

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------------|----------------------|--|--|------------------------|----------------|
| Weteranów | | | | | |
| 1 | | Czasowa organizacja ruchu | | | |
| d.1 | analiza indywidualna | czasowa organizacja ruchu | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | | Odtworzenie rowów | | | |
| d.2 | KNNR-W 10 2301-02 | Wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem urobku na odl. (odległość transportu Oferent kalkuluje indywidualnie); obj. wykopu do 1,5 m ³ /m ciekłu, grunt kat. III koparka 0,40 m ³ + zebranie pobocza 255.00*PoleTrapezu(0.40;2.00;0.80) 75.00*PoleTrapezu(0.40;2.00;0.80) | m ³ m ³ m ³ | 244.800 72.000 | |
| | | | | RAZEM | 316.800 |
| 3 | | Odmulenie rowów | | | |
| d.3 | KNNR-W 10 2513-10 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 0,5-1,1 m; gr. warstwy odmulania 40 cm + zebranie pobocza 260.00 133.00 | m m m | 260.000 133.000 | |
| | | | | RAZEM | 393.000 |
| 4 | | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do (odległość transportu Oferent kalkuluje indywidualnie) | | | |
| d.3 | analiza indywidualna | poz.3*0.40*0.40 | m ³ m ³ | 62.880 | |
| | | | | RAZEM | 62.880 |
| 4 | | wykonanie zjazdów | | | |
| d.4 | KNNR 6 0605-01 | Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 9.00+9.00 | m ³ m ³ | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 6 | | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD Sn8 o średnicy 40 cm | | | |
| d.4 | analiza indywidualna | 9.00+9.00 | m m | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 7 | | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - pospółka | | | |
| d.4 | KNNR 1 0214-01 | 9.00*PoleTrapezu(0.40;2.00;0.80)*2 | m ³ m ³ | 17.280 | |
| | | | | RAZEM | 17.280 |
| 8 | | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm | | | |
| d.4 | analiza indywidualna | 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 5 | | Odmulenie przepustów | | | |
| d.5 | KNNR 6 1302-03 | Oczyszczenie przepustów śr. 0.4 m z namułu do 50% jego średnicy 6.00+5.00+5.00+8.00+8.00+9.00+17.00 | m m | 58.000 | |
| | | | | RAZEM | 58.000 |
| 10 | | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do (odległość transportu Oferent kalkuluje indywidualnie) | | | |
| d.5 | analiza indywidualna | poz.5*PoleKołaD(0.40)/2 | m ³ m ³ | 1.130 | |
| | | | | RAZEM | 1.130 |
| 6 | | Wymiana przepustu fi 600mm | | | |
| d.6 | KNNR 6 1108-02 | Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie 15.00*2.00*0.09*2.5 15.00*0.30*0.09*2.5 | t t t | 6.750 1.013 | |
| | | | | RAZEM | 7.763 |
| 12 | | Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km | | | |
| d.6 | KNR 2-01 0206-03 | 31.00*PoleTrapezu(0.40;2.00;1.00) | m ³ m ³ | 37.200 | |
| | | | | RAZEM | 37.200 |
| 13 | | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do (odległość transportu Oferent kalkuluje indywidualnie) | | | |
| d.6 | analiza indywidualna | poz.12 | m ³ m ³ | 37.200 | |
| | | | | RAZEM | 37.200 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------------------|---|--|----------------------------|---------------|
| 14 | KNR 2-02 d.6 0201-02 | Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,8 m - ręczne układanie betonu - C16/20 31.00*0.80*0.25 | m ³ m ³ | 6.200 | |
| | | | | RAZEM | 6.200 |
| 15 | d.6 analiza indywidualna | Przepusty rurowe - rury PEHD Sn8 o średnicy 60cm 31.00 | m m | 31.000 | |
| | | | | RAZEM | 31.000 |
| 16 | KNNR 1 d.6 0214-01 | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - pospółka 31.00*PoleTrapezu(0.40;2.00;0.75) -PoleKołaD(0.60)*31.00 -poz.14 | m ³ m ³ m ³ | 27.900 -8.761 -6.200 | |
| | | | | RAZEM | 12.939 |
| 17 | KNNR 6 d.6 0113-02 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 31.00*2.00 15.00*0.30 | m ² m ² m ² | 62.000 4.500 | |
| | | | | RAZEM | 66.500 |
| 18 | d.6 analiza indywidualna | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 4 | szt szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 7 | | Naprawa krawężnika | | | |
| 19 | KNNR 6 d.7 0403-04 analogia | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej (+ demontaż starego krawężnika) 15.00 | m m | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |