

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--------------------------------|---|--------------------------------------|----------------|---------------------------------------|
| 1 | KNR-W 4-01 0212-01 | Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 25 cm i średniej wysokości 30 cm wraz z załadunkiem na przyczepy i uporządkowaniem terenu 197,30x0,25x0,30 14.80 | m ³ m ³ | 14.80 | RAZEM 14.80 |
| 2 | KNR-W 2-25 0308-02 analogia | Rozbiórka ogrodzenia z przęseł o wysokości do 1,50 m, na słupkach stalowych 197,30x1,5=295,95 295.95 | m ² m ² | 295.95 | RAZEM 295.95 |
| 3 | KNR-W 2-25 0308-01 | Ogrodzenia z prefabrykow.elem.żelbet.- budowa cokołu wraz z robotami pomocniczymi tj. robotami ziemnymi i porządkowymi - DESKI ŻELBETOWE ZAKUP INWESTORA 197,30x0,25=49,33 49.33 | m ² m ² | 49.33 | RAZEM 49.33 |
| 4 | KNR 2-02 1803-02 | Ogrodzenie z elementów stalowych o wysokości do 1.5 m na słupkach stalowych o rozstawie 2.2 m obsadzonych w cokole wraz z robotami pomocniczymi tj. robotami porządkowymi - SŁUPKI Z RUR I ELEMENTY STALOWE ZAKUP INWESTORA 197.30 | m m | 197.30 | RAZEM 197.30 |
| 5 | KNR 2-02 1808-02 | Wrota z furtkami wysokości 1.6 m; szerokość wrót 3 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy - WROTA Z FURTKA ZAKUP INWESTORA 1 | kpl. kpl. | 1.00 | RAZEM 1.00 |
| 6 | KNR 4-01 0108-19 | Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 14.80 | m ³ m ³ | 14.80 | RAZEM 14.80 |
| 7 | KNR 2-01 0106-01 | Ręczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm) 8 | szt. szt. | 8.00 | RAZEM 8.00 |
| 8 | KNR 2-01 0109-06 | Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia 0.0120 | ha ha | 0.012 | RAZEM 0.01 |
| 9 | KNR 2-01 0105-06 | Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm) 3 | szt. szt. | 3.00 | RAZEM 3.00 |
| 10 | KNR 4-01 0101-06 | Wyrównanie terenu z grubsza, ze ścięciem wypukłości do 30 cm w gruncie kat. III 35.60 | m ² m ² | 35.60 | RAZEM 35.60 |
| 11 | KNR 4-01 0101-09 | Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. III 47.90 | m ² m ² | 47.90 | RAZEM 47.90 |
| 12 | KNR 2-01 0510-03 | Obsianie skarp w ziemi urodzajnej 83.50 | m ² m ² | 83.50 | RAZEM 83.50 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------|--|--------------------------------------|---------------|--------------|
| 1 | KNR-W 2-25 0308-01 | Ogrodzenia z prefabrykow.elem.żelbet. - budowa cokołu wraz z robotami pomocniczymi tj. robotami ziemnymi i porządkowymi- DESKI ŻELBETOWE ZAKUP INWESTORA 52,20x0,25=13,05 13.05 | m ² m ² | 13.05 | |
| | | | | RAZEM | 13.05 |
| 2 | KNR 2-02 1803-02 | Ogrodzenie z elementów stalowych o wysokości do 1.5 m na słupkach stalowych o rozstawie 2.2 m obsadzonych w cokole wraz z robotami pomocniczymi tj. robotami porządkowymi - SŁUPKI Z RUR I ELEMENTY STALOWE ZAKUP INWESTORA 52.20 | m m | 52.20 | |
| | | | | RAZEM | 52.20 |
| 3 | KNR 2-02 1808-02 | Wrota z furtkami wysokości 1.6 m; szerokość wrót 4 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy - WROTA Z FURTką ZAKUP INWESTORA 1 | kpl. kpl. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 4 | KNR 2-25 0307-03 | Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 52.20 | m ² m ² | 52.20 | |
| | | | | RAZEM | 52.20 |
| 5 | KNR 2-25 0315-02 analogia | Bramy wjazdowe z desek obciążonych siatką ze słupkami przybramowymi metalowymi - rozebranie 7.50 | m ² m ² | 7.50 | |
| | | | | RAZEM | 7.50 |
| 6 | KNR 4-01 0101-09 | Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. III 52.20 | m ² m ² | 52.20 | |
| | | | | RAZEM | 52.20 |
| 7 | KNR 2-01 0510-03 | Obsianie skarp w ziemi urodzajnej 52.20 | m ² m ² | 52.20 | |
| | | | | RAZEM | 52.20 |