

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-------------------------------|--|----------------------------------|------------|--------|
| 1 FUNDAMENTY | | | | | |
| 1.1 Roboty ziemne | | | | | |
| d.1.1 | 1 KNR-W 2-01 0302-02 | Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku przyczepami samowyladowczy- mi na odl. do 0.5 km (kat.gr.III) 3.2 | m ³ m ³ | 3.200 | |
| | | | | RAZEM | 3.200 |
| 1.2 Ławy fundamentowe - konstr. żelbetowe | | | | | |
| d.1.2 | 2 KNR-W 2-02 0202-02 | Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szer. do 0.8 m 1.2 | m ³ m ³ | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| d.1.2 | 3 KNR-W 2-02 0259-01 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.01 | t t | 0.010 | |
| | | | | RAZEM | 0.010 |
| 1.3 Roboty murowe -ściany fundamentowe | | | | | |
| d.1.3 | 4 KNR-W 2-02 0101-05 | Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej 2.42 | m ³ m ³ | 2.420 | |
| | | | | RAZEM | 2.420 |
| 1.4 Izolacje przeciwwilgociowe | | | | | |
| 1.4.1 Izolacje przeciwwodne | | | | | |
| 1.4.1 Izolacja pozioma - 2x papa na lepiku | | | | | |
| .1 | | | | | |
| d.1.4 | 5 KNR-W 2-02 0604-03 | Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa 2.1 | m ² m ² | 2.100 | |
| .1.1 | | | | RAZEM | 2.100 |
| d.1.4 | 6 KNR-W 2-02 0604-04 | Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i nast. warstwa 14 | m ² m ² | 14.000 | |
| .1.1 | | | | RAZEM | 14.000 |
| 1.4.1 Izolacja pionowa - Dysperbit | | | | | |
| .2 | | | | | |
| d.1.4 | 7 KNR-W 2-02 0603-09 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z roztwo- ru asfaltowego - pierwsza warstwa 14 | m ² m ² | 14.000 | |
| .1.2 | | | | RAZEM | 14.000 |
| 2 KONSTRUKCJE DREWNIANE | | | | | |
| d.2 | 8 wycena indy- widualna | Kładka drewniana - zgodnie z rysunkiem wykonawczym 2 | szt szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |