

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa cokółu pod pomnik "Orła Białego"
ADRES INWESTYCJI : Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego w Giżycku
INWESTOR : Gmina Miejska Giżycko
11-500 Giżycko, al. 1-Maja 14

DATA OPRACOWANIA : 09.06.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.06.2023

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------------|--|----------------|---------|-------|
| 1 | | Element Roboty przygotowawcze i ziemne | | | |
| d.1 | Kalkulacja indywidualna | Ogrodzenie, oznaczenie odpowiednimi tablicami informacyjnymi i ostrzegawczymi terenu pracbudowlanych | kpL | | |
| | | 1.00 | kpL | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| d.1 | KNR 2-31 0815-06 | Rozebranie nawierzchni z płyt granitowych na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | | |
| | | 5.0*5.0 | m ² | 25.00 | |
| | | | | RAZEM | 25.00 |
| d.1 | KNR 4-01 0102-02 | Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione , grunt kategorii III | m ³ | | |
| | | 4.0*4.0*0.50 | m ³ | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| d.1 | KNR 4-01 0108-18 | Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi do 1·km, gruz | m ³ | | |
| | | 8.00 | m ³ | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| d.1 | KNR 4-01 0108-20 | Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19), kr=9 | m ³ | | |
| | | 8.00 | m ³ | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| d.1 | Kalkulacja indywidualna | Utylizacja gruzu z rozbiórek | M3 | | |
| | | 8.00 | M3 | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 2 | | Element Konstrukcja żelbetowa | | | |
| d.2 | KNR 2-31 0103-04 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, gruntkategorii I-IV | m ² | | |
| | | 16.00 | m ² | 16.00 | |
| | | | | RAZEM | 16.00 |
| d.2 | KNR 2-02 1101-07 (4) | Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek gruboziarnisty gr. 50 cm | m ³ | | |
| | | 4.0*4.0*0.50 | m ³ | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| d.2 | KNR 2-01 0236-01 | Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III | m ³ | | |
| | | 8.00 | m ³ | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| d.2 | KNR-W 2-02 0244-07 (3) | Podest schodkowy w deskowaniu systemowym , beton podawany pompą B30/37 F50 | m ³ | | |
| | | 3.94*3.94*0.30 | m ³ | 4.66 | |
| | | 3.0*3.0*0.15 | m ³ | 1.35 | |
| | | 2.0*2.0*0.15 | m ³ | 0.60 | |
| | | | | RAZEM | 6.61 |
| d.2 | KNR-W 2-02 0247-05 (3) | Słup (cokół) w deskowaniu systemowym , beton podawany pompą B30/37 F50 | m ³ | | |
| | | 0.54*0.54*4.0 | m ³ | 1.17 | |
| | | | | RAZEM | 1.17 |
| d.2 | KNR-W 2-02 0259-02 (2) | Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów, przygotowanie i montaż zbrojenia | t | | |
| | | 0.46 | t | 0.46 | |
| | | | | RAZEM | 0.46 |
| d.2 | Kalkulacja indywidualna | Wiercenie otworów techniką diamentową w betonie zbrojonym do 0,5 m | szt | | |
| | | 4 | szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| d.2 | Kalkulacja indywidualna | Dostawa i montaż tablicy z napisem "BÓG HONOR OJCZYŻNA" metoda kutą, litery wielkości ok 7 cm | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 3 | | Element Roboty okładzinowe | | | |
| d.3 | KNR-W 2-02 2127-08 (2) | Okładanie podestu z płyt granitowych płomieniowanych antypoślizgowych gr. 2 cm na klejmontażowym | m ² | | |
| | | 0.15*4.0*4 | m ² | 2.40 | |
| | | 0.50*4.0*2+3.0*0.50*2 | m ² | 7.00 | |
| | | 0.50*3.0*2+2.0*0.50*2 | m ² | 5.00 | |
| | | 2.0*2.0-0.60*0.60 | m ² | 3.64 | |
| | | | | RAZEM | 18.04 |
| d.3 | KNR-W 2-02 2107-01 (3) | Okładanie cokołu z płyt granitowych gr 2 cm na kleju montażowym | m ² | | |
| | | 0.60*1.10*4+0.60*2.05*4+0.50*0.12*4+0.50*0.50 | m ² | 8.05 | |
| | | | | RAZEM | 8.05 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--------------------------------------|---|----------------------------------|---------|-------|
| 17 | KNR-W 2-02 d.3 2107-01 (3) | Okładanie cokołu z płyt granitowych gr 5 cm na kleju montażowym 0.60*0.70*3 | m ² m ² | 1.26 | |
| | | | | RAZEM | 1.26 |
| 18 | NNRNKB 2- d.3 02 1134-02 (1) | Impregnacja płyt granitowych, impregnatem do kamienia 18.04+8.05+1.26 | m ² m ² | 27.4 | |
| | | | | RAZEM | 27.4 |
| 19 | KNR-W 2-02 d.3 2112-01 (3) | Nawierzchnie zewnętrzne z granitu, na zaprawie cem.-piaskowej, uzupełnienie z płyt z rozbiórek 25.0-16.0 | m ² m ² | 9.00 | |
| | | | | RAZEM | 9.00 |
| 20 | KNR AT-33 d.3 0301-01 analogia | Wyrównanie powierzchni styku rzeźby z cokołem- Posadzki i powłoki cienko-warstwowe z żywicy 0.44*0.44 | m ² m ² | 0.194 | |
| | | | | RAZEM | 0.194 |