

| Lp.  | Podst                   | Opis i wyliczenia   | j.m. | Poszcz       | Razem       |
|--|-------------------------|---|------|--------------|-------------|
| <b>BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- PLAC ZABAW DLA DZIECI</b> |                         |   |      |              |             |
| <b>1 PLAC ZABAW DLA DZIECI</b>                                   |                         |   |      |              |             |
| 1  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż zestawu zabawowego drewnianego ZESTAW ZABAWOWY ze zjeżdżalnią wieżyczką i wejściem schodkami drewnianymi   | kpl  |              |             |
|  |                         | 1   | kpl  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 2  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż huśtawki podwójnej składająca się z:<br>- słupy skośne zabetonowane w gruncie drewniane lub stalowe - szt. 4<br>- element nośny poziomy - 1 szt<br>- stopy stalowe ocynkowane zakotwione w stopach - 4 szt<br>- zawiesie łożyskowe ze stali nierdzewnej - 2 kpl<br>- siedziska W TYM JEDNO DLA MAŁYCH DZIECI stalowe zabezpieczone gumą z oparciem i zamknięciem - 2 kpl<br>- łańcuchy techniczne z ogniw krótkich 6mm wykonane ze stali nierdzewnej - 2 kpl | kpl  |              |             |
|  |                         | 1   | kpl  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 3  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż zestawu huśtawkowego "Ważka" składającego się z:<br>- głównego elementu (wahająca się na stalowym łożysku drewniana lub stalowa belka)<br>- słupy podstawy fstalowe zakotwione w gruncie za pomocą stóp betonowych<br>- uchwyty, łożysko malowane proszkowo<br>- siedziska z laminowanej wodoodpornej sklejki gr. min. 18mm lub plastikowe Z OPARCIAMI I odbojami gumowymi   | kpl  |              |             |
|  |                         | 1   | kpl  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 4  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż karuzeli 4 ramiennej z tarczą łożyskowana tocznie, konstrukcja rurowa, malowana proszkowo.   | kpl  |              |             |
|  |                         | 1   | kpl  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 5  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż kiwaka - sprężynowca - np koala.   | kpl  |              |             |
|  |                         | 1   | kpl  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 6  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż WAGONIK PÓŁOTWARTY   | kpl  |              |             |
|  |                         | 1   | kpl  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 7  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż ławki z oparciem składającej się z:<br>- istalowy stelaż malowany proszkowo zakotwiony w gruncie za pomocą stóp fundamentowych -<br>- 2  | szt  |              |             |
|  |                         | 2   | szt  | 2.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>2.00</b> |
| 8  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż koszy na śmieci  | szt  |              |             |
|  |                         | 1   | szt  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |
| 9  | d.1 wycena indywidualna | Dostawa i montaż tablicy informacyjnej  | szt  |              |             |
|  |                         | 1   | szt  | 1.00         |             |
|  |                         |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b> |

| Lp.  | Podst                          | Opis i wyliczenia   | j.m.                    | Poszcz       | Razem          |
|--|--------------------------------|---|-------------------------|--------------|----------------|
| 10<br>d.1                                    | <b>KNR 2-21<br/>0218-01</b>    | Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim  | m <sup>3</sup>          |              |                |
|  |                                | 10  | m <sup>3</sup>          | 10.000       |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>10.000</b>  |
| 11<br>d.1                                    | <b>KNR 2-21<br/>0401-04</b>    | Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II z nawo-<br>żeniem   | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 250   | m <sup>2</sup>          | 250.000      |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>250.000</b> |
| <b>2 CHODNIKI, ALEJKI WEWNĘTRZNE, ZIELEŃ</b> |                                |   |                         |              |                |
| 12<br>d.2                                    | <b>KNR 2-31<br/>0101-07</b>    | Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w<br>gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm  | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 30  | m <sup>2</sup>          | 30.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>30.00</b>   |
| 13<br>d.2                                    | <b>KNR 2-31<br/>0101-08</b>    | Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w<br>gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości   | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 30  | m <sup>2</sup>          | 30.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>30.00</b>   |
| 14<br>d.2                                    | <b>KNR 2-31<br/>0104-01</b>    | Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerze-<br>niach - grubość warstwy po zag. 10 cm  | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 26  | m <sup>2</sup>          | 26.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>26.00</b>   |
| 15<br>d.2                                    | <b>KNR 2-31<br/>0407-03</b>    | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z<br>wypełnieniem spoin piaskiem   | m                       |              |                |
|  |                                | 41  | m                       | 41.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>41.00</b>   |
| 16<br>d.2                                    | <b>KNR 2-31<br/>0113-01</b>    | Podbudowa wyk.ręcznie z piasku stabilizowanego cementem gr. 10cm  | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 26  | m <sup>2</sup>          | 26.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>26.00</b>   |
| 17<br>d.2                                    | <b>KNR 0-11<br/>0320-01</b>    | Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu Nostalit w kolorze<br>żółtym z wypełnieniem spoin piaskiem  | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 26  | m <sup>2</sup>          | 26.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>26.00</b>   |
| 18<br>d.2                                    | <b>KNR 2-01<br/>0415-02</b>    | Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi<br>wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III  | m <sup>3</sup>          |              |                |
|  |                                | 8   | m <sup>3</sup>          | 8.00         |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>8.00</b>    |
| <b>3 ALTANA GRILOWA</b>                      |                                |   |                         |              |                |
| 19<br>d.3                                    | <b>KNR-W 2-<br/>01 0306-02</b> | Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szer-<br>okości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na od-<br>kład (kat. gruntu III) | m <sup>3</sup>          |              |                |
|  |                                | 0.5*0.5*0.8*6   | m <sup>3</sup>          | 1.20         |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>1.20</b>    |
| 20<br>d.3                                    | <b>KNR-W 2-<br/>02 0203-01</b> | Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3 - ręczne układa-<br>nie betonu  | m <sup>3</sup>          |              |                |
|  |                                | 1.2   | m <sup>3</sup>          | 1.20         |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>1.20</b>    |
| 21<br>d.3                                    | <b>kalk. włas-<br/>na</b>      | Marki stalowe zakotwione w stopach betonowych pod słupy drewniane   | szt                     |              |                |
|  |                                | 6   | szt                     | 6.00         |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>6.00</b>    |
| 22<br>d.3                                    | <b>KNR 2-31<br/>0104-01</b>    | Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerze-<br>niach - grub.warstwy po zag. 10 cm   | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 25  | m <sup>2</sup>          | 25.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>25.00</b>   |
| 23<br>d.3                                    | <b>KNR 2-31<br/>0407-05</b>    | Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z<br>wyp.spoin zaprawą cem.   | m                       |              |                |
|  |                                | 2.81*6  | m                       | 16.86        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>16.86</b>   |
| 24<br>d.3                                    | <b>KNR 0-11<br/>0320-01</b>    | Plac z kostki betonowej grubości 60 mm - kolorowej  | m <sup>2</sup>          |              |                |
|  |                                | 25  | m <sup>2</sup>          | 25.00        |                |
|  |                                |   |                         | <b>RAZEM</b> | <b>25.00</b>   |
| 25<br>d.3                                    | <b>KNR 2-02<br/>0407-06</b>    | Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180<br>cm2 z tarcicy nasyc.   | m <sup>3</sup><br>drew. |              |                |

| Lp.       | Podst                                       | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz       | Razem        |
|-----------|---|---|--|--------------|--------------|
|           |   | 0.14*0.14*3*6   | m <sup>3</sup><br>drew.                            | 0.35         |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>0.35</b>  |
| 26<br>d.3 | <b>KNR 2-02<br/>0406-05</b>                 | Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej<br>0.14*0.14*3*6           | m <sup>3</sup><br>drew.<br>m <sup>3</sup><br>drew. | 0.35         |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>0.35</b>  |
| 27<br>d.3 | <b>KNR 2-02<br/>0408-05</b>                 | Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej<br>(0.1*0.18*6*4+3*12*0.08*0.16) | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup>                   | 0.89         |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>0.89</b>  |
| 28<br>d.3 | <b>KNR 2-02<br/>0410-01</b>                 | Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej<br>28  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                   | 28.00        |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>28.00</b> |
| 29<br>d.3 | <b>KNR 0-15II<br/>0518-01</b>               | Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 60 st.dachówką bitumiczną zgrzewalną - pasami o długości 1 m i szerokości 28 cm<br>28                | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                   | 28.00        |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>28.00</b> |
| 30<br>d.3 | <b>KNR-W 2-<br/>02 1809-01<br/>analogia</b> | Obudowa altany ażurowa z listew drewnianych<br>15   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                   | 15.00        |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>15.00</b> |
| 31<br>d.3 | <b>wycena indywidualna</b>                  | Dostawa i montaż ławki bez oparcia składającej się z:<br>- drzewianych stelaży, siedzisko drewniane wymiary 2,0x0,4 m<br>-<br>3             | szt<br>szt   | 3.00         |              |
|           |   |   |  | <b>RAZEM</b> | <b>3.00</b>  |