

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Kształtowanie przestrzeni publicznej w centrum miejscowości Cieszyny

ADRES INWESTYCJI: Cieszyny, dz. 153/4, 153/6, 87-423 Cieszyny

NAZWA INWESTORA: Gmina Golub-Dobrzyń

ADRES INWESTORA: ul. Plac 1000-lecia 25, 87-400 Golub-Dobrzyń

WYKONAWCA: LandArt Architektura Krajobrazu

ADRES WYKONAWCY: ul. Grażyny 7a, 87-300 Brodnica

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Karolina Kais

DATA OPRACOWANIA: 10.05.2021

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

DATA OPRACOWANIA

DATA ZATWIERDZENIA

# OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU WRAZ Z PODSTAWOWYMI PARAMETRAMI

## ZAGOSPODAROWANIE TERENU W CIESZYNACH

### A. Dane ogólne

Nazwa zadania i adres:

KSZTAŁTOWANIE PRZESTRZENI PUBLICZNEJ W CENTRUM MIEJSCOWOŚCI CIESZYNY  
CIESZYNY DZ. 153/4, 153/6, GMINA GOLUB-DOBRZYŃ, 87-400 GOLUB-DOBRZYŃ  
OBRĘB: CIESZYNY

Inwestor:

GMINA GOLUB-DOBRZYŃ, PLAC TYSIĄCLECIA 25, 87-400 GOLUB-DOBRZYŃ

### B. Krótki opis robót budowlanych:

Planuje się zagospodarowanie terenu w elementy małej architektury oraz nasadzenia. Zachowuje się doprowadzone media. Obszar opracowania będzie spełniał rolę miejsca zabaw dla dzieci, rekreacji oraz miejsca spotkań dla mieszkańców.

#### 1. Obiekty budowlane

Na działkach projektuje się następujące elementy i infrastrukturę wg oznaczeń na projekcie zagospodarowania.

Obiekty projektowane:

- altana
- elementy małej architektury
- ogrodzenie panelowe
- nasadzenia z drzew i krzewów
- rabaty bylinowe
- nawierzchnie trawiaste
- nawierzchnie utwardzone kostką betonową i płytą ażurową
- oświetlenie terenu lampami solarnymi.

#### 2. Zestawienie powierzchni

Bilans powierzchni:

- nawierzchnia ziemna – trawnik 200 m<sup>2</sup>
- nawierzchnia z kostki betonowej 132,7 m<sup>2</sup>
- nawierzchnia piaskowa na placu zabaw 15,75 m<sup>2</sup>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Prace porządkowe i przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m3		
		0,2	m3	0,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
2 d.1	KNR 2-21 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m3		
		0,2	m3	0,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
<b>2</b>		<b>Roboty drogowe</b>			
3 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		132,7 + 237,5	m2	370,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>370,200</b>
4 d.2	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		211	m	211,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>211,000</b>
5 d.2	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		132,7	m2	132,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>132,700</b>
6 d.2	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2		
		132,7	m2	132,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>132,700</b>
7 d.2	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej	m2		
		132,7	m2	132,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>132,700</b>
8 d.2	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2		
		237,5	m2	237,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,500</b>
9 d.2	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z płyt betonowych ażurowych	m2		
		237,5	m2	237,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,500</b>
10 d.2	KNR 9-11 0201-03	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi wzdłuż do osi drogi sposobem mechanicznym	m2		
		15,75	m2	15,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,750</b>
<b>3</b>		<b>Mała architektura</b>			
11 d.3	KNR 9-30 0102-01	Wkopianie prefabrykowanych fundamentów latarni solarnych i hybrydowych o przekroju poprzecznym do 0,30 x 0,30 m	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
12 d.3	KNR 9-30 0202-02	Montaż i ustawienie dwuramiennej latarni solarnej o wysokości słupa ponad 5 do 8 m	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.3	KNR 2-21 0601-05	Konstrukcja altany drewniana	m3		
		7,25	m3	7,250	
				RAZEM	7,250
14 d.3	KNR 2-21 0602-06	Konstrukcja altany	m3		
		4,5	m3	4,500	
				RAZEM	4,500
15 d.3	KNR 2-21 0607-03	Ławki parkowe z betonu	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
16 d.3	TZKNBK XXIII 0109- 02	Kosze na odpady	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.3	KNR 7-21 1103-01	Stół rekreacyjny	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.3	Kalkulacja własna	Huśtawka bocianie gniazdo	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.3	Kalkulacja własna	Regulamin placu zabaw			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.3	Kalkulacja własna	Trampolina ziemna 1,5x1,5 m			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
<b>4</b>		<b>Ogrodzenie</b>			
21 d.4	KNNR-W 2 W1503-03	Ogrodzenie panelowe	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
22 d.4	KNR 2-11 0210-03	Betonowe umocnienie skarp i dna wykonywane z łądu	m3		
		10	m3	10,000	
				RAZEM	10,000
<b>5</b>		<b>Prace agrotechniczne</b>			
23 d.5	KNR 2-21 0207-02	Orka glebogryzarką przyczepną, kat. gruntu III	ha		
		0,154	ha	0,154	
				RAZEM	0,154
<b>6</b>		<b>Sadzenie drzew i krzewów</b>			
24 d.6	KNR 2-21 0302-02	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.		
		35	szt.	35,000	
				RAZEM	35,000
25 d.6	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2	m2		
		47	m2	47,000	
				RAZEM	47,000
26 d.6	KNR 2-21 0311-06	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>7</b>		<b>Zakładanie trawników</b>			
27 d.7	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	<b>200,000</b>

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 Prace porządkowe i przygotowawcze		3
2 Roboty drogowe		3
3 Mała architektura		3
4 Ogrodzenie		4
5 Prace agrotechniczne		4
6 Sadzenie drzew i krzewów		4
7 Zakładanie trawników		5
Spis treści		6