

TEMAT:

Remont ulicy Zamkniętej w Wilkowicach
Część kosztowa

INWESTOR:

Urząd Gminy w Wilkowicach
43-365 Wilkowice
ul. Wyzwolenia 25

WYKONAŁ:

Zdzisław Rakszawski

Zdzisław Rakszawski
TECHNIK

Upoważniony do pełnienia funkcji projektanta
kierownika budowy i robót w specjalności dróg
na podstawie rozporządzenia M.G.T. i Ogól. S.
z dnia 20.04.1975 r. (Dz.U. Nr 8 poz. 46)
N. Prawnień 274/94 B-B.

Kwiecień 2008

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Opis techniczny
2. Przedmiar robót
3. Kosztorys inwestorski
4. Kosztorys ofertowy
5. Zestawienie materiałów
6. Plan sytuacyjny w skali 1:500
7. Przekrój typowy – skala 1:50

OPIS TECHNICZNY

**Do części kosztowej remontu ulicy Zamkniętej w Wilkowicach
km 0+000,0 do km 0+345,50**

Część drogowa

1. Podstawa opracowania

- zleceniodawca: Urząd Gminy w Wilkowicach
- inwentaryzacja stanu istniejącego ulicy Zamkniętej
- plan sytuacyjny w skali 1:500
- cennik Sekocenbud – I kwartał 2008r. – ceny średnie
- aktualne ceny rynkowe 2008r.

2. Zakres robót remontowych ujętych w kosztorysie

2.1. Roboty rozbiórkowe

- rozebranie istniejącego ścieku betonowego z elementów prefabrykowanych o wymiarach 0.60x0.50x0.50 na odcinku od km 0+319,00 do km 0+354,50

2.2. Roboty nawierzchniowe

- skropienie istniejącej nawierzchni emulsją
- ułożenie nawierzchni z betonu asfaltowego 0/16 – warstwa ścieralna grub. 5cm

2.3. Odwodnienie nawierzchni jezdni ulicy

- ułożenie ścieku z betonowych elementów prefabrykowanych o wymiarach 0.50x0.50x0.15 w km 0+319,00 do km 0+354,50 (w miejsce rozebranego ścieku)
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 – grubość warstwy 15cm pod ułożenie ścieku
- wykonanie podsypki cementowo – piaskowej 1:4, warstwa grubości 5cm pod ułożenie ścieku
- zasypanie wykopu po rozbiórce istniejącego ścieku kruszywem naturalnym lub pospółką

3. Istniejący ściek z elementów betonowych $0.50 \times 0.50 \times 0.15\text{m}$ ułożony po lewej stronie ulicy Zamkniętej oznaczony na planie sytuacyjnym kolorem fioletowym pozostawia się bez zmian.

4. Po prawej stronie ulicy pomiędzy ułożoną warstwą ścieralną z betonu asfaltowego a istniejącym ogrodzeniem należy wykonać pobocze z kruszywa naturalnego, grubość warstwy 5cm.

6. Spadek poprzeczny projektowanej nawierzchni jezdni ulicy wykonać w kierunku istniejącego i projektowanego ścieku z betonowych elementów prefabrykowanych.

Opracował: Zdzisław Rakaszewski

Zdzisław Rakaszewski
TECHNIK

uprawniony do pełnienia funkcji projektanta
kierownika budowy i robót w specjalności drog
na podstawie rozkazu dyrektora M.G.T. i Odr. 5
S. 12. 70. 12. 1008. 10. 12. 51 Nr 8 poz. 461
dla uprawnień 374.9.0 B-B.

Remont ul.Zamkniętej w Wilkowicach

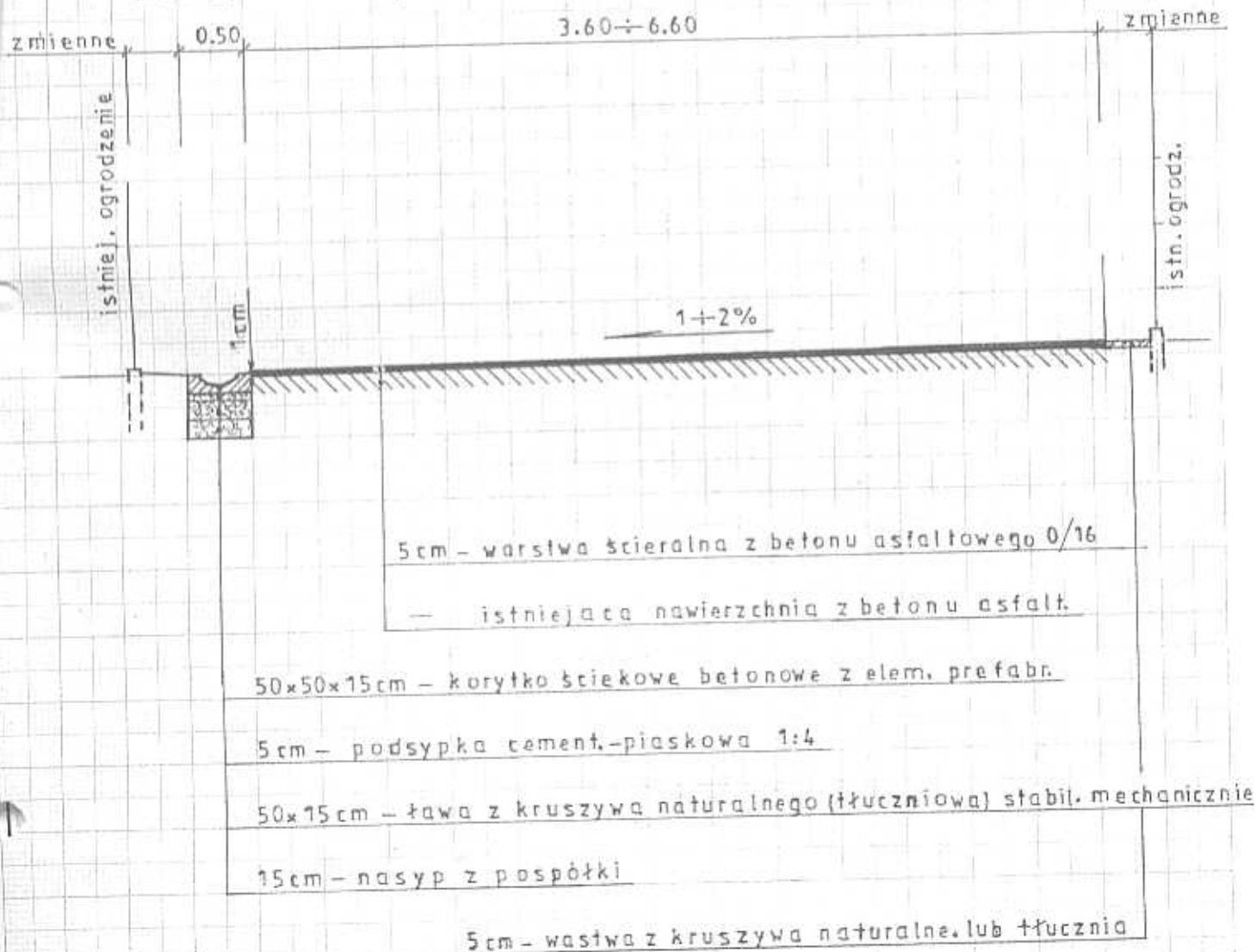
Kosztorys ofertowy

Lp.	Numer SST i podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość robót (netto)
			Nazwa	Ilość	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
1	D-00.00.00.	WYMAGANIA OGÓLNE				
2	D-00.00.00	Wprowadzenie i utrzymanie organizacji ruchu na czas budowy dla całości inwestycji	komplet	1		
3	D-01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45111200-0				
4	D-01.02.04	Rozburzenie ścieku betonowego z elementów prefabrykowanych o wym. 0,6x0,5x0,5 z odwozem materiału z rozbiórki	m	35,5		
5	D-04.00.00.	PODBUDOWA - CPV 45233300-2				
6	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni asfaltowej	m ²	1698,1		
7	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm (podbudowa pod ściek)	m ³	17,8		
8	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm (podbudowa pod ściek)	m ³	17,8		
9	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIA				
10	D-05.03.05	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/16 o gr. 5 cm	m ²	1698,1		
11	D-05.02.01	nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego gr średnia 7 cm	m ²	200,0		
12	D-08.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU- CPV 45100000-8				
13	D-08.05.01	Ułożenie ścieku betonowego 50x50x15 na podsypce cem-piask gr 5 cm	m	115,0		
14	D-11.00.00.	ROBOTY INNE				
15	D-11.01.01	Geodezyjna obsługa budowy - dla całości inwestycji wraz z inwentaryzacją powykonawczą	komplet	1		
Razem netto:						

PRZEKROJ TYPOWY

Skala 1:50

Ul. Zamknięta



Zdzisław Rakaszewski
TECHNIK

Opracował:

Uprawniony do projektowania
kierownik zespołu projektanta
na podstawie rozporządzenia M.G.T. 100/81
z dnia 20.02.1975 r. (Oz.U. Nr 8 poz. 48)
Nr uprawnień 274/94 B-B.

47.186/12