PRZEBUDOWA DROGI**  
**W M. STARE SIEKLUKI**

Nazwa opracowania:

**Przedmiar Robót i Kosztorys Ofertowy**

Branża:

**Drogowa**

Numer egzemplarza:

**2**

Kod CPV:

45100000-8 *Przygotowanie terenu pod budowę*

45233000-9 *Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg*

	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant :	mgr inż. Grzegorz Nachyła	MAZ/0278/POOD/04	

## ***PRZEDMIAR ROBÓT***

PRZEDMIAR ROBÓT  
PRZEBUDOWY DROGI W M. STARE SIEKLUKI

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie Elementów rozliczeniowych	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
—	45100000-8	—	PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ	—	—
—	—	D.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—
—	—	D.01.01.01.	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych	—	—
1			- odtworzenie przebiegu trasy drogi 210/1000	km	0,21
—	—	D.01.02.01	Usunięcie drzew, pni i krzewów	—	—
2			- karczowanie pni drzew o średnicy do 55cm wraz z wywiezieniem karpiny 2	szt	2
3			- karczowanie krzaków wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości po karczowaniu 65*1,0	m2	65
—	—	D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg i ulic	—	—
4			- rozbiórka drewnianego wygradzenia wraz z wywozem materiału z rozbiórki poza teren budowy 10	m	10
5			- rozbiórka przepustu o średnicy 60-100cm wraz ze ścianką czołową 20	m	20
—	45233000-9	—	ROBOTY W ZAKRESIE KONSTRUOWANIA, FUNDAMENTOWANIA ORAZ WYKONYWANIA NAWIERZCHNI AUTOSTRAD, DRÓG	—	—
—	—	D.03.00.00	ODWODNIENIE DRÓG	—	—
—	—	D.03.01.01	Przepusty pod koroną drogi	—	—
6			- wykonanie kompletnego przepustu z rur PEHD o średnicy 100cm sztuk 1 (km 0+149) Zakres prac obejmuje: - wykonanie robót ziemnych - wykonanie ławy fundamentowej zwirowej gr. 25cm - ułożenie rur PEHD - wykonanie zasypki wraz z jej zagęszczeniem 20	m	20
7			- wykonanie zakończeń kołnierzowych z prefabrykowanych elementów żelbetowych do rur o średnicy 100cm 2	szt	2
—	—	D.04.00.00	PODBUDOWY	—	—
—	—	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	—	—
8			- profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne 859	m2	859
9			- wykonanie koryta pod konstrukcję poszerzenia na głębokość do 30cm z wywozem gruntu poza teren budowy (od km 0+000 do km 0+020) 92	m2	92
—	—	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	—	—
10			- mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych 834	m2	834
11			- mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych 813	m2	813
12			- mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych 834	m2	834
13			- mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych 813	m2	813
—	—	D.04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	—	—
14			- warstwa podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 20 cm 813+210*(2*(0,05+0,06))	m2	859

PRZEDMIAR ROBÓT  
PRZEBUDOWY DROGI W M. STARE SIEKLUKI

—	—	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	—	—
—	—	D.05.03.05	<u>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</u>	—	—
15			- warstwa ścieralna z betonu AC8S grub. 3cm 813	m2	813
16			- warstwa wiążąca z betonu AC16W grub. 4cm 813+210*(2*0,05)	m2	834
—	—	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	—	—
—	—	D.06.03.01	<u>Pobocza gruntowe</u>	—	—
17			- pobocza z mieszanki kruszywa łamanego, grubość warstwy 10cm 2*210*0,50	m2	210
18			- ścinanie poboczy mechanicznie grubość do 10cm, materiał ze ścinki wywieziony poza teren budowy 2*210*0,75	m2	315
—	—	D.06.04.01	<u>Rowy drogowe</u>	—	—
19			- podczyszczenie rowów przydrożnych trapezowych z profilowaniem dna i skarp oraz wywiezieniem gruntu poza teren budowy. 70	m	70
20			- podczyszczenie przepustów o średnicy do 50cm z wywiezieniem gruntu poza teren budowy. 7	m	7
—	—	<b>D.07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	—	—
—	—	D.07.02.01	<u>Oznakowanie pionowe</u>	—	—
21			- ustawienie słupków do znaków 3	szt.	3
22			- ustawienie słupków do tablic prowadzących pojedynczych 2	szt.	2
23			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu B-33 wielkości małej, folia odblaskowa I typu. 1	szt.	1
24			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu D-4a, wielkości małej, folia odblaskowa I typu. 1	szt.	1
25			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych D-52, D-53, folia odblaskowa I typu 1+1	szt.	2
26			- zamocowanie tarcz tablic prowadzących pojedynczych typu U-3a, U-3b wielkości małej, folia odblaskowa I typu. 1+1	szt.	2
—	—	D.07.05.01	<u>Bariery ochronne stalowe</u>	—	—
27			- ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych, beprzekładkowych SP-04 (U-14a) wraz z zakończeniami, rozstaw słupków co 2m (w km 0+149) (4+4+4)	m	12
—	—	<b>D.10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>	—	—
—	—	D.10.07.01	<u>Zjazdy do gospodarstw</u>	—	—
28			- wykonanie zjazdów o nawierzchni z kruszywa łamanego gr. 15cm 14+5+10+7+7+4+4	m2	51
—	—	D.10.10.10	<u>Roboty dodatkowe</u>	—	—
29			- regulacja pionowa zasów wodociągowych 1	szt	1

## ***KOSZTORYS OFERTOWY***

**KOSZTORYS OFERTOWY  
PRZEBUDOWY DROGI W M. STARE SIEKLUKI**

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie Elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena ZŁOTYCH	Wartość ZŁOTYCH
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
—	45100000-8	—	PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ	—	—	—	—
—	—	D.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—	—	—
—	—	D.01.01.01.	<u>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</u>	—	—	—	—
1			- odtworzenie przebiegu trasy drogi	km	0,21		
—	—	D.01.02.01	<u>Usunięcie drzew, pni i krzewów</u>	—	—	—	—
2			- karczowanie pni drzew o średnicy do 55cm wraz z wywiezieniem karpiny	szt	2		
3			- karczowanie krzaków wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości po karczowaniu	m2	65		
—	—	D.01.02.04.	<u>Rozbiórka elementów dróg i ulic</u>	—	—	—	—
4			- rozbiórka drewnianego wyгородzenia wraz z wywozem materiału z rozbiórki poza teren budowy	m	10		
5			- rozbiórka przepustu o średnicy 60-100cm wraz ze ścianką czołową	m	20		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 01.00.00</b>	—	—	—	
—	45233000-9	—	ROBOTY W ZAKRESIE KONSTRUOWANIA, FUNDAMENTOWANIA ORAZ WYKONYWANIA NAWIERZCHNI AUTOSTRAD, DRÓG	—	—	—	—
—	—	D.03.00.00	ODWODNIENIE DRÓG	—	—	—	—
—	—	D.03.01.01	<u>Przepusty pod koroną drogi</u>	—	—	—	—
6			- wykonanie kompletnego przepustu z rur PEHD o średnicy 100cm sztuk 1 (km 0+149)	m	20		
7			- wykonanie zakończeń kołnierzowych z prefabrykowanych elementów żelbetowych do rur o średnicy 100cm	szt	2		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 03.00.00</b>	—	—	—	
—	—	D.04.00.00	PODBUDOWY	—	—	—	—
—	—	D.04.01.01	<u>Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne</u>	—	—	—	—
8			- profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne	m2	859		
9			- wykonanie koryta pod konstrukcję poszerzenia na głębokość do 30cm z wywozem gruntu poza teren budowy (od km 0+000 do km 0+020)	m2	92		
—	—	D.04.03.01	<u>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</u>	—	—	—	—
10			- mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m2	834		
11			- mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m2	813		
12			- mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m2	834		
13			- mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m2	813		
—	—	D.04.04.02.	<u>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</u>	—	—	—	—
14			- warstwa podbudowy z kruszywa 0/31,5mm o gr. 20 cm	m2	859		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 04.00.00</b>	—	—	—	

**KOSZTORYS OFERTOWY  
PRZEBUDOWY DROGI W M. STARE SIEKLUKI**

—	—	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	—	—	—	—
—	—	D.05.03.05	<u>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</u>	—	—	—	—
15			- warstwa ścierna z betonu AC8S grub. 3cm	m2	813		
16			- warstwa wiążąca z betonu AC16W grub. 4cm	m2	834		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 05.00.00</b>	—	—	—	
—	—	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	—	—	—	—
—	—	D.06.03.01	<u>Pobocza gruntowe</u>	—	—	—	—
17			- pobocza z mieszanki kruszywa łamanego, grubość warstwy 10cm	m2	210		
18			- ścinanie poboczy mechanicznie grubość do 10cm, materiał ze ścinki wywieziony poza teren budowy	m2	315		
—	—	D.06.04.01	<u>Rowy drogowe</u>	—	—	—	—
19			- podczyszczenie rowów przydrożnych trapezowych z profilowaniem dna i skarp oraz wywiezieniem gruntu poza teren budowy.	m	70		
20			- podczyszczenie przepustów o średnicy do 50cm z wywiezieniem gruntu poza teren budowy.	m	7		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 06.00.00</b>	—	—	—	
—	—	<b>D.07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	—	—	—	—
—	—	D.07.02.01	<u>Oznakowanie pionowe</u>	—	—	—	—
21			- ustawienie słupków do znaków	szt.	3		
22			- ustawienie słupków do tablic prowadzących pojedynczych	szt.	2		
23			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu B-33 wielkości małej, folia odblaskowa I typu.	szt.	1		
24			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu D-4a, wielkości małej, folia odblaskowa I typu.	szt.	1		
25			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych D-52, D-53, folia odblaskowa I typu	szt.	2		
26			- zamocowanie tarcz tablic prowadzących pojedynczych typu U-3a, U-3b wielkości małej, folia odblaskowa I typu.	szt.	2		
—	—	D.07.05.01	<u>Bariery ochronne stalowe</u>	—	—	—	—
27			- ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych, bezprzekładkowych SP-04 (U-14a) wraz z zakończeniami, rozstaw słupków co 2m (w km 0+149)	m	12		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 07.00.00</b>	—	—	—	
—	—	<b>D.10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>	—	—	—	—
—	—	D.10.07.01	<u>Zjazdy do gospodarstw</u>	—	—	—	—
28			- wykonanie zjazdów o nawierzchni z kruszywa łamanego gr. 15cm	m2	51		

**KOSZTORYS OFERTOWY  
PRZEBUDOWY DROGI W M. STARE SIEKLUKI**

—	—	D.10.10.10	<u>Roboty dodatkowe</u>	—	—	—	—
29			- regulacja pionowa zasów wodociągowych	szt	1		
—	—	—	<b>RAZEM DZIAŁ 10.00.00</b>	—	—	—	
<b>OGÓŁEM</b>				—	—		
<b>PODATEK VAT [23%]</b>				—	—		
<b>OGÓŁEM [BRUTTO]</b>				—	—		