

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|---------------------------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| Rozbiórka zbiornika P Pożarowy na terenie MZK | | | | | |
| 1 | KNR-W 4-03 1151-02 | Ręczny demontaż słupów oświetleniowych typu WZ-9 | słup | | |
| | 2 | | słup | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2 | KNR-W 4-03 1129-02 | Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 1.0 m2 | szt. | | |
| | 1 | | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | KNR 2-01 0125-04 | Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami (12.2+0.5*2)*(8.60+0.5*2) | m ² | | |
| | | | m ² | 126.720 | |
| | | | | RAZEM | 126.720 |
| 4 | KNR 2-01 0125-05 | Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) bez darni z przerzutem - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 6 126.72 | m ² | | |
| | | | m ² | 126.720 | |
| | | | | RAZEM | 126.720 |
| 5 | KNR 4-04 0509-03 | Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 8.60*12.20 | m ² | | |
| | | | m ² | 104.920 | |
| | | | | RAZEM | 104.920 |
| 6 | KNR 4-01 0212-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0.08*12.20*8.60 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 8.394 | |
| | | | | RAZEM | 8.394 |
| 7 | KNR 4-04 0305-07 | Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 10 cm 0.60*2.10*20*0.06 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1.512 | |
| | | | | RAZEM | 1.512 |
| 8 | KNR 4-04 0305-04 | Rozebranie belek i podciągów jako niezależnych konstrukcji przy grubości węższego boku do 20 cm 0.20*0.30*3.0*12 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 2.160 | |
| | | | | RAZEM | 2.160 |
| 9 | KNR 4-04 0604-06 | Burzenie ścian, ław, stóp fundamentowych, filarów żelbetowych zbrojonych specjalnie o grubości 20-30 cm przy użyciu młotów pneumatycznych 0.25*0.25*9*2.4+(0.25*0.13)*0.5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1.366 | |
| | | | | RAZEM | 1.366 |
| 10 | KNR 4-04 0604-01 | Burzenie ścian, ław, stóp fundamentowych, filarów żelbetowych zbrojonych normalnie o grubości do 20 cm przy użyciu młotów pneumatycznych 13.86 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 13.860 | |
| | | | | RAZEM | 13.860 |
| 11 | KNR 4-01 0349-06 | Rozebranie ścian z kamienia na zaprawie cementowo-wapiennej 1.07*2.1*0.50*0.30+1.80*0.12*0.60 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0.467 | |
| | | | | RAZEM | 0.467 |
| 12 | KNR 4-04 0201-01 analogia | Rozebranie murów z kamienia o grubości do 30 cm na zaprawie wapiennej powyżej terenu 0.30*0.20*7*1.9 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0.798 | |
| | | | | RAZEM | 0.798 |
| 13 | KNR 4-04 0804-02 | Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji 1.9 | m | | |
| | | | m | 1.900 | |
| | | | | RAZEM | 1.900 |
| 14 | KNR 2-01 0236-02 | Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 28.56+54.34+69.61 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 152.510 | |
| | | | | RAZEM | 152.510 |
| 15 | KNR 2-01 0230-02 | Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV 0.4*126.72 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 50.688 | |
| | | | | RAZEM | 50.688 |
| 16 | KNR 2-01 0234-10 | Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdznymi w gruncie kat. IV 13.0*13.0 | m ² | | |
| | | | m ² | 169.000 | |
| | | | | RAZEM | 169.000 |
| 17 | kalk. własna | Koszt utylizacji pokrycia papowego | kg | | |
| | | | kg | 1467.590 | |
| | | | | RAZEM | 1467.590 |