

Obmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|---------------------------------|---|------|---------|--------|
| KOSZTORYS: | | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0212-01 | Rozebranie opaski betonowej | m3 | | |
| | | 2 * 12,00 * 0,50 * 0,15 | m3 | 1,800 | |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 2 | KNR 4-01 0104-02 | Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - odkopanie ścian | m3 | | |
| | | 0,80 * 1,50 * 12,00 * 2 | m3 | 28,800 | |
| | | | | RAZEM | 28,800 |
| 3 | KNR 0-23 2611-01 | Oczyszczenie i zmycie ścian z resztek ziemi | m2 | | |
| | | 12,00 * 1,50 * 2 | m2 | 36,000 | |
| | | | | RAZEM | 36,000 |
| 4 | KNR-W 2-02 0603-09 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Dysperbitu - pierwsza warstwa | m2 | | |
| | | poz.3 | m2 | 36,000 | |
| | | | | RAZEM | 36,000 |
| 5 | KNR-W 2-02 0603-10 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Dysperbitu - druga i następna warstwa | m2 | | |
| | | poz.4 | m2 | 36,000 | |
| | | | | RAZEM | 36,000 |
| 6 | KNR-W 3 0207-02 | Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni | m2 | | |
| | | 36,000 | m2 | 36,000 | |
| | | | | RAZEM | 36,000 |
| 7 | KNR 0-18 2614-02 analogia | Listwy wykończeniowe do folii kubełkowej | m | | |
| | | 2 * 12,00 | m | 24,000 | |
| | | | | RAZEM | 24,000 |
| 8 | KNR 4-01 0105-02 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III | m3 | | |
| | | poz.2 | m3 | 28,800 | |
| | | | | RAZEM | 28,800 |
| 9 | KNR 4-01 0213-01 analogia | Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm na podłożu gruntowym przy budynku | m2 | | |
| | | 2 * 12,00 * 0,50 | m2 | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 10 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km | m3 | | |
| | | poz.1 | m3 | 1,800 | |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 11 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 | m3 | | |
| | | poz.10 | m3 | 1,800 | |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 12 | kalk. własna | Koszt składowania gruzu | t | | |
| | | poz.11 * 1,5 | t | 2,700 | |
| | | | | RAZEM | 2,700 |