

| Lp. | Podst                 | Opis i wylczenia   | J.m.                             | Poszcz   | Razem    |
|-----|-----------------------|--|----------------------------------|----------|----------|
| 1   | KNR 2-01<br>0119-03   | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym<br>0,215   | km<br>km                         | 0,215    |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 0,215    |
| 2   | KNR 2-01<br>0126-01   | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek<br>720   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 720.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 720.000  |
| 3   | KNR-W 4-01<br>0109-18 | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 1 km (oraz ziemi z korytowania)<br>114 | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 114.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 114.000  |
| 4   | KNR 2-31<br>0811-02   | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem<br>960  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 960.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 960.000  |
| 5   | KNR 2-31<br>0815-02   | Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej<br>210                          | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 210.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 210.000  |
| 6   | KNR 2-31<br>0813-03   | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej<br>504  | m<br>m                           | 504.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 504.000  |
| 7   | KNR 2-31<br>1406-03   | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych<br>4   | szt.<br>szt.                     | 4.000    |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 4.000    |
| 8   | KNR 2-31<br>0101-01   | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm (32x20 = 60 cm)<br>1153                           | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1153.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1153.000 |
| 9   | KNR 2-31<br>0202-01   | Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grub.po zagęszcz. 10 cm<br>1202  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1202.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1202.000 |
| 10  | KNR 2-31<br>0202-01   | Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grub.po zagęszcz. 10 cm<br>1202  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1202.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1202.000 |
| 11  | KNR 2-31<br>0109-01   | Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm<br>1202  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1202.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1202.000 |
| 12  | KNR 2-31<br>0109-02   | Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu<br>1202   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1202.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1202.000 |
| 13  | KNR 2-31<br>0105-01   | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.<br>1202   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1202.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1202.000 |
| 14  | KNR 2-31<br>0511-03   | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej<br>1220  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 1220.000 |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 1220.000 |
| 15  | KNR 2-31<br>0403-03   | Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej<br>540   | m<br>m                           | 540.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 540.000  |
| 16  | KNR 2-31<br>0102-01   | Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.II-IV - 10 cm głębok.koryta<br>537  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 537.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 537.000  |
| 17  | KNR 2-31<br>0102-02   | Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.II-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.koryta<br>537   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 537.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 537.000  |
| 18  | KNR 2-31<br>0202-05   | Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grub.po zagęszcz. 5 cm (3 X5 CM = 15 CM) - KROTNOŚĆ POZYCJI RAZY 3<br>537                         | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 537.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 537.000  |
| 19  | KNR 2-31<br>0511-02   | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - CHODNIK<br>537   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 537.000  |          |
|     |                       |  |                                  | RAZEM    | 537.000  |

| Lp. | Podst                 | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz  | Razem   |
|-----|-----------------------|---|----------------------------------|---------|---------|
|     |                       |   |                                  | RAZEM   | 537.000 |
| 20  | KNR 2-31<br>0407-05   | Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spo-<br>in zaprawą cem.<br>500  | m<br>m                           | 500.000 |         |
|     |                       |   |                                  | RAZEM   | 500.000 |
| 21  | KNR-W 4-01<br>0101-09 | Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w grun-<br>cie kat. III<br>500   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 500.000 |         |
|     |                       |   |                                  | RAZEM   | 500.000 |
| 22  | KNR 2-01<br>0240-01   | Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.50 m <sup>3</sup> z<br>transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład;<br>grunt kat. I-II<br>532 | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 532.000 |         |
|     |                       |   |                                  | RAZEM   | 532.000 |