

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie otoczenia obiektu „Orlik” w Dylewie - Etap I  
ADRES INWESTYCJI : Działki nr ewid. geod. 689/1, 688/1, 687/1, 686/1, 685/1, 684/1, 683/1, 682/1, 681/1, 680/1, 679/1 w msc. Dylewo  
INWESTOR : Gmina Kadzidło  
ADRES INWESTORA : ul. Targowa 4, 07-420 Kadzidło  
BRANŻA : DROGOWA  
  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. Tomasz Tyszka  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski  
DATA OPRACOWANIA : 01.03.2012 r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
01.03.2012 r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Zagospodarowanie otoczenia obiektu sportowego „Orlik” w Dylewie - Etap I</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty pomiarowe, przygotowawcze</b>			
1 d.1	SST-01.01.01	Roboty pomiarowe przy przybudowie placu parkingowego i zabawowego - w terenie równinnym. Utrzymywanie elementów wyznaczenia drogi dojazdowej w trakcie wykonywania robót. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem placu parkingowego i zabawowego oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej odtworzenia reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót. Przedmiar: - 936 m2 936	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  936.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>936.00</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2 d.2	SST - 02.00.01 i SST-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki do 0,25 m3 w gruncie kat. II - III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi na odwóz lub do wykorzystania na miejscu. Pozycja obejmuje wykonanie wykopów koryta pod projektowaną konstrukcję nawierzchni. Przedmiar: : 936 m2 x 0,20 m = 188 m3 188	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  188.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>188.00</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowy</b>			
3 d.3	SST - 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod projektowane warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Pozycja obejmuje przygotowanie i zagęszczenie podłoża - gruntu rodzimego. Przedmiar: 936 m2 936	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  936.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>936.00</b>
4 d.3	SST-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,50 mm zagęszczonego mechanicznie o gr. 20 cm (po zagęszczeniu) pod nawierzchnię z kostki betonowej (placu manewrowego). Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów na podbudowę wraz z ich zagęszczeniem. Przedmiar: : 570 m2 570	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  570.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>570.00</b>
5 d.3	SST-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,50 mm zagęszczonego mechanicznie o gr. 15 cm (po zagęszczeniu) pod nawierzchnię z kostki betonowej (placu postojowego). Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów na podbudowę wraz z ich zagęszczeniem. Przedmiar: : 307 m2 307	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  307.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>307.00</b>
6 d.3	SST-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,50 mm zagęszczonego mechanicznie o gr. 15 cm (po zagęszczeniu) pod nawierzchnię z kostki betonowej (placu wyłączanego z ruchu). Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów na podbudowę wraz z ich zagęszczeniem. Przedmiar: : 59 m2 59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.00</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnie placu parkingowego</b>			
7 d.4	SST-05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni drogi manewrowej z betonowej kostki brukowej gr 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3-5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów nawierzchni (kostki) Przedmiar: : 570 m2 570	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  570.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>570.00</b>
8 d.4	SST-05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni placu postojowego z betonowej kostki brukowej gr 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3-5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów nawierzchni (kostki) Przedmiar: : 307 m2 307	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  307.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>307.00</b>
9 d.4	SST-05.03.23a	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni placu wyłączanego z ruchu z betonowej kostki brukowej gr 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3-5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów nawierzchni (kostki) Przedmiar: : 59 m2 59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.00</b>
<b>5</b>		<b>Krawężniki i opory</b>			

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10	SST - 08.01 d.5 01	Krawężniki betonowe . Pozycja obejmuje zakup i przywiezienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm oraz ich ustawienie wraz z wykonaniem oporu betonowego i ław betonowych (beton C12/15) na podsypce cementowo - piaskowej. Przedmiar: : 170 mb 170	m  m	  170.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.00</b>
11	SST - 08.01 d.5 01	Opornik betonowy . Pozycja obejmuje zakup i przywiezienie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm oraz ich ustawienie wraz z wykonaniem ław betonowych (beton C12/15) na podsypce cementowo - piaskowej. Przedmiar: : 63 mb 63	m  m	  63.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.00</b>
<b>6</b>		<b>Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>			
12	Kalkulacja d.6 indywidualna	Sojaki na rowery o dł. 1,90m Przedmiar: : 3 szt. 3	szt  szt	  3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>