

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------------|------------|--|----|---------|
| | | | I. ODCINEK A-B-C. | | |
| | | | <i>UWAGA! DLA ODCINKA A-B-C OBMIAR OBEJMUJE ODCINKI PO 6,0 m OD KRAWĘDZI NAWIERZCHNI ULICY DLA ODCINKA B-D i B-E.</i> | | |
| | | | <i>I. 1. Roboty przygotowawcze i ziemne.</i> | | |
| 1 | KNR 2-01 0119/03 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,155 |
| 2 | KNR AT-03 0107/01 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka z wywozem na odległość do 1km krawężników betonowych 15x30cm wystających, wtopionych i najazdowych na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki | m | 294,000 |
| 3 | KNNR 6 0803/07 | D-01.02.04 | Rozebranie ręczne nawierzchni z klinkieru na podsypce piaskowej - analogia - rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej - chodnik | m2 | 16,500 |
| 4 | KNNR 6 0803/08 | D-01.02.04 | Rozebranie ręczne nawierzchni z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej - analogia - rozebranie kostki brukowej betonowej na zjazdach | m2 | 153,800 |
| 5 | KNNR 6 0805/05 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej | m2 | 11,500 |
| 6 | KNNR 6 0806/07 | D-01.02.04 | Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej | m | 54,500 |
| 7 | KNR AT-03 0101/04 | | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na głębokość 6cm | m | 15,000 |
| 8 | KNR AT-03 0101/05 | | Roboty remontowe - dodatek za każdy dalszy 1cm głębokości cięcia piłą nawierzchni betonowych niespękanych - dalsze 14 cm | m | 15,000 |
| 9 | KNR AT-03 0105/03 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o grubości do 20cm z wywozem rumoszu na odległość do 1km | m2 | 53,000 |
| 10 | KNR AT-03 0105/01 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o grubości 12cm z wywozem rumoszu na odległość do 1km | m2 | 58,000 |
| 11 | KNR 4-01 0212/02 | D-01.02.04 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm | m3 | 1,600 |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|------------------------|-----------------|--|-----|---------|
| 12 | KNR 4-01 0108/11 | | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km | m3 | 46,910 |
| 13 | KNR 4-01 0108/12 | | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km - dalsze 2 km | m3 | 46,910 |
| 14 | KNR 2-31 1406/03 | | Regulacja pionowa włączów kanałowych. Beton C 12/15 | szt | 6,000 |
| 15 | KNR 2-31 1406/02 | | Regulacja pionowa krutek ściekowych ulicznych. Beton C 12/15 | szt | 3,000 |
| 16 | KNR 2-31 1406/05 | | Regulacja pionowa studzienek telefonicznych. Beton C 12/15 | szt | 2,000 |
| 17 | KNNR 1 0104/09 | | Karczowanie pni o średnicy 101-130cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii I-II | szt | 1,000 |
| 18 | KNNR 1 0108/09 | | Wywożenie w terenie normalnym korzeni i pni o średnicy 101-130cm | szt | 1,000 |
| 19 | KNNR 1 0109/09 | | Nakłady dodatkowe za 1km zwiększonej odległości transportu ponad pierwsze 2km pni i korzeni o średnicy 101-130cm | szt | 1,000 |
| 20 | KNNR 1 0202/04 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość 1km. Koryto pod konstrukcję nawierzchni drogi i ciągu pieszno-jezdnego oraz zjazdów | m3 | 92,300 |
| 21 | KNNR 6 0103/03 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI 698,70-508 698,7-508 | m2 | 190,700 |
| | | | razem | m2 | 190,700 |
| | | | <i>I.2. Krawężniki</i> | | |
| 22 | KNNR 6 0403/03 | D-08.01.01 b | Krawężniki betonowe najezdowe wtopione o wymiarach 15x22cm, z wykonaniem ławy betonowej z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 210,000 |
| 23 | KNNR 6 0403/03 | D-08.01.01 b | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 45,000 |
| | | | <i>I.3. Podbudowy</i> | | |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|------------------------|-------------|---|----|---------|
| 24 | KNNR 6 0106/04 | D-04.02.01 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 5cm | m2 | 698,700 |
| 25 | KNNR 6 0109/03 | D-04.06.01 | Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm. Chudy beton B-7,5 grubość 25 cm po zagęszczeniu dla nawierzchni ulicy. | m2 | 63,200 |
| 26 | KNNR 6 0109/02 | D-04.06.01 | Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. Chudy beton B-7,5 ciąg pieszo-jezdny + zjazdy 635,50-180 | m2 | 455,500 |
| | | | razem | m2 | 455,500 |
| | | | <i>I. 4. Nawierzchnie.</i> | | |
| 27 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Nawierzchnia ulicy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem 849,60-350 | m2 | 499,600 |
| | | | razem | m2 | 499,600 |
| 28 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Nawierzchnia na zjazdach z kostki brukowej betonowej grubości 8cm koloru czarnego na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 181,000 |
| 29 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Ciąg pieszo-jezdny z kostki brukowej betonowej grubości 8cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem 454,50-75 | m2 | 379,500 |
| | | | razem | m2 | 379,500 |
| 30 | KNNR 6 0404/03 | D-08.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 3,000 |
| 31 | KNNR 6 0502/02 | D-05.03.23a | Chodniki z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 6,000 |
| 32 | KNR 2-31 0810/02 | | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin - przebudowa nawierzchni istniejących zjazdów | m2 | 32,000 |
| 33 | KNNR 6 0502/03 | | Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem. KOSTKA Z ODZYSKU | m2 | 32,000 |
| 34 | KNNR 1 0503/03 | | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III | m2 | 65,000 |
| | | | II. ODCINK B-D. | | |
| | | | <i>II.1. Roboty przygotowawcze i ziemne</i> | | |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------------|-----------------|---|-----|---------|
| 35 | KNR 2-01 0119/03 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,060 |
| 36 | KNR AT-03 0107/01 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka z wywozem na odległość do 1km krawężników betonowych 15x30cm wystających i wtopionych na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki | m | 107,000 |
| 37 | KNNR 6 0803/07 | D-01.02.04 | Rozebranie ręczne nawierzchni z klinkieru na podsypce piaskowej - analogia - rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej - chodnik | m2 | 4,200 |
| 38 | KNNR 6 0803/08 | D-01.02.04 | Rozebranie ręczne nawierzchni z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej - analogia - rozebranie kostki brukowej betonowej na zjazdach | m2 | 24,500 |
| 39 | KNNR 6 0806/07 | D-01.02.04 | Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej | m | 17,500 |
| 40 | KNR 4-01 0108/11 | | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km | m3 | 7,200 |
| 41 | KNR 4-01 0108/12 | | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km - dalsze 2 km | m3 | 7,200 |
| 42 | KNR 2-31 1406/02 | | Regulacja pionowa kraterk ściekowych ulicznych. Beton C 12/15 | szt | 1,000 |
| 43 | KNNR 1 0202/04 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5t na odległość 1km. Koryto pod konstrukcję nawierzchni drogi 23,5 m3 + koryto pod konstrukcję ciągu pieszo-jezdnego i zjazdów 27,0 m3 | m3 | 50,500 |
| 44 | KNNR 1 0208/02 | | Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyładowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej - dalsze 2 km | m3 | 50,500 |
| 45 | KNNR 6 0103/03 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI | m2 | 156,500 |
| | | | <i>II.2. Krawężniki</i> | | |
| 46 | KNNR 6 0403/03 | D-08.01.01 b | Krawężniki betonowe najazdowe wtopione o wymiarach 15x22cm, z wykonaniem ławy betonowej z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 49,500 |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------------|-----------------|---|----|---------|
| 47 | KNNR 6 0403/03 | D-08.01.01 b | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 97,500 |
| | | | <i>II. 3. Podbudowy</i> | | |
| 48 | KNNR 6 0106/04 | D-04.02.01 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 5cm | m2 | 156,500 |
| 49 | KNNR 6 0109/03 | D-04.06.01 | Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm. Chudy beton B-7,5 grubość 25 cm po zagęszczeniu dla nawierzchni ulicy. | m2 | 52,000 |
| 50 | KNNR 6 0109/02 | D-04.06.01 | Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. Chudy beton B-7,5 ciąg pieszo-jezdny + zjazdy | m2 | 104,500 |
| | | | <i>II.4. Nawierzchnie i roboty wykończeniowe</i> | | |
| 51 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Nawierzchnia ulicy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 264,000 |
| 52 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Nawierzchnia na zjazdach z kostki brukowej betonowej grubości 8cm koloru czarnego na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 28,000 |
| 53 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Ciąg pieszo-jezdny z kostki brukowej betonowej grubości 8cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 76,500 |
| 54 | KNNR 6 0404/03 | D-08.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 2,500 |
| 55 | KNNR 6 0502/02 | | Chodniki z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 1,900 |
| 56 | KNNR 1 0503/05 | | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III | m2 | 60,000 |
| | | | III. ODCINEK B-E. | | |
| | | | <i>III.1. Roboty przygotowawcze i ziemne</i> | | |
| 57 | KNR 2-01 0119/03 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,210 |
| 58 | KNR AT-03 0107/01 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka z wywozem na odległość do 1km krawężników betonowych 15x30cm wystających i wtopionych na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki | m | 388,000 |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------------|------------|---|-----|---------|
| 59 | KNNR 6 0803/07 | D-01.02.04 | Rozebranie ręczne nawierzchni z klinkieru na podsypce piaskowej - analogia - rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na chodniku | m2 | 79,000 |
| 60 | KNNR 6 0803/08 | D-01.02.04 | Rozebranie ręczne nawierzchni z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej - analogia - rozebranie kostki brukowej betonowej na zjazdach | m2 | 67,200 |
| 61 | KNNR 6 0805/08 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 26,250 |
| 62 | KNNR 6 0806/07 | D-01.02.04 | Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej | m | 32,000 |
| 63 | KNNR 6 0803/04 | D-01.02.04 | Rozebranie mechaniczne nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 8,200 |
| 64 | KNNR 6 0802/08 | D-01.02.04 | Rozebranie mechaniczne nawierzchni z brukowca grubości 16-20cm | m2 | 15,700 |
| 65 | KNR AT-03 0101/04 | | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na głębokość 6cm | m | 12,000 |
| 66 | KNR AT-03 0101/05 | | Roboty remontowe - dodatek za każdy dalszy 1cm głębokości cięcia piłą nawierzchni betonowych niespękanych - dalsze 6 cm | m | 12,000 |
| 67 | KNR AT-03 0105/01 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o grubości 12cm z wywozem rumoszu na odległość do 1km | m2 | 281,800 |
| 68 | KNR 2-25 0407/05 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z płyt wielootworowych ażurowych o powierzchni do 1,0m2 | m2 | 10,000 |
| 69 | KNR 4-01 0108/11 | | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1km | m3 | 66,100 |
| 70 | KNR 4-01 0108/12 | | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km - dalsze 2 km | m3 | 66,100 |
| 71 | KNR 2-31 1406/02 | | Regulacja pionowa kraterk ściekowych ulicznych. Beton C 12/15 | szt | 4,000 |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|------------------------|-----------------|---|----------------|---------|
| 72 | KNR 2-31 1406/03 | | Regulacja pionowa włązów kanałowych. Beton C 12/15 | szt | 7,000 |
| 73 | KNR 2-31 1406/05 | | Regulacja pionowa studzienek telefonicznych. Beton C 12/15 | szt | 1,000 |
| 74 | KNNR 1 0202/04 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m ³ w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5t na odległość 1km. Koryto pod konstrukcję ciągu pieszo-jezdnego i zjazdów | m ³ | 99,000 |
| 75 | KNNR 6 0103/03 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI | m ² | 659,800 |
| | | | <i>III.2. Krawężniki</i> | | |
| 76 | KNNR 6 0403/03 | D-08.01.01 b | Krawężniki betonowe najazdowe wtopione o wymiarach 15x22cm, z wykonaniem ławy betonowej z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 309,000 |
| 77 | KNNR 6 0403/03 | D-08.01.01 b | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 95,000 |
| | | | <i>III.3. Podbudowy</i> | | |
| 78 | KNNR 6 0106/04 | D-04.02.01 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 5cm | m ² | 659,800 |
| 79 | KNNR 6 0109/02 | D-04.06.01 | Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. Chudy beton B-7,5 ciąg pieszo-jezdny + zjazdy | m ² | 659,800 |
| | | | <i>III.4. Nawierzchnia i roboty wykończeniowe</i> | | |
| 80 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Nawierzchnia ulicy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | 991,800 |
| 81 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Nawierzchnia na zjazdach z kostki brukowej betonowej grubości 8cm koloru czarnego na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | 208,500 |
| 82 | KNNR 6 0502/03 | D-05.03.23a | Ciąg pieszo-jezdny z kostki brukowej betonowej grubości 8cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | 451,300 |
| 83 | KNR 2-31 0810/02 | | Rozebranie nawierzchni z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin - przebudowa nawierzchni istniejących zjazdów | | |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|------------------------|-------|--|-----|--------|
| | | | | m2 | 26,000 |
| 84 | KNNR 6 0502/03 | | Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem. KOSTKA Z ODZYSKU | m2 | 26,000 |
| 85 | KNNR 1 0503/05 | | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III | m2 | 94,000 |
| | | | przykanaliki kanalizacji deszczowej | | |
| 86 | KNR 2-01 0215/02 | | Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15m3 (Krotność= 0,8) | m3 | 40,000 |
| 87 | KNR 2-01 0310/02 | | Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład (Krotność= 0,2) | m3 | 40,000 |
| 88 | KNNR 4 1411/03 | | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 20cm | m3 | 8,000 |
| 89 | KNNR 4 1308/02 | | Kanały z rur PCW o średnicy 160mm łączone na wcisk | m | 40,000 |
| 90 | KNNR 4 1322/02 | | Kształtki z PCW kanalizacji zewnętrznej dwukielichowe o średnicy zewnętrznej 160mm łączone na wcisk | szt | 4,000 |
| 91 | KNNR 4 1411/03 | | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 20cm | m3 | 8,000 |
| 92 | KNNR 4 1424/02 | | Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu | szt | 4,000 |
| 93 | KNR 2-01 0230/01 | | Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m | m3 | 24,000 |
| 94 | KNR 2-01 0236/03 | | Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zagęszczarkami | m3 | 24,000 |
| 95 | KNNR 1 0207/03 | | Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o pojemności chwytaka 1,20m3 w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowniczymi na odległość 1km | m3 | 16,000 |

Przebudowa drogi ulicy Różanej w Świdwinie

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------|-------|--|----|--------|
| 96 | KNNR 1 0208/02 | | Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej (Krotność= 4) | m3 | 16,000 |