

---

## KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Połączenie terenów inwestycyjnych – działki nr 114/3 w obrębie Walew gmina Daszyna z istniejącym układem komunikacyjnym gminy  
ADRES INWESTYCJI : DASZYNA  
INWESTOR : GMINA DASZYNA  
ADRES INWESTORA : 99-107 Daszyna, Daszyna 34A  
BRANŻA : DROGI

Poziom cen :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska 343.89/1000	ha ha	0.344	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.344</b>
2 d.1	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 175	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
3 d.1	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV 175*28	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4900.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty nawierzchniowe</b>			
4 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 343.89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	343.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>343.890</b>
5 d.2	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 343.89/10*15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	515.835	
				<b>RAZEM</b>	<b>515.835</b>
6 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 160.5*(0.1*0.25+0.1*-0.15)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.605	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.605</b>
7 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 160.5	m m	160.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.500</b>
8 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 343.89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	343.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>343.890</b>
9 d.2	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 343.89*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2751.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>2751.120</b>
10 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 343.89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	343.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>343.890</b>

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>				
1 d.1	<b>KNR 2-01 0121-01</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska	ha	343.89/1000 = 0.344		
2 d.1	<b>KNR 2-01 0206-02</b>	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	175		
3 d.1	<b>KNR 2-01 0214-04</b>	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m <sup>3</sup>	175*28 = 4900.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Roboty nawierzchniowe</b>				
4 d.2	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>	343.89		
5 d.2	<b>KNR 2-31 0104-03</b>	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>	343.89/10* 15 = 515.835		
6 d.2	<b>KNR 2-31 0402-04</b>	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	160.5*(0.1* 0.25+0.1* 0.15) = 1.605		
7 d.2	<b>KNR 2-31 0403-03</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	160.5		
8 d.2	<b>KNR 2-31 0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	343.89		
9 d.2	<b>KNR 2-31 0114-06</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	343.89*8 = 2751.120		
10 d.2	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	343.89		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze i ziemne						
2	Roboty nawierzchniowe						
	RAZEM						

Słownie:

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 - 3	Roboty przygotowawcze i ziemne						
2	4 - 10	Roboty nawierzchniowe						
		RAZEM						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								

Słownie: