pałacyk etap I . przedmiar OBMIAR

| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz.** | **Razem** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  | **CHODNIKI I PLACE** |
| 1d.1 | KNR 2-31 0815-06 | Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej - | m2 |   |   |
|   |   | 270.90+44.50+36.60 | m2 | 352.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **352.000** |
| 2d.1 | KNR 2-31 0814-02 | Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej | m |   |   |
|   |   | 13.8+31.2+15.2+19.5+12+46.2 | m | 137.900 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **137.900** |
| 3d.1 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km | m3 |   |   |
|   |   | 21.39 | m3 | 21.390 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **21.390** |
| 4d.1 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 kmKrotność = 4 | m3 |   |   |
|   |   | 21.39 | m3 | 21.390 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **21.390** |
| 5d.1 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - droga | m2 |   |   |
|   |   | 4.5\*(15.2+13.8+31.2) | m2 | 270.900 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **270.900** |
| 6d.1 | KNR 2-31 0101-02 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości | m2 |   |   |
|   |   | 270.9 | m2 | 270.900 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **270.900** |
| 7d.1 | KNR 4-01 0108-07 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV | m3 |   |   |
|   |   | 57.02 | m3 | 57.020 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **57.020** |
| 8d.1 | KNR 4-01 0108-08 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 kmKrotność = 4 | m3 |   |   |
|   |   | 57.02 | m3 | 57.020 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **57.020** |
| 9d.1 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV | m |   |   |
|   |   | (15.2+13.80)\*2+13.8+31.2 | m | 103.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **103.000** |
| 10d.1 | KNNR 6 0403-05 | Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m |   |   |
|   |   | 103.0 | m | 103.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **103.000** |
| 11d.1 | KNNR 6 0113-06 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm | m2 |   |   |
|   |   | 270.9 | m2 | 270.900 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **270.900** |
| 12d.1 | KNNR 6 0105-07 | Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.3 cm | m2 |   |   |
|   |   | 270.9 | m2 | 270.900 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **270.900** |
| 13d.1 | KNNR 6 0302-03 | Nawierzchnie z kostki rzędowej o wysokości 17 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m2 |   |   |
|   |   | 36.60 | m2 | 36.600 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **36.600** |
| 14d.1 | KNNR 6 0302-01 | Nawierzchnie z kostki rzędowej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m2 |   |   |
|   |   | 270.9 | m2 | 270.900 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **270.900** |
| 15d.1 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - chodmnok i opaska | m2 |   |   |
|   |   | (1.0\*10.6\*2)+(1.0\*15.2\*2)+(0.5\*(31.2+9.3+9.3+16.3+12.6+12.6)) | m2 | 97.250 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **97.250** |
| 16d.1 | KNR 2-31 0101-02 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości | m2 |   |   |
|   |   | -97.25 | m2 | -97.250 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **-97.250** |
| 17d.1 | KNNR 6 0105-08 | Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.10 cmKrotność = 2 | m2 |   |   |
|   |   | 97.25 | m2 | 97.250 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **97.250** |
| 18d.1 | KNR 2-31 0501-04 | Chodniki z kostki kamiennej o wys. 6 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. | m2 |   |   |
|   |   | 97.25 | m2 | 97.250 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **97.250** |
| 19d.1 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV | m |   |   |
|   |   | 4.5+4.5+12.6+12.6+16.3+31.2+15.2+11.8+11.8 | m | 120.500 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **120.500** |
| 20d.1 | KNNR 6 0404-05 | Obrzeża granitowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m |   |   |
|   |   | 120.50 | m | 120.500 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **120.500** |
| 21d.1 | KNR 4-01 0108-07 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV | m3 |   |   |
|   |   | 36.80 | m3 | 36.800 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **36.800** |
| 22d.1 | KNR 4-01 0108-08 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 kmKrotność = 4 | m3 |   |   |
|   |   | 36.80 | m3 | 36.800 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **36.800** |
| 23d.1 | KNR 4-01 0212-02 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm | m3 |   |   |
|   |   | 2 | m3 | 2.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 24d.1 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km | m3 |   |   |
|   |   | 2 | m3 | 2.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 25d.1 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 kmKrotność = 4 | m3 |   |   |
|   |   | 2 | m3 | 2.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 26d.1 | KNR 4-01 0212-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm | m3 |   |   |
|   |   | 6.088 | m3 | 6.088 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.088** |
| 27d.1 | KNNR 6 0105-08 | Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.10 cmKrotność = 2 | m2 |   |   |
|   |   | 68.50 | m2 | 68.500 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.500** |
| 28d.1 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV | m |   |   |
|   |   | 121.60 | m | 121.600 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **121.600** |
| 29d.1 | KNNR 6 0404-05 | Obrzeża granitowe o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m |   |   |
|   |   | 4 | m | 4.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 30d.1 | KNNR 6 0404-05 | Obrzeża granitowe gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m |   |   |
|   |   | 121.60 | m | 121.600 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **121.600** |
| 31d.1 | KNR 2-31 0501-04 | Chodniki z kostki kamiennej o wys. 6 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. | m2 |   |   |
|   |   | 68.50+8 | m2 | 76.500 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **76.500** |
| 32d.1 | KNR 2-31 0109-03 | Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm | m2 |   |   |
|   |   | 5 | m2 | 5.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 33d.1 | KNR 2-31 0109-04 | Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniuKrotność = 18 | m2 |   |   |
|   |   | 5 | m2 | 5.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| **2** |  | **STYLOWE OGRODZENIE** |
| 34d.2 | KNR 2-02 1804-12 | Analogia - ogrodzenie stylowe ozdobne H=1,75m ocynkowane i malowane na czarno | m |   |   |
|   |   | 16.30 | m | 16.300 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.300** |
| **3** |  | **ZIELEŃ** |
| 35d.3 | KNR 2-21 0218-02 | Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim gr. 15cm | m3 |   |   |
|   |   | (16.3\*12.6)+(5\*11.8) | m3 | 264.380 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **264.380** |
| 36d.3 | KNR 2-21 0401-04 | Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II z nawożeniem | m2 |   |   |
|   |   | 264.38 | m2 | 264.380 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **264.380** |
| 37d.3 | KNR 2-21 0702-01 | Ręczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim | m2 |   |   |
|   |   | 264.38 | m2 | 264.380 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **264.380** |
| 38d.3 | KNR 2-21 0332-05 | Sadzenie krzewów żywopłotowych w rowach o szer.ponad 45 cm w gruncie kat.III z całkowitą zaprawą rowów | szt. |   |   |
|   |   | 99 | szt. | 99.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **99.000** |
| 39d.3 | KNR 2-21 0302-05 | Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m | szt. |   |   |
|   |   | 77 | szt. | 77.000 |   |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **77.000** |