
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego Montaż Altany wraz z robotami towarzyszącymi
ADRES INWESTYCJI : Borcz Dz. nr 13
INWESTOR : Gmina Kartuzy
ADRES INWESTORA : 83-300 Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1
DATA OPRACOWANIA : 24.07.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.07.2019

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 | | ALTANA | | | |
| 1.1 | | Roboty przygotowawcze | | | |
| 1 | KNR-W 2-01 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych | ha | | |
| d.1.1 | 0114-02 | 12*8/10000 | ha | 0.010 | |
| | | | | RAZEM | 0.010 |
| 2 | | Powykonawcza mapa geodezyjna | kpl | | |
| d.1.1 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.2 | | Roboty rozbiórkowe | | | |
| 3 | | Rozebranie zadaszenie | kpl. | | |
| d.1.2 | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.3 | | Roboty ziemne | | | |
| 4 | KNR-W 2-01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| d.1.3 | 0201-04 | 7.6*4.1*0.2 | m ³ | 6.232 | |
| | | | | RAZEM | 6.232 |
| 5 | KNR-W 2-01 | Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, ru-rociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m | m ³ | | |
| d.1.3 | 0310-0201 | (5.6+5.6+3.6+3.6+2.75+1.25)*1.5*0.25 | m ³ | 8.400 | |
| | | | | RAZEM | 8.400 |
| 1.4 | | Fundamenty | | | |
| 6 | KNR-W 2-02 | Podkłady betonowe pod fudamenty C12/15 (B15) na podłożu gruntowym | m ³ | | |
| d.1.4 | 1101-01 | (5.6+5.6+3.6+3.6+1.25+2.75)*0.1*0.25 | m ³ | 0.560 | |
| | | | | RAZEM | 0.560 |
| 7 | KNR-W 2-02 | Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej | m ³ | | |
| d.1.4 | 0101-06 | (5.6+5.6+3.6+3.6+1.25+2.75)*1.25*0.25 | m ³ | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 8 | KNR-W 2-02 | Wieńce żelbetowe C16/20 (B20) | m ³ | | |
| d.1.4 | 0203-01 | (5.6+5.6+3.6+3.6+1.25+2.75)*0.25*0.25 | m ³ | 1.400 | |
| | analogia | | | RAZEM | 1.400 |
| 9 | KNR-W 2-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm | t | | |
| d.1.4 | 0259-02 | ((0.2*4*(6.1+6.1+3.6+3.6+1.25+2.75))*0.893)/1000 | t | 0.017 | |
| | | | | RAZEM | 0.017 |
| 10 | KNR-W 2-02 | Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane mechanicznie | m ² | | |
| d.1.4 | 0902-02 | 23.40*1.5*2 | m ² | 70.200 | |
| | | | | RAZEM | 70.200 |
| 11 | KNR-W 2-02 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - masą dyspersyjną | m ² | | |
| d.1.4 | 0602-01 | 23.40*1.5*2 | m ² | 70.200 | |
| | | | | RAZEM | 70.200 |
| 1.5 | | Nawierzchnia sceny + schody | | | |
| 12 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa 0-31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm | m ² | | |
| d.1.5 | 0114-07 + | (2.6*3.6)+(1.25*2.75) | m ² | 12.798 | |
| | KNR 2-31 | | | RAZEM | 12.798 |
| | 0114-08 | | | | |
| 13 | KNR 2-31 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu | m ² | | |
| d.1.5 | 0105-05 | (2.6*3.6)+(1.25*2.75) | m ² | 12.798 | |
| | | | | RAZEM | 12.798 |
| 14 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - Scena | m ² | | |
| d.1.5 | 0511-02 | (2.6*3.6)+(1.25*2.75) | m ² | 12.798 | |
| | | | | RAZEM | 12.798 |
| 15 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - Schody | m ² | | |
| d.1.5 | 0511-02 | (0.17*0.35)*3 | m ² | 0.179 | |
| | | | | RAZEM | 0.179 |
| 16 | KNR 2-31 | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m | | |
| d.1.5 | 0407-01 | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1.6 | | Ogrodzenie | | | |
| 17 | KNR-W 2-01 | Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 0.4 m (kat. gruntu III) | dół. | | |
| d.1.6 | 0308-02 | 25 | dół. | 25.000 | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 18 | KNR-W 2-02 | Gniazda cokołów 0,2x0,8 - 25 szt | m ³ | | |
| d.1.6 | 0203-01 | 0.2*0.8*0.2*25 | m ³ | 0.800 | |
| | analogia | | | RAZEM | 0.800 |
| 19 | KNR-W 2-02 | Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m w ramach na słupkach stalowych z rur o rozstawie 3 m obsadzonych w gniazdach cokołów | m | | |
| d.1.6 | 1802-02 | 37 | m | 37.000 | |
| | | | | RAZEM | 37.000 |
| 1.7 | | Altana | | | |
| 20 | | Zakup i montaż Altany drewnianej - 6mx4m | kpl. | | |
| d.1.7 | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.8 | | Uporządkowanie terenu z obsianiem trawy | | | |
| 21 | | Uporządkowanie terenu | kpl. | | |
| d.1.8 | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 22 | | Obsianie terenu trawą | kpl. | | |
| d.1.8 | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.9 | | Utworzenie miejsca na ognisko wraz z ogrodzeniem z paneli drewnianych | | | |
| 23 | | Utworzenie miejsca na ognisko | kpl. | | |
| d.1.9 | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 24 | | Ogrodzenie z paneli drewnianych zakup i montaż | kpl. | | |
| d.1.9 | | 6 | kpl. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 1.10 | | Zakup i montaż tablic edukacyjno - informacyjnych | | | |
| 25 | | Zakup i montaż tablic edukacyjno - informacyjnych | kpl. | | |
| d.1.1 | | 4 | kpl. | 4.000 | |
| 0 | | | | RAZEM | 4.000 |
| 1.11 | | Krzewy owocowe (zakup bez nasadzeń) | | | |
| 26 | | Zakup drzew owocowych (Zakup bez nasadzeń) | kpl. | | |
| d.1.1 | | 20 | kpl. | 20.000 | |
| 1 | | | | RAZEM | 20.000 |