

## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Żabie Miasto po robotach kanalizacyjnych  
gm. Wilamowice  
Zadanie nr 1

Długość odcinka do remontu 150 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km 150*1	m <sup>2</sup>	150
2	0105-0400	Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas bitumicznych, głębokość cięcia 4 cm 6	m	6
3	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup> 50*3+11	t	16,1
4	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową 150*3	m <sup>2</sup>	450
5	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, wraz z mijanką 150*3+18	m <sup>2</sup>	468
6	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem 150*2*0,5*0,08	m <sup>3</sup>	12
7	D 08.02.02.41	Przełożenie kostki brukowej na dojeździe do posesji nr 10, na podsypce cementowo -piaskowej 5*2	m <sup>2</sup>	10
8	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych w poboczu 1	szt	1

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Andrzej Kłopotowski  
upr. budowlane do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych obiektów  
WZDP-19-2001  
w specjalności dróg nr upr. 102/74

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Żabie Miasto po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 1

Długość odcinka do remontu 150 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km	m <sup>2</sup>	150		
2	0105-0400	Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas bitumicznych, głębokość cięcia 4 cm	m	6		
3	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup>	t	16,1		
4	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	450		
5	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, wraz z mijanką	m <sup>2</sup>	468		
6	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem	m <sup>3</sup>	12		
7	D 08.02.02.41	Przełożenie kostki brukowej na dojeździe do posesji nr 10, na podsypce cementowo -piaskowej	m <sup>2</sup>	10		
8	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych w poboczu	szt	1		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**

## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Lekacz po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 2

Długość odcinka do remontu 368 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km 368*05*2	m <sup>2</sup>	368
2	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 30 cm,wraz z odwozem urobku 43*3,4	m <sup>2</sup>	146,2
3	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna 20 cm po zagęszczeniu 34*3,4	m <sup>2</sup>	146,2
4	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna 10 cm po zagęszczeniu 34*3,4	m <sup>2</sup>	146,2
5	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 5 cm,wraz z odwozem urobku /przekopy/ 49*1+15*2+48*1+110*0,5	m <sup>2</sup>	182
6	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup> /poszerzenia + przekopy/ 328*0,100	t	32,8
7	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, wraz z dojazdem do pompowni, zjazdu do posesji oraz dcinek po korytowaniu. 325*3+129+18+30+11+13	m <sup>2</sup>	1176
8	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową 325*3	m <sup>2</sup>	975
9	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 1+1+1	szt	3
10	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych 1+1+1+1	szt	4
11	D 08.02.02.	Przełożenie kostki brukowej na dojeździe do posesji nr 10, na podsypce cementowo -piaskowej 9+8 :2 *1,5	m <sup>2</sup>	12,7
12	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem 368*0,5*0,5*0,05	m <sup>3</sup>	18,4

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Andrzej Królowski  
upr. budowlane do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych obiektów  
VVZDP-19-2001  
w specjalności drog nr upr. 102/74

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Lekacz po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 2

Długość odcinka do remontu 368 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km	m <sup>2</sup>	368		
2	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 30 cm, wraz z odwozem urobku	m <sup>2</sup>	146,2		
3	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	146,2		
4	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna 10 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	146,2		
5	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 5 cm, wraz z odwozem urobku /przekopy/	m <sup>2</sup>	182		
6	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup> /poszerzenia + przekopy/	t	32,8		
7	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, wraz z dojazdem do pompowni, zjazdu do posesji oraz odcinek po korytowaniu.	m <sup>2</sup>	1176		
8	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	975		
9	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt	3		
10	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych	szt	4		
11	D 08.02.02.	Przełożenie kostki brukowej na dojeździe do posesji nr 10, na podsypce cementowo -piaskowej	m <sup>2</sup>	12,7		
12	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem	m <sup>3</sup>	18,4		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**

## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Źródłana po robotach kanalizacyjnych

Gm . Wilamowice

Zadanie nr 3

Długość odcinka do remontu 433 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	D 04.04.01	Wykonanie podbudowy z destruktu asfaltowego, w-wa destruktu 10 cm po zagęszczeniu /ciąg drogowy oraz zjazdy do posesji/ 420*4+81+18+7,5+27+22,5+27+28	m <sup>2</sup>	1891

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego:

Andrzej Krowkowski  
upr. budowlane do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych obiektów  
WZDP-19-2001  
w specjalności drog nr upr. 102/74

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Źródłana po robotach kanalizacyjnych

gm. WILAMOWICE

Zadanie nr 3

Długość odcinka do remontu 433 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	D 04.04.01	Wykonanie podbudowy z destruktu asfaltowego, w-wa destruktu 10 cm po zagęszczeniu /ciąg drogowy oraz zjazdy do posesji/	m <sup>2</sup>	1891		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Rybacka po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 4

Długość odcinka do remontu 288 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 30 cm, wraz z odwozem urobku	m <sup>2</sup>	80		
2	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	80		
3	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna 10 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	80		
4	D 04.04.01	Wykonanie podbudowy z destruktu asfaltowego, w-wa destruktu 10 cm po zagęszczeniu /ciąg drogowy oraz zjazdy do posesji/	m <sup>2</sup>	1397		
5	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt	1		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**

## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Rybacka po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 4

Długość odcinka do remontu 288 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 30 cm, wraz z odwozem urobku 20*4	m <sup>2</sup>	80
2	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna 20 cm po zagęszczeniu 20*4	m <sup>2</sup>	80
3	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna 10 cm po zagęszczeniu 20*4	m <sup>2</sup>	80
4	D 04.04.01	Wykonanie podbudowy z destruktu asfaltowego, w-wa destruktu 10 cm po zagęszczeniu /ciąg drogowy oraz zjazdy do posesji/ 279*4,2+7+7+8+5+6+7+6+5+5+5+6+5+6+5+6+5+6+7+7	m <sup>2</sup>	1397
5	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 1	szt	1

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Andrzej Królikowski  
upr. budowlane do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych obiektów  
WZDP-15-2001  
w specjalności drog nr upr. 192174



## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Liliowa po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 5

Długość odcinka do remontu 272 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup> 270*0,100	t	27
2	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, zjazdy do posesji oraz mijanki 263*3+39+12+32+32+9+4+16	m <sup>2</sup>	933
3	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową 263*3+39+12+32+32+9+4+16	m <sup>2</sup>	933
4	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km 263*1	m <sup>2</sup>	263
5	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem 263*2*0,5*0,5*0,08	m <sup>3</sup>	10

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Andrzej Krowczyński  
upr. budowlana: do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych obiektów  
WZDP-19-2001  
w specjalności drog nr upr. 102/74

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Liliowa po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 5

Długość odcinka do remontu 272 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup>	t	27		
2	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, zjazdu do posesji oraz mijanki	m <sup>2</sup>	933		
3	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	933		
4	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km	m <sup>2</sup>	263		
5	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem	m <sup>3</sup>	10		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**

## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Rytwiny po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 6

Długość odcinka do remontu 272 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km 272*1	m <sup>2</sup>	272
2	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, zjazdu do posesji 272*3,5+63+21+7+7	m <sup>2</sup>	1050
3	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową 272*3,5+63+21+7+7	m <sup>2</sup>	1050
4	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem 263*2*0,5*0,5*0,07	m <sup>3</sup>	9
5	D 04.04..02	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym warstwa górna 5 cm po zagęszczeniu 272*3,5+63+21+7+7	m <sup>2</sup>	1050

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Andrzej Królikowski  
upr. budowlano do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych obiektów  
WZDP-19-2001  
w specjalności dróg nr upr. 102/74

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Rytwiny po robotach kanalizacyjnych  
gm. Wilamowice  
Zadanie nr 6

Długość odcinka do remontu 272 m

L. p.	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km	m <sup>2</sup>	272		
2	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, zjazdu do posesji	m <sup>2</sup>	1050		
3	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	1050		
4	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem	m <sup>3</sup>	9		
5	D 04.04..02	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym warstwa górna 5 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	1050		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**

## PRZEDMIAR ROBÓT

na remont nawierzchni ul. Skotnica po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 7

Długość odcinka do remontu 634 m

L. p	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.
1	0105-0400	Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas bitumicznych, głębokość cięcia 4 cm 4,5+4,5	m	9
2	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km 634*1	m <sup>2</sup>	634
3	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 30 cm, wraz z odwozem urobku 200*1+35*1,5+60*2+30/1+35*1	m <sup>2</sup>	437
4	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna 20 cm po zagęszczeniu 200*1+35*1,5+60*2+30/1+35*1	m <sup>2</sup>	437
5	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup> /poszerzenia + przekopy/ 437*0,100	t	43
6	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową 35*3,5+175*4+424*4,5	m <sup>2</sup>	2730
7	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, wraz z dojazdem do pompowni, zjazdu do posesji oraz odcinek po korytowaniu. 2730+13+8+47+60+16,5+15+7+7+13,5+12+27+14+15+10+9+19,5+18+41,6+27,5+27,5+42,5+27+18+36+12+40+48+36+11+	m <sup>2</sup>	3348
8	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1	szt	12
9	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1	szt	17
10	D 10.01.05	Regulacja pionowa kratk ściekowych ulicznych, nadbudowa betonem 1	szt	1
11	D 08.02.02.	Przełożenie kostki brukowej na dojeździe do posesji, na podsypce cementowo -piaskowej 10*2	m <sup>2</sup>	20
12	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem 634*1*0,8	m <sup>3</sup>	51
13	D 05.03.09	Skropienie poboczy emulsją asfaltową, posypanie grysami frakcji 2/5 w ilości 8 dcm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 634*1	m <sup>3</sup>	634

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Andrzej Krótki  
upr. budowlane do kierowania robotami  
w zakresie nieskomplikowanych do 1000 m  
WZDP-19-2001  
w specjalności dróg nr upr. 10274

## KOSZTORYS OFERTOWY

na remont nawierzchni ul. Skotnica po robotach kanalizacyjnych

gm. Wilamowice

Zadanie nr 7

Długość odcinka do remontu 634 m

L. p	Klasyf. robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	0105-0400	Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas bitumicznych, głębokość cięcia 4 cm	m	9		
2	D 06.01.10	Ścinanie poboczy mechanicznie, grub warstwy ścinanej 10 cm , wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 3 km	m <sup>2</sup>	634		
3	D 04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni w gruncie kat II-IV, głębokość koryta 30 cm, wraz z odwozem urobku	m <sup>2</sup>	437		
4	D 04.04..02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	437		
5	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P w ilości 100kg/m <sup>2</sup> /poszerzenia + przekopy/	t	43		
6	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	2730		
7	D 05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 5 S grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm, wraz z dojazdem do pompowni, zjazdu do posesji oraz odcinek po korytowaniu.	m <sup>2</sup>	3348		
8	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt	12		
9	D 10.01.05	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych	szt	17		
10	D 10.01.05	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych, nadbudowa betonem	szt	1		
11	D 08.02.02.	Przełożenie kostki brukowej na dojeździe do posesji, na podsypce cementowo -piaskowej	m <sup>2</sup>	20		
12	D 06.01.10	Uzupełnienie poboczy destruktem	m <sup>3</sup>	51		
13	D 05.03.09	Skropienie poboczy emulsją asfaltową, posypanie grysami frakcji 2/5 w ilości 8 dcm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	634		

**Razem netto:**

**Podatek VAT 23% :**

**Wartość brutto:**