

---

**KOSZTORYS SLEPY - Przedmiar**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA SCHODÓW TERENOWYCH PRZY UL. KRASICKIEGO  
ADRES INWESTYCJI : 44-335 JASTRZĘBIE - ZDRÓJ, UL. KRASICKIEGO dz. nr 2.3464/54; 2.3465/54  
INWESTOR : Jastrzębie\_Zdrój - Miasto na prawach powiatu  
ADRES INWESTORA : al. Piłsudskiego 60; 44-335 Jastrzębie Zdrój

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Siedlecki (budowlana )  
DATA OPRACOWANIA : 2023-02-28

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2023-02-28

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp.                                     | Podstawa wyceny                | Opis   | Jedn. miary          | Ilość  | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|--------------------------------|--|----------------------|--------|---------|--------------------|
| 1                                       | 2                              | 3  | 4                    | 5      | 6       | 7                  |
| <b>Schody terenowe out. Krasickiego</b> |                                |  |                      |        |         |                    |
| <b>1</b>                                | <b>45111300-1</b>              | <b>Roboty rozbiórkowe</b>  |                      |        |         |                    |
| 1                                       | KNR 2-31 0806-d.1 01           | Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej   | m <sup>2</sup>       | 24.776 | 0.00    | 0.00               |
|   | analogia                       |  |                      |        |         |                    |
| 2                                       | KNR 2-31 0814-d.1 02           | Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej   | m                    | 10.080 | 0.00    | 0.00               |
| 3                                       | KNR 2-31 0817-d.1 01           | Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypce piaskowej   | m                    | 5.040  | 0.00    | 0.00               |
| 4                                       | KNR 2-31 0811-d.1 01           | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem  | m <sup>2</sup>       | 2.250  | 0.00    | 0.00               |
| 5                                       | KNR 4-01 0212-d.1 01           | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm   | m <sup>3</sup>       | 9.599  | 0.00    | 0.00               |
| 6                                       | KNR 4-04 0301-d.1 06           | Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 10 cm  | m <sup>3</sup>       | 1.462  | 0.00    | 0.00               |
| 7                                       | KNR 2-31 0804-d.1 01           | Ręczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm - nawierzchnia piaszczysta   | m <sup>2</sup>       | 2.192  | 0.00    | 0.00               |
|   | analogia                       |  |                      |        |         |                    |
| 8                                       | KNR 4-04 0804-d.1 01           | Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji - bariery   | m                    | 10.080 | 0.00    | 0.00               |
| 9                                       | KNR 4-01 0108-d.1 15 , 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranymi konstrukcjami żwirobotonowymi i żelbetonowymi na składowisko Wykonawcy   | m <sup>3</sup>       | 13.059 | 0.00    | 0.00               |
| 10                                      | d.1 kalk. własna               | Załadunek i wywóz złomu do skupu - środki uzyskane z złomu wpłacić na konto Zamawiającego  | t                    | 0.060  | 0.00    | 0.00               |
| 11                                      | KNR-W 2-01 d.1 0109-05         | Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia   | ha                   | 0.001  | 0.00    | 0.00               |
| <b>2</b>                                | <b>45100000-8</b>              | <b>Roboty pomocnicze</b>   |                      |        |         |                    |
| 12                                      | d.2 kalk. własna               | Dokumentacja geodezyjna - powykonawcza   | kpl.                 | 1.000  | 0.00    | 0.00               |
| 13                                      | d.2 kalk. własna               | Nadzór branżowy - Energetyka   | kpl.                 | 1.000  | 0.00    | 0.00               |
| 14                                      | d.2 kalk. własna               | Nadzór branżowy - Orange   | kpl.                 | 1.000  | 0.00    | 0.00               |
| 15                                      | KNR 2-01 0310-d.2 03           | Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu IV). Odkładanie urobku po obu stronach wykopu - przekop kontrolny - kable energetyczne | m <sup>3</sup>       | 1.000  | 0.00    | 0.00               |
| <b>3</b>                                | <b>45111200-0</b>              | <b>Roboty ziemne</b>   |                      |        |         |                    |
| 16                                      | KNR 2-01 0307-d.3 02           | Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)   | m <sup>3</sup>       | 5.575  | 0.00    | 0.00               |
| 17                                      | KNR 2-01 0301-d.3 02           | Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowymi na wysypisko Wykonawcy   | m <sup>3</sup>       | 7.260  | 0.00    | 0.00               |
| 18                                      | KNR 2-31 0103-d.3 02           | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV   | m <sup>2</sup>       | 31.924 | 0.00    | 0.00               |
| 19                                      | KNR-W 2-01 d.3 0115-02         | Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie pagórkowatym  | m <sup>3</sup>       | 52.030 | 0.00    | 0.00               |
| <b>4</b>                                | <b>45222000-9</b>              | <b>Roboty konstrukcyjne</b>  |                      |        |         |                    |
| 20                                      | KNR 2-31 0106-d.4 01 0106-02   | Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 20 cm grubości po zagęszczeniu  | m <sup>2</sup>       | 24.200 | 0.00    | 0.00               |
| 21                                      | KNR 2-02 1101-d.4 01           | Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - Beton C8/10   | m <sup>3</sup>       | 2.420  | 0.00    | 0.00               |
| 22                                      | KNR 2-02 0605-d.4 04           | Isolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na zimno - pierwsza warstwa   | m <sup>2</sup>       | 20.570 | 0.00    | 0.00               |
| 23                                      | KNR-W 2-02 d.4 0259-01         | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm  | t                    | 0.054  | 0.00    | 0.00               |
| 24                                      | KNR-W 2-02 d.4 0259-02         | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-10 mm  | t                    | 0.433  | 0.00    | 0.00               |
| 25                                      | KNR 2-02 0202-d.4 01           | Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu - B25   | m <sup>3</sup>       | 2.876  | 0.00    | 0.00               |
| 26                                      | KNR 2-02 0605-d.4 04           | Isolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na zimno - pierwsza warstwa   | m <sup>2</sup>       | 19.176 | 0.00    | 0.00               |
| 27                                      | KNR-W 2-02 d.4 0219-04         | Schody żelbetowe proste na belkach policzkowych grubości 6 cm - z zastosowaniem pompy do betonu - B25  | m <sup>2</sup> rzutu | 17.545 | 0.00    | 0.00               |
| 28                                      | KNR-W 2-02 d.4 0219-06         | Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu - B25<br>Krotność = 14   | m <sup>2</sup> rzutu | 17.545 | 0.00    | 0.00               |
| 29                                      | KNR 2-02 0202-d.4 01           | Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu - beton klasy C25/30- dekoracyjny o strukturze szlifowanej beton W8, kalasa ekspozycji XF2                          | m <sup>3</sup>       | 1.482  | 0.00    | 0.00               |
| 30                                      | KNR 2-02 1109-d.4 02           | Okładziny schodów - prefabrykowane elementy lastryko   | m <sup>2</sup>       | 24.650 | 0.00    | 0.00               |
|   | analogia                       |  |                      |        |         |                    |

## KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp.   | Podstawa wy-<br>ceny                 | Opis  | Jedn. miary    | Ilość  | Cena<br>zł | Wartość<br>zł<br>(5 x 6) |
|---|--------------------------------------|---|----------------|--------|------------|--------------------------|
| 1   | 2                                    | 3   | 4              | 5      | 6          | 7                        |
| 31  | KNR 2-31 1301-<br>d.4 01             | Ręczne odnawianie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową   | m <sup>2</sup> | 4.060  | 0.00       | 0.00                     |
| 32  | KNR 2-31 0401-<br>d.4 04<br>analogia | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV - pod obrzeża  | m              | 4.000  | 0.00       | 0.00                     |
| 33  | KNR 2-31 0402-<br>d.4 04<br>analogia | Ława pod krawężniki betonowa z oporem - ława pod obrzeże 15x15 cm   | m <sup>3</sup> | 0.160  | 0.00       | 0.00                     |
| 34  | KNR 2-31 0407-<br>d.4 03             | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  | m              | 4.000  | 0.00       | 0.00                     |
| 35  | KNR 2-31 0106-<br>d.4 03             | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu<br>Krotność = 9   | m <sup>2</sup> | 9.700  | 0.00       | 0.00                     |
| 36  | KNR 2-31 0106-<br>d.4 04 z.o.2.13.   | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 26-75 pojazdów na godzinę   | m <sup>2</sup> | 9.700  | 0.00       | 0.00                     |
| 37  | KNR 2-31 0114-<br>d.4 07             | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm   | m <sup>2</sup> | 9.700  | 0.00       | 0.00                     |
| 38  | KNR 2-31 0114-<br>d.4 08             | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu<br>Krotność = 7   | m <sup>2</sup> | 9.700  | 0.00       | 0.00                     |
| 39  | KNR 2-31 0511-<br>d.4 03             | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej  | m <sup>2</sup> | 9.700  | 0.00       | 0.00                     |
| 40  | KNR 2-02 1207-<br>d.4 02             | Balustrady schodowe z prętów stalowych ocynkowanych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg - rury stalowe ocynkowane fi 50- malowane kolorem RAL 7040 oraz z warstwą antykorozyjną | m              | 15.100 | 0.00       | 0.00                     |
| 41  | KNR AT-03<br>d.4 0401-02             | Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych - korytka ściekowe 50 x 30 x11  | m              | 12.100 | 0.00       | 0.00                     |
| 42  | KNR 13-12<br>d.4 1102-03<br>analogia | Drabiny i trapy oraz schody stalowe - zjazdy dla wózków   | t              | 0.127  | 0.00       | 0.00                     |
| 43  | KNPnRPDE 73-<br>d.4 198a             | Osadzenie kotwy pojedynczej   | szt.           | 24.000 | 0.00       | 0.00                     |
| <b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b> |                                      |   |                |        |            | <b>0.00</b>              |

**Słownie: zero i 00/100 zł**