

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---------------------------|----------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | | roboty ziemne | | | |
| 1 KNR 2-01 d.1 0120-03 | | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym 0,0095 | km km | 0,010 | |
| | | | | RAZEM | 0,010 |
| 2 KNR 1 d.1 0202-06 | | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 0,1*0,6*9,5+0,16*0,16*0,785*9,5 | m ³ m ³ | 0,761 | |
| | | | | RAZEM | 0,761 |
| 3 KNR 1 d.1 0208-02 | | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) krotność 3 0,761 | m ³ m ³ | 0,761 | |
| | | | | RAZEM | 0,761 |
| 4 KNR 1 d.1 0210-03 | | Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV (0,6+2,8)/2*2,2*9,5-0,761 | m ³ m ³ | 34,769 | |
| | | | | RAZEM | 34,769 |
| 5 KNR 1 d.1 0317-01 | | Zasypywanie wykopów ziemią bez grud i kamieni 20 cm ponad rurę z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III 0,6*0,40*9,5-0,16*0,16*0,785*9,5 | m ³ m ³ | 2,089 | |
| | | | | RAZEM | 2,089 |
| 6 KNR 1 d.1 0214-04 | | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.wars-twy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II 34,769-2,089 | m ³ m ³ | 32,680 | |
| | | | | RAZEM | 32,680 |
| 2 | | rurociąg | | | |
| 7 KNR 4 d.2 1411-01 | | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm 0,1*0,6*9,5 | m ³ m ³ | 0,570 | |
| | | | | RAZEM | 0,570 |
| 8 KNR 4 d.2 1308-02 | | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 9,5 | m m | 9,500 | |
| | | | | RAZEM | 9,500 |