

# Przedmiar robót

SCHODY OMRZEZYNO

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja .....ul.....Nr.....  
(kod - miejscowość)

| Lp. | Podstawa<br>ustalenia | Opis robót | Jedn.<br>miary | Obmiar |
|-----|-----------------------|------------|----------------|--------|
|-----|-----------------------|------------|----------------|--------|

## 1. PRACE ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE

Nr Spec.:

| 1 | 2   | 3   | 4  | 5     |
|---|---|---|----|-------|
| 1 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 2-0110108-<br>06-052 | Mechaniczne karczowanie rzadkich krzaków i poszycia<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:  | ha | 0,10  |
| 2 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 2-0110229-<br>01-060 | Przemieszczanie spycharkami gąsienicowymi o mocy 55<br>kW/75 KM mas ziemnych na odległość do 10 m. Grunt<br>kategorii I-II<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:   | m3 | 40,00 |
| 3 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 2-0110201-<br>01-060 | Roboty ziemne wykonywane koparkami<br>przedsiębiernymi 0,15 m3 z transportem urobku<br>samochodami samowyladowczymi na odległość do 1<br>km. Kategoria gruntu I-II<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.: | m3 | 15,00 |
| 4 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 2-0110302-<br>01-060 | Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku<br>samochodami skrzyniowymi do 5 t na odległość do 1<br>km. Grunt kategorii I-II<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:                                   | m3 | 30,00 |
| 5 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 2-060810-03-<br>050  | Rozbiórka chodników, wysepek przystankowych i<br>przejezdów dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach<br>50x50x7 cm. Podsypka piaskowa.<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:                           | m2 | 20,00 |
| 6 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 4-0110212-<br>02-060 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych<br>niezbrojonych o grubości ponad 15 cm<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:   | m3 | 10,00 |
| 7 | wg nakładów<br>rzeczowych<br>KNR 4-040804-01-<br>040  | Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w<br>poziomie i kondygnacji<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:  | m  | 10,00 |

| 1  | 2   | 3   | 4   | 5     |
|----|---|---|-----|-------|
| 8  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 4-040812-11-020 | Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych teowników normalnych o wysokości 140 do 160 mm<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:   | szt | 40,00 |
| 9  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 2-210404-03-052 | Wykonanie trawników parkowych siewem z nawożeniem. Kategoria gruntu I-II<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:   | ha  | 0,02  |
| 10 | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 4-041101-01-060 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu pojazdami samochodowymi na odl. 1 km ciągnikiem kołowym z przyczepą<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.: | m3  | 6,00  |

## 2. SCHODY

Nr Spec.:

| 1       | 2  | 3  | 4  | 5        |
|---------|--|--|----|----------|
| 11      | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 2-050210-01-034  | Montaż konstrukcji kładek dla pieszych<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:  | t  | 5,00     |
| 12      | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 2-100401-01-040  | Wykonanie pali żelbetowych Franki o długości do 12 m. Grunt I kategorii. Ilość stali 19 kg na 1 m pala<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:  | m  | 60,00    |
| 1. 10*6 |  |  |    | 60,00    |
| 13      | wg nakładów rzeczowych<br>0000-01              | KONSTRUKCJA STALOWA SCHODÓW<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:   |    | 5 100,00 |
| 14      | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 7-12W0103-01-050 | Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:       | m2 | 198,00   |
| 15      | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 7-12W0109-01-050 | Czyszczenie strumieniowo-ścierne do drugiego stopnia czystości konstrukcji stalowych pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni A<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:                 | m2 | 198,00   |
| 16      | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 7-120216-01-050  | Malowanie natryskiem pneumatycznym konstrukcji pełnościennej, farbą olejno-żywiczną do gruntowania, przeciwrzewną, cynkową 60%, szarą, metaliczną<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.: | m2 | 198,00   |
| 17      | wg nakładów rzeczowych<br>KNR 7-12W0219-01-050 | Malowanie natryskiem pneumatycznym stalowych konstrukcji pełnościennych, farbą epoksydową do gruntowania, odporną na paliwa płynne i wodę morską<br>krotność= 1,00<br>Nr Spec.:  | m2 | 198,00   |