
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIE TERENU SPORTOWO - REKREACYJNEGO W DZIERZGONIU - ETAP II - BIEŻNIA

ADRES INWESTYCJI : DZIERZGOŃ UL. ZAWADZKIEGO, działki nr 698/16, 637 , 705, 709

INWESTOR : GMINA DZIERZGOŃ

ADRES INWESTORA : PLAC WOLNOŚCI 1, 82-440 DZIERZGOŃ

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PIOTR WOJCZAL PROJEKTOWANIE I OBSŁUGA INWESTYCJI
80-257 GDAŃSK UL. TRAWKI 17/1

DATA OPRACOWANIA : luty 2022

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	PRACE PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKI, USUNIĘCIE WARSTWY ZIEMI URODZAJNEJ		
1	Rozebranie skoczni w dal z wywozem i utylizacją gruzu	kpl	
d.1	1	kpl	
			1.000
2	Rozebranie bieżni lekkoatletycznej z wywozem i utylizacją gruzu	m ²	
d.1	630	m ²	
			630.000
3	Rozebranie istniejącego parkingu z kostki betonowej ze złożeniem kostki z rozbiórki w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz z wywozem i utylizacją gruzu	m ²	
d.1	190	m ²	
			190.000
4	Rozebranie istniejących chodników z kostki betonowej ze złożeniem materiału z rozbiórki w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz z wywozem i utylizacją gruzu	m ²	
d.1	150	m ²	
			150.000
5	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 15cm	m ²	
d.1	1500	m ²	
			1500.000
2	BIEŻNIA + ROZBIEG SKOCZNI W DAL		
2.1	Roboty ziemne		
6	Roboty ziemne z wywozem i utylizacją urobku	m ³	
d.2.1	930	m ³	
			930.000
2.2	Podbudowy i obrzeża		
7	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	
d.2.2	2300	m ²	
			2300.000
8	Geowłóknina separacyjna	m ²	
d.2.2	2300	m ²	
			2300.000
9	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	
d.2.2	2300	m ²	
			2300.000
10	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej	m	
d.2.2	710	m	
			710.000
11	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	
d.2.2	2260	m ²	
			2260.000
12	Nawierzchnia betonowa z betonu C20/25 W8 F150 - warstwa o grubości 15 cm	m ²	
d.2.2	2260	m ²	
			2260.000
13	Pielęgnacja nawierzchni betonowej	m ²	
d.2.2	2260	m ²	
			2260.000
2.3	Nawierzchnia syntetyczna, malowanie i wyposażenie		
14	Wykonanie kompletnej systemowej nawierzchni typu NATRYSK grubości 13mm w kolorze czerwonym - bieżnia i rozbieg do skoku w dal - na podbudowie betonowej i na obrzeżach betonowych	m ²	
d.2.3	2316	m ²	
			2316.000

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
15 d.2.3	Malowanie kompletu linii	kpl	
1		kpl	
			1.000
16 d.2.3	Dostawa i montaż kompletnej belki do skoku w dal	kpl	
1		kpl	
			1.000
3 SKOCZNIA W DAL - ZESKOK			
3.1 Roboty ziemne			
17 d.3.1	Roboty ziemne z wywozem i utylizacją urobku	m ³	
24		m ³	
			24.000
3.2 Obrzeża, wypełnienie piaskiem			
18 d.3.2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	
24		m ²	
			24.000
19 d.3.2	Geowłóknina separacyjna	m ²	
30		m ²	
			30.000
20 d.3.2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej	m	
21		m	
			21.000
21 d.3.2	Systemowe łapacze piasku szerokości 50cm z odwodnieniem rurami PVC 75mm do gruntu	m	
22		m	
			22.000
22 d.3.2	Obrzeża gumowe 100x25x5cm w kolorze czarnym	m	
22		m	
			22.000
23 d.3.2	Wypełnienie skoczni piaskiem płukany 0/1mm	m ³	
40*0.7		m ³	
			28.000
4 RURY OSŁONOWE			
24 d.4	Rury osłonowe gładkie czarne 110mm RHDPEP 110X6.3	m	
30		m	
			30.000
5 INSTALACJE WODNE			
25 d.5	Przeniesienie istniejącej studni wodomierzowej	kpl	
1		kpl	
			1.000
6 INSTALACJE KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ			
26 d.6	Obniżenie istniejącej studni rewizyjnej / kolizja z bieżnią / z przykryciem płytą żelbetową bezwłazową	szt	
2		szt	
			2.000
27 d.6	Likwidacja - zasypianie istniejących studni rewizyjnych kanalizacji deszczowej	szt	
4		szt	
			4.000
28 d.6	Studnie rewizyjne kanalizacji deszczowej PVC 425mm posadowione na istniejącej kanalizacji deszczowej	szt	
4		szt	
			4.000
29 d.6	Ułożenie rury kanalizacyjnej PVC 160	m	
9		m	

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
			9.000