

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu Branża sanitarna

**Kod CPV :** 45232452-5 Roboty odwadniające

**Obiekt :** Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu Branża sanitarna

**Adres :** Wągrowiec

**Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu**

**Kod CPV :** 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

**Inwestor :** Gmina Miejska Wągrowiec

**Adres :** ul. Kościuszki 15A 62-100 Wągrowiec

**Jednostka autorska :** Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "Erdbau" Janusz Kamiński ul. Przemysłowa 20 62-100 Wągrowiec

**Opracował :** mgr inż. Janusz Kamiński

**Data :** 2025-03-28

**Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu**

Budowa : Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu Branża sanitarna  
Obiekt : Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu Branża sanitarna  
Adres : Wągrowiec

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Str. 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		Roboty przygotowawcze Numer specyfikacji : D.01.02.04
2		Roboty ziemne
3		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża Numer specyfikacji : D.04.01.01
4	45233220-7	Podbudowa z kruszywa Numer specyfikacji : D.04.04.02b
5		Nawierzchnie
6		Elementy ulic Numer specyfikacji : D.08.01.01
7		Oznakowanie Numer specyfikacji : D.07.01.01
8	45111291-4	Mała architektura Numer specyfikacji : SST 3.0
9	45223300-9	Zieleń drogowa wraz z utrzymaniem Numer specyfikacji : D.09.01.01
10		Pomiar powykonawczy zrealizowanych drogowych obiektów budowlanych

--- Koniec wydruku ---

## Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

Budowa : Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu Branża sanitarna

Objekt : Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu Branża sanitarna

Adres : Wągrowiec

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04		
1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa <b>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym</b> Numer specyfikacji : D.01.01.01 <div>0.97 = 0,97 Razem = 0,97</div>	0,97	km
2	KNR 231-0703-03-00 IGM Warszawa <b>Zdjęcie niepodświetlonych tablic znaków drogowych z wywozem</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>20 = 20,00 Razem = 20,00</div>	20,00	szt
3	KNR 231-0818-08-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie słupków do tablic znaków drogowych z wywozem</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>18 = 18,00 Razem = 18,00</div>	18,00	szt
4	KNR 231-0803-03-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie mechaniczne konstrukcji nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych na podbudowie z kruszywa z wywozem i utylizacją</b> <div>9300 = 9 300,00 Razem = 9 300,00</div>	9 300,00	m2
5	KNR 231-0807-01-00 IGM Warszawa <b>Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/płytek/ażurów itp. na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin piaskiem z wywozem na składowisko Wykonawcy</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>4220 = 4 220,00 Razem = 4 220,00</div>	4 220,00	m2
6	KNR 231-0802-01-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie ręczne podbudowy z gruntu stabilizowanego, o grubości: 10 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>4220 = 4 220,00 Razem = 4 220,00</div>	4 220,00	m2
7	KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie krawężników wystających , o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce piaskowej z wywozem na składowisko Wykonawcy</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>2550 = 2 550,00 Razem = 2 550,00</div>	2 550,00	m
8	KNR 231-0814-02-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej, o wymiarach: 8x30 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>3780 = 3 780,00 Razem = 3 780,00</div>	3 780,00	m
9	KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu z wywozem na składowisko Wykonawcy</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 <div>2550 * 0.08 = 204,00 Razem = 204,00</div>	204,00	m3
10	KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa <b>Wymiana i regulacja pionowa: włazów kanałowych</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04	25,00	szt

## Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

1. Roboty przygotowawcze

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	25 = 25,00 Razem = 25,00	25,00 25,00	szt
11	KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa <b>Wymiana i regulacja pionowa: studzienek telefonicznych</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 32 = 32,00 Razem = 32,00	32,00 32,00	szt
12	KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa <b>Wymiana i regulacja pionowa: zaworów wodociągowych</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 73 = 73,00 Razem = 73,00	73,00 73,00	szt
13	KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa <b>Wymiana i regulacja pionowa: zaworów gazowych</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04 48 = 48,00 Razem = 48,00	48,00 48,00	szt
<b>2 Roboty ziemne</b>			
14	KNR 201-0218-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m3, w gruncie kategorii: I-II z wywozem na składowisko Wykonawcy</b> Numer specyfikacji : D.02.01.01 $((2587.3 + 2089.2 + 124 + 1341.1) * 0.56 + 5073.5 * 0.57 + 4801.2 * 0.26) * 0.3 =$ Razem = 2 273,85	2 273,85 2 273,85	m3
15	KNR 201-0235-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 55 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. I-II</b> Numer specyfikacji : D.02.03.01 912.4 = 912,40 Razem = 912,40	912,40 912,40	m3
16	KNR 201-0236-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie zagęszczarkami, w gruncie sypkim, kategorii : I-III</b> Numer specyfikacji : D.02.03.01 912.4 = 912,40 Razem = 912,40	912,40 912,40	m3
<b>3 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b> Numer specyfikacji : D.04.01.01			
17	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa <b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 56 cm</b> Numer specyfikacji : D.04.01.01 $2587.3 + 2089.2 + 124 + 341.1 =$ Razem = 5 141,60	5 141,60 5 141,60	m2
18	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa <b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 57 cm (pod jezdnię bitumiczną)</b> Numer specyfikacji : D.04.01.01 5073.5 = 5 073,50 Razem = 5 073,50	5 073,50 5 073,50	m2
19	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa <b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości ścieżki chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 26 cm</b> Numer specyfikacji : D.04.01.01 4801.2 = 4 801,20 Razem = 4 801,20	4 801,20 4 801,20	m2

## Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

4. Podbudowa z kruszywa

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>4</b>	<b>Podbudowa z kruszywa</b> Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233220-7		
20	KNR 231-0113-01-00 IGM Warszawa <b>Warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 20 cm</b>  11215.1 = 11 215,10 Razem = 11 215,10	11 215,10  11 215,10 11 215,10	m2  m2
21	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa <b>Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm</b> Numer specyfikacji : D.04.04.02b  5073.5 + 2587.3 + 2089.2 + 124 + 1341.1 = 11 215,10 Razem = 11 215,10	11 215,10  11 215,10 11 215,10	m2  m2
22	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa <b>Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 10 cm</b> Numer specyfikacji : D.04.04.02b  11215.1 = 11 215,10 Razem = 11 215,10	11 215,10  11 215,10 11 215,10	m2  m2
23	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa <b>Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu: 15 cm pod chodniki</b> Numer specyfikacji : D.04.04.02  4801.2 = 4 801,20 Razem = 4 801,20	4 801,20  4 801,20 4 801,20	m2  m2
<b>5</b>	<b>Nawierzchnie</b>		
24	KNR 231-1004-04-00 IGM Warszawa <b>Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: nieulepszonej</b> Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = 5 073,50 Razem = 5 073,50	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2  m2
25	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa <b>Skroplenie nawierzchni drogowych asfaltem</b> Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = 5 073,50 Razem = 5 073,50	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2  m2
26	KNR 231-0310-01-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych AC16W - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 8 cm</b> Numer specyfikacji : D.05.03.05a Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = 5 073,50 Razem = 5 073,50	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2  m2
27	KNR 231-1004-06-00 IGM Warszawa <b>Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: bitumicznej</b> Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = 5 073,50 Razem = 5 073,50	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2  m2
28	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa <b>Skroplenie nawierzchni drogowych asfaltem</b> Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = 5 073,50 Razem = 5 073,50	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2  m2

## Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

5. Nawierzchnie

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
29	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych AC11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm</b> Numer specyfikacji : D.05.03.05a Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = Razem =	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2   m2
30	KNR 231-0310-06-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych AC11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm</b> Numer specyfikacji : D.05.03.05b Kod CPV : 45233226-9  5073.5 = Razem =	5 073,50  5 073,50 5 073,50	m2   m2
31	KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnie jezdni z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej typu dwuteownik, na podsypce piaskowej gr. 3 cm z obróbką z kostki wokół studni (chodniki)</b> Numer specyfikacji : D.05.03.23  4801.2 = Razem =	4 801,20  4 801,20 4 801,20	m2   m2
32	KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - grafitowej fazowanej, na podsypce piaskowej gr. 3 cm z obróbką z kostki wokół studni (zjazdy i zatoki postojowe)</b> Numer specyfikacji : D.05.03.23  2587.3 + 2089.2 = Razem =	4 676,50  4 676,50 4 676,50	m2   m2
33	KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnie wyniesionych skrzyżowań z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - czerwonej fazowanej, na podsypce piaskowej gr. 3 cm z obróbką z kostki wokół studni</b> Numer specyfikacji : D.05.03.23  1341.1 = Razem =	1 341,10  1 341,10 1 341,10	m2   m2
34	KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej fazowanej, na podsypce piaskowej gr. 3 cm z obróbką z kostki wokół studni (utwardzenie)</b> Numer specyfikacji : D.05.03.23  124 = Razem =	124,00  124,00 124,00	m2   m2
6	<b>Elementy ulic</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01		
35	KNR 231-0401-07-00 IGM Warszawa <b>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 40x40 cm - grunt kat.I-II</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  1818 = Razem =	1 818,00  1 818,00 1 818,00	m   m
36	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa <b>Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  1818 * 0.1376 = Razem =	250,16  250,16 250,16	m3   m3
37	KNR 231-0403-05-00 IGM Warszawa <b>Krawężniki betonowe najazdowe, o wymiarach: 15x22 cm - na podsypce cementowo-piaskowej</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  1818 = Razem =	1 818,00  1 818,00 1 818,00	m   m

## Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

6. Elementy ulic

Str. 5

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
38	KNR 231-0401-07-00 IGM Warszawa <b>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 40x40 cm - grunt kat.I-II</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  <div>1211 = 1 211,00 Razem = 1 211,00</div>	1 211,00	m
39	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa <b>Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  <div>1211 * 0.1376 = 166,63 Razem = 166,63</div>	166,63	m3
40	KNR 231-0403-05-00 IGM Warszawa <b>Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  <div>1211 = 1 211,00 Razem = 1 211,00</div>	1 211,00	m
41	KNR 231-0401-07-00 IGM Warszawa <b>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 40x40 cm - grunt kat.I-II</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  <div>1294 = 1 294,00 Razem = 1 294,00</div>	1 294,00	m
42	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa <b>Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  <div>1294 * 0.1188 = 153,73 Razem = 153,73</div>	153,73	m3
43	KNR 231-0403-01-00 IGM Warszawa <b>Oporniki betonowe wtopione o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej</b> Numer specyfikacji : D.08.01.01  <div>1294 = 1 294,00 Razem = 1 294,00</div>	1 294,00	m
44	KNR 231-0401-03-00 IGM Warszawa <b>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm - grunt kat.I-II</b> Numer specyfikacji : D.08.03.01  <div>3164 = 3 164,00 Razem = 3 164,00</div>	3 164,00	m
45	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa <b>Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem</b> Numer specyfikacji : D.08.03.01  <div>3164 * 0.058 = 183,51 Razem = 183,51</div>	183,51	m3
46	KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa <b>Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.</b> Numer specyfikacji : D.08.03.01  <div>3164 = 3 164,00 Razem = 3 164,00</div>	3 164,00	m
47	KNR 231-0401-03-00 IGM Warszawa <b>Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm - grunt kat.I-II</b> Numer specyfikacji : D.08.05.06  <div>3029 = 3 029,00 Razem = 3 029,00</div>	3 029,00	m
48	KNR 231-0402-03-00 IGM Warszawa <b>Ławy pod krawężniki: betonowe zwykłe</b> Numer specyfikacji : D.08.05.06  <div>3029 * 0.05 = 151,45 Razem = 151,45</div>	151,45	m3

## Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

6. Elementy ulic

Str. 6

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
49	KNR 231-0607-04-00 IGM Warszawa <b>Ścieki uliczne z trzech rzędów kostki betonowej, na podsypce cement-piaskowej, układane 2szt. 6cm + 1szt. 8cm</b> Numer specyfikacji : D.08.05.06  1818 + 1211 = Razem =	3 029,00  3 029,00 3 029,00	m   m
7	<b>Oznakowanie</b> Numer specyfikacji : D.07.01.01		
50	KNR 231-0706-05-00 IGM Warszawa <b>Oznakowania poziome jezdni farbami chlorokauczukowymi, malowane ręcznie</b> Numer specyfikacji : D.07.01.01  308 = Razem =	308,00  308,00 308,00	m2   m2
51	KNR 231-0702-02-00 IGM Warszawa <b>Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 70 mm wraz z kotwieniem w fundamencie betonowym</b> Numer specyfikacji : D.07.02.01  28 = Razem =	28,00  28,00 28,00	szt   szt
52	KNR 231-0702-02-00 IGM Warszawa <b>Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 70 mm wysięgnikowe typu "S" wraz z kotwieniem w fundamencie betonowym</b> Numer specyfikacji : D.07.02.01  70 = Razem =	70,00  70,00 70,00	szt   szt
53	KNR 231-0703-01-00 IGM Warszawa <b>Zakup i przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych średniej wielkości</b> Numer specyfikacji : D.07.02.01  122 = Razem =	122,00  122,00 122,00	szt   szt
8	<b>Mała architektura</b> Numer specyfikacji : SST 3.0 Kod CPV : 45111291-4		
54	KNR 221-0603-02-00 <b>Ławka z oparciem, konstrukcja stalowa, siedzisko i oparcie drewn. lub stalowe</b> Numer specyfikacji : D.00.00.00  20 = Razem =	20,00  20,00 20,00	szt.   szt.
9	<b>Zieleń drogowa wraz z utrzymaniem</b> Numer specyfikacji : D.09.01.01 Kod CPV : 45223300-9		
55	KNR 201-0109-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Ręczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia: gęstych</b> Numer specyfikacji : D.01.02.04  152 / 10000 = Razem =	0,02  0,02 0,02	ha   ha
56	KNR 201-0103-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Ścinanie piłą mechaniczną drzew wraz z usunięciem karp z wywozem na składowisko Wykonawcy</b>  39 = Razem =	39,00  39,00 39,00	szt   szt
57	KNR 221-0401-05-00 MBGPiK <b>Wykonanie trawników dywanowych siewem po uprzednim humusowaniu z nawożeniem, w gruncie : kat.I-III</b> Numer specyfikacji : D.09.01.01  2609 = Razem =	2 609,00  2 609,00 2 609,00	m2   m2



Przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Wągrowcu

9. Zieleni drogowa wraz z utrzymaniem

Str. 7

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
58	<p>KNR 221-0302-05-10 MBGPiK</p> <p><b>Sadzenie drzew liściastych form (lipa drobnolistna) naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o wym. 2,5m*2m i głębokości : 0,7 m</b></p> <p>Numer specyfikacji : D.09.01.01</p>	50,00	szt
	50 =	50,00	
	Razem =	50,00	szt
59	<p>KNR 221-0301-08-20 MBGPiK</p> <p><b>Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem do połowy głębokości dołów, o średnicy i głębokości : 0,5 m - tawuła japońska "Froebelii" o wys. 20-30 cm</b></p> <p>Numer specyfikacji : D.09.01.01</p>	120,00	szt
	120 =	120,00	
	Razem =	120,00	szt
60	<p>KNR 221-0301-08-20 MBGPiK</p> <p><b>Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem do połowy głębokości dołów, o średnicy i głębokości : 0,5 m - lilak pospolity "Beauty of Moscom" ("Krasivitza moskvy") o wys. cn 50 cm</b></p> <p>Numer specyfikacji : D.09.01.01</p>	40,00	szt
	40 =	40,00	
	Razem =	40,00	szt
<b>10 Pomiar powykonawczy zrealizowanych drogowych obiektów budowlanych</b>			
61	<p>KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</p> <p><b>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powykonawcza</b></p> <p>Numer specyfikacji : D.00.00.00</p> <p>Kod CPV : 71315300-2</p>	0,97	km
	0.97 =	0,97	
	Razem =	0,97	km

--- Koniec wydruku ---