

# PRZEDMIAR/ŚLEPY KOSZTORYS

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej  
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ulic Dębowej , Grabowej i Kasztanowej w Olecku  
ADRES INWESTYCJI : Olecko , ulica Dębowa, Grabowa , Kasztanowa  
INWESTOR : Gmina Olecko  
ADRES INWESTORA : 19-400 Olecko ,Plac Wolności 3  
BRANŻA : drogowa

Poziom cen : I kw. 2018 r

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budowa ulic Debowej, Grabowej i Kasztanowej w Olecku</b>					
1		<b>D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1.1		<b>D.01.01.01. Wyznaczenie ( odtworzenie ) trasy i punktów wysokościowych.</b>			
1	KSNR 1 d.1. 0104-03 1	D.01.01.01.11 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.  <ul. Dębowa> 0.109 <ul. Grabowa> 0.077 <ul. Kasztanowa> 0.251 <droga dojazdowa>0.044	km  km km km km	  0.109 0.077 0.251 0.044	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.481</b>
1.2		<b>D.01.02.02. Zdjęcie warstwy humusu</b>			
2	KSNR 1 d.1. 0106-01 2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm  < zał. nr 2.1- ul. Kasztanowa>2381 <zał. nr 2.2- Ulica Debowa>1284 <zał. nr 2.3- ul. Grabowa> 742 < zał. nr 2.4- droga dojazdowa> 240	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2381.000 1284.000 742.000 240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4647.000</b>
3	KSNR 1 d.1. 0203-03 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład. < odwiezienie nadmiaru humusu poza granice robót ziemnych> (4647.0-930.0)*0.1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  371.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>371.700</b>
1.3		<b>D.01.02.04. Rozbiórki elementów dróg , ogrodzeń , przepustów.</b>			
4	KNR AT-03 d.1. 0101-04 3	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm  <ul. Kasztanowa- odcięcie końcówki nawierzchni>7.0 < na połączeniu z ul. Leśną> 17.0	m  m m	  7.00 17.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
5	KNNR 6 d.1. 0802-04 3	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 6cm mechanicznie Krotność = 1.5  < odcięty fragment nawierzchni - obmiar graficzny> 7.0*5.2 < na włączeniu w ul. Leśną>65.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  36.40 65.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.80</b>
6	KSNR 6 d.1. 0805-05 3	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej gr 6cm  < ul. Kasztanowa str L na połączeniu na dł. 5m> 5.0*2.0 < na włączeniu w ul. Leśną> 10.0*2.0+4.5*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  10.00 29.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.00</b>
7	KNNR 6 d.1. 0806-02 3	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej  <ul. Kasztanowa na połączeniu nawierzchni> 5.0*2 <na połączeniu z ul. Leśną> 12.0*2	m  m m	  10.00 24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
8	KNR 2-31 d.1. 0812-03 3	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu  34.0*0.08	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.72</b>
9	KSNR 6 d.1. 0806-08 3	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej  <ul. Kasztanowa na połączeniu nawierzchni> 5.0+7.0 <na połączeniu z ul. Leśną> 2.0+7.0+2.0+3.0	m  m m	  12.00 14.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.00</b>
10	KNR 4-01 d.1. 0108-17 3	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiórki krawężników betonowych chodników i obrzeży na odległość do 1 km  101.8*0.04+39.0*0.06+34.0*0.2*0.3+2.72+26.0*0.08*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  11.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.80</b>
11	KNR 2-31 d.1. 1406-03 3	D.03.02.01.72 Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych  < ul. Dębowa obniżenie studni ks>4 < ulica Kasztanowa - regulacja ks i kd> 20	szt.  szt. szt.	  4.00 20.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR 2-31 d.1. 1406-04 3	D.03.02.01.73 Regulacja pionowa zaworów wodociągowych  < ulica Kasztanowa>13	szt.  szt.	  13.00	  13.00
<b>2</b>		<b>D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b>		<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
<b>2.1</b>		<b>D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV</b>			
13	KNNR 1 d.2. 0202-08 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.  < zał. nr 1.1- ul. Kasztanowa>608.50 <zał. nr 1.2- Ulica Debowa>118.55 <zał. nr 1.3- ul. Grabowa> 84.68 < zał. nr 1.4- droga dojazdowa> 57.02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  608.50 118.55 84.68 57.02	  868.75
<b>2.2</b>		<b>D.02.03.01. Wykonanie nasypów.</b>		<b>RAZEM</b>	<b>868.75</b>
14	KNR 2-01 d.2. 0506-01 1	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gr.kat.I-III  < zał. nr 3.1- ul. Kasztanowa>92.44 <zał. nr 3.2- Ulica Debowa>0 <zał. nr 3.3- ul. Grabowa> 28.0 < zał. nr 3.4- droga dojazdowa> 20.64	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  92.44 0.00 28.00 20.64	  141.08
15	KNR-W 2-01 d.2. 0203-07 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km < dokop gruntu na uzupełnienie nasypów wraz kosztami pozyskania> 479.65+417.48+148.83+10.40-868.75	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  187.61	  187.61
16	KNR 2-01 d.2. 0235-01 2	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-III  < zał. nr 1.1- ul. Kasztanowa>479.65 <zał. nr 1.2- Ulica Debowa>417.48 <zał. nr 1.3- ul. Grabowa> 148.83 < zał. nr 1.4- droga dojazdowa> 10.4	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  479.65 417.48 148.83 10.40	  1056.36
17	KNR 2-01 d.2. 0237-05 2	Zagęszczanie nasypów walcami samojednymi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat. I-III  < zał. nr 1.1- ul. Kasztanowa>479.65 <zał. nr 1.2- Ulica Debowa>417.48 <zał. nr 1.3- ul. Grabowa> 148.83 < zał. nr 1.4- droga dojazdowa> 10.4	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  479.65 417.48 148.83 10.40	  1056.36
18	KNR 2-01 d.2. 0506-07 2	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III  < zał. nr 3.1- ul. Kasztanowa>582.06 <zał. nr 3.2- Ulica Debowa>302.1 <zał. nr 3.3- ul. Grabowa> 137.94 < zał. nr 3.4- droga dojazdowa> 55.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  582.06 302.10 137.94 55.18	  1077.28
<b>3</b>		<b>D.04.00.00 PODBUDOWA</b>			
<b>3.1</b>		<b>D.04.01.01 Koryta z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża.</b>			
19	KSNR 6 d.3. 0101-01 1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni  <obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>1570.0-62.0 < Ulica Debowa>717.8 <ul. Grabowa> 530.0 < droga dojazdowa> 221.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1508.00 717.80 530.00 221.00	  2976.80
<b>3.2</b>		<b>D.04.04.02. Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie.</b>		<b>RAZEM</b>	<b>2976.80</b>
20	KSNR 6 d.3. 0106-06 2	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm  <ul. Kasztanowa>1570.0-62.0 < Ulica Debowa>717.8 <ul. Grabowa> 530.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1508.00 717.80 530.00	  2755.80
				<b>RAZEM</b>	<b>2755.80</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
21	KSNR 6 d.3. 0113-02 2	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanymi gr. 20 cm  <obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>1570.0-62.0 < Ulica Debowa>717.8 <ul. Grabowa> 530.0 < droga dojazdowa> 221.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1508.00 717.80 530.00 221.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2976.80</b>
22	KSNR 6 d.3. 0113-01 2	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanymi gr. 15 cm  <nawierzchnia wjazdów gospodarczych obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>14.7+10.9+12.3+11.6+12.1+9.5+12.1 < Ulica Debowa> 7.9+10.9+7.9+10.9+7.9+10.9 <ul. Grabowa> 10.9+7.9+10.9+7.9 < droga dojazdowa> 0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  83.20 56.40 37.60 0.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.20</b>
23	KSNR 6 d.3. 0112-05 2	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm - wzmocnienie podłoża pod chodnikiem  <nawierzchnia chodników obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>229.8+289.0+123.0+144.6+129.5 < Ulica Debowa> 156.0+26.3+37.0+335.3+42.3 <ul. Grabowa> 25.0+29.8+50.3+114.0 < droga dojazdowa> 40.0+41.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  915.90 596.90 219.10 81.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1812.90</b>
<b>4</b>		<b>D.05.00.00 NAWIERZCHNIA</b>			
<b>4.1</b>		<b>D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>			
24	KSNR 6 d.4. 1005-07 1	Skropienie nawierzchni bitumicznej lemulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości 0,3kg/m <sup>2</sup> pod warstwę wyrównawczą i scieralną nawierzchni  <ul. Kasztanowa>1570.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1570.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1570.00</b>
25	KSNR 6 d.4. 0308-02 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 1.4 <ul. Kasztanowa>1570.0-62.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1508.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1508.00</b>
26	KSNR 6 d.4. 0309-02 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa scieralna) Krotność = 1.25 <ul. Kasztanowa>1570.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1570.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1570.00</b>
27	KSNR 6 d.4. 0309-07 1	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 7  1508.0*0.175+1570.0*0.1	t  t	  420.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>420.90</b>
<b>4.2</b>		<b>D.05.03.23. Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej</b>			
28	KSNR 6 d.4. 0502-03 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  < Ulica Debowa>717.8 <ul. Grabowa> 530.0 < droga dojazdowa> 221.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  717.80 530.00 221.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1468.80</b>
<b>5</b>		<b>D.06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
<b>5.1</b>		<b>D.06.01.01. Umocnienie skarp przez humusowanie</b>			
29	KSNR 1 d.5. 0403-01 1	D.06.01.01.21 Humusowanie powierzchni skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm.  < zał. nr 2.1- ul. Kasztanowa>644 <zał. nr 2.2- Ulica Debowa>168 <zał. nr 2.3- ul. Grabowa> 118 < zał. nr 2.4- droga dojazdowa> 0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  644.00 168.00 118.00 0.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>930.00</b>
30	KNR 2-21 d.5. 0401-04 1	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem  930	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  930.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>930.00</b>
<b>6</b>		<b>D.08.00.00. ELEMENTY ULIC</b>			
<b>6.1</b>		<b>D.08.01.01. Krawężniki betonowe.</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.6. 1	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej  <obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>492.0 < Ulica Debowa>253.6 <ul. Grabowa> 219.0 < droga dojazdowa> 104.0	m  m m m	  492.00 253.60 219.00 104.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1068.60</b>
<b>6.2</b>		<b>D.08.02.02. Chodniki z brukowej kostki betonowej.</b>			
32 d.6. 2	KSNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  <nawierzchnia chodników obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>229.8+289.0+123.0+144.6+129.5 < Ulica Debowa> 156.0+26.3+37.0+335.3+42.3 <ul. Grabowa> 25.0+29.8+50.3+114.0 < droga dojazdowa> 40.0+41.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  915.90 596.90 219.10 81.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1812.90</b>
<b>6.3</b>		<b>D.08.03.01. Obrzeża betonowe.</b>			
33 d.6. 3	KSNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem  <obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>74.9+41.0+135.9+20.5+12.0+9.6+36.3+58.0 < Ulica Debowa>21.0+22.3+20.3+21.0+85.0-3*3.0 <ul. Grabowa> 12.0+16.1+41.0+63.0 < droga dojazdowa> 28.0+40.0	m  m m m	  388.20 160.60 132.10 68.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>748.90</b>
<b>6.4</b>		<b>D.08.04.01. Wjazdy i wyjazdy z bram</b>			
34 d.6. 4	KSNR 6 0502-03	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  <nawierzchnia wjazdów gospodarczych obmiar graficzny z AutoCAD> <ul. Kasztanowa>14.7+10.9+12.3+11.6+12.1+9.5+12.1 < Ulica Debowa> 7.9+10.9+7.9+10.9+7.9+10.9 <ul. Grabowa> 10.9+7.9+10.9+7.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  83.20 56.40 37.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.20</b>

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Budowa ulic Debowej , Grabowej i Kasztanowej w Olecku</b>						
1		<b>D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1		<b>D.01.01.01. Wyznaczenie ( odtworzenie ) trasy i punktów wysokościowych.</b>				
1 d.1. 1	<b>KSNR 1 0104-03</b>	D.01.01.01.11 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.481		
1.2		<b>D.01.02.02. Zdjęcie warstwy humusu</b>				
2 d.1. 2	<b>KSNR 1 0106-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m <sup>2</sup>	4647.000		
3 d.1. 2	<b>KSNR 1 0203-03</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.sa-mowyład.	m <sup>3</sup>	371.700		
1.3		<b>D.01.02.04. Rozbiórki elementów dróg , ogrodzeń , przepustów.</b>				
4 d.1. 3	<b>KNR AT-03 0101-04</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm	m	24.00		
5 d.1. 3	<b>KNNR 6 0802-04</b>	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 6cm mechanicznie Krotność = 1.5	m <sup>2</sup>	101.80		
6 d.1. 3	<b>KSNR 6 0805-05</b>	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej gr 6cm	m <sup>2</sup>	39.00		
7 d.1. 3	<b>KNNR 6 0806-02</b>	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	34.00		
8 d.1. 3	<b>KNR 2-31 0812-03</b>	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	2.72		
9 d.1. 3	<b>KSNR 6 0806-08</b>	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	26.00		
10 d.1. 3	<b>KNR 4-01 0108-17</b>	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbiórki krawężników betonowych chodników i obrzeży na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	11.80		
11 d.1. 3	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	D.03.02.01.72 Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	24.00		
12 d.1. 3	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	D.03.02.01.73 Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	13.00		
2		<b>D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b>				
2.1		<b>D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV</b>				
13 d.2. 1	<b>KNNR 1 0202-08</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m <sup>3</sup>	868.75		
14 d.2. 1	<b>KNR 2-01 0506-01</b>	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gr.kat.I-III	m <sup>2</sup>	141.08		
2.2		<b>D.02.03.01. Wykonanie nasypów.</b>				
15 d.2. 2	<b>KNR-W 2-01 0203-07</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	187.61		
16 d.2. 2	<b>KNR 2-01 0235-01</b>	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>	1056.36		
17 d.2. 2	<b>KNR 2-01 0237-05</b>	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnyimi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat. I-III	m <sup>3</sup>	1056.36		
18 d.2. 2	<b>KNR 2-01 0506-07</b>	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III	m <sup>2</sup>	1077.28		
3		<b>D.04.00.00 PODBUDOWA</b>				
3.1		<b>D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża.</b>				
19 d.3. 1	<b>KSNR 6 0101-01</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m <sup>2</sup>	2976.80		
3.2		<b>D.04.04.02. Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie.</b>				
20 d.3. 2	<b>KSNR 6 0106-06</b>	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	2755.80		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.3. 2	<b>KSNR 6 0113-02</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszywo łamanych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	2976.80		
22 d.3. 2	<b>KSNR 6 0113-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszywo łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	177.20		
23 d.3. 2	<b>KSNR 6 0112-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszywo naturalnych gr. 10 cm - wzmocnienie podłoża pod chodnikiem	m <sup>2</sup>	1812.90		
4	<b>D.05.00.00 NAWIERZCHNIA</b>					
4.1	<b>D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>					
24 d.4. 1	<b>KSNR 6 1005-07</b>	Skropienie nawierzchni bitumicznej lemulsją asfaltowa szybkorozpadowa w ilości 0,3kg/m <sup>2</sup> pod warstwę wyrównawczą i scieralną nawierzchni	m <sup>2</sup>	1570.00		
25 d.4. 1	<b>KSNR 6 0308-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 1.4	m <sup>2</sup>	1508.00		
26 d.4. 1	<b>KSNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25	m <sup>2</sup>	1570.00		
27 d.4. 1	<b>KSNR 6 0309-07</b>	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 7	t	420.90		
4.2	<b>D.05.03.23. Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej</b>					
28 d.4. 2	<b>KSNR 6 0502-03</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	1468.80		
5	<b>D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>					
5.1	<b>D.06.01.01. Umocnienie skarp przez humusowanie</b>					
29 d.5. 1	<b>KSNR 1 0403-01</b>	D.06.01.01.21 Humusowanie powierzchni skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m <sup>2</sup>	930.00		
30 d.5. 1	<b>KNR 2-21 0401-04</b>	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m <sup>2</sup>	930.00		
6	<b>D.08.00.00. ELEMENTY ULIC</b>					
6.1	<b>D.08.01.01. Krawężniki betonowe.</b>					
31 d.6. 1	<b>KNNR 6 0403-03</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	1068.60		
6.2	<b>D.08.02.02. Chodniki z brukowej kostki betonowej.</b>					
32 d.6. 2	<b>KSNR 6 0502-02</b>	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	1812.90		
6.3	<b>D.08.03.01. Obrzeża betonowe.</b>					
33 d.6. 3	<b>KSNR 6 0404-02</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	748.90		
6.4	<b>D.08.04.01. Wjazdy i wyjazdy z bram</b>					
34 d.6. 4	<b>KSNR 6 0502-03</b>	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	177.20		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	1 - 1	D.01.01.01. Wyznaczenie ( odtworzenie ) trasy i punktów wysokościowych.						
1.2	2 - 3	D.01.02.02. Zdjęcie warstwy humusu						
1.3	4 - 12	D.01.02.04. Rozbiórki elementów dróg , ogrodzeń , przepustów.						
1	1 - 12	D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2.1	13 - 14	D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV						
2.2	15 - 18	D.02.03.01. Wykonanie nasypów.						
2	13 - 18	D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE						
3.1	19 - 19	D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża.						
3.2	20 - 23	D.04.04.02. Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie.						
3	19 - 23	D.04.00.00 PODBUDOWA						
4.1	24 - 27	D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego						
4.2	28 - 28	D.05.03.23. Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej						
4	24 - 28	D.05.00.00 NAWIERZCHNIA						
5.1	29 - 30	D.06.01.01. Umocnienie skarp przez humusowanie						
5	29 - 30	D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
6.1	31 - 31	D.08.01.01. Krawężniki betonowe.						
6.2	32 - 32	D.08.02.02. Chodniki z brukowej kostki betonowej.						
6.3	33 - 33	D.08.03.01. Obrzeża betonowe.						
6.4	34 - 34	D.08.04.01. Wjazdy i wyjazdy z bram						
6	31 - 34	D.08.00.00. ELEMENTY ULIC						
		RAZEM netto						
		VAT						
		Razem brutto						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>								
W tym:								
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>								
<b>Podatek VAT</b>								

Słownie: