

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--------------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 2 sztuki progów 5,50 na 3,70 metra | | | | | |
| 1 | KNR AT-03 | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm. | m | | |
| d.1 | 0101-02 | Szerokość jezdni 5,5 metrów, szerokość progów 3,7 metrów. Obmiar 5,1*5,1*3,7*3,7=17,60*2=35,20 | m | 35,200 | |
| | | | | RAZEM | 35,200 |
| 2 Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm | | | | | |
| 2 | KNR 2-31 | Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm | m ² | | |
| d.1 | 0803-01 0803-02 | 37,74 | m ² | 37,740 | |
| | | | | RAZEM | 37,740 |
| 3 Ręczne częściowe rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm | | | | | |
| 3 | KNR 2-31 | Ręczne częściowe rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm | m ² | | |
| d.1 | 0804-01 | Krotność = 0,33 37,74 | m ² | 37,740 | |
| | | | | RAZEM | 37,740 |
| 4 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową zagęszczaną mechanicznie o gr. ponad 10 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) | | | | | |
| 4 | KNNR 6 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową zagęszczaną mechanicznie o gr. ponad 10 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) | m ³ | | |
| d.1 | 0107-04 z.o.2.7. 9902-01 | 3,77 | m ³ | 3,770 | |
| | | | | RAZEM | 3,770 |
| 5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym na odległość 2 km | | | | | |
| 5 | KNR 4-04 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym na odległość 2 km | m ³ | | |
| d.1 | 1103-04 1103-05 | 1,50 | m ³ | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |
| 6 Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 60/8 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem | | | | | |
| 6 | KNR 0-11 | Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 60/8 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | | |
| d.1 | 0316-03 | 37,74 | m ² | 37,740 | |
| | | | | RAZEM | 37,740 |
| 7 Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową | | | | | |
| 7 | KNR 2-31 | Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową | m ² | | |
| d.1 | 0706-01 | 12,40 | m ² | 12,400 | |
| | | | | RAZEM | 12,400 |
| 8 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PE-O) najezdniowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone | | | | | |
| 8 | KNR AT-04 | Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PE-O) najezdniowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone | szt. | | |
| d.1 | 0210-02 | 24 | szt. | 24,000 | |
| | | | | RAZEM | 24,000 |
| 9 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | | | | | |
| 9 | KNR 2-31 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | szt. | | |
| d.1 | 0702-02 | 4 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 10 Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0,3 m² | | | | | |
| 10 | KNR 2-31 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0,3 m ² | szt. | | |
| d.1 | 0703-01 | 4 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 11 Słupki ogranicznikowe z rur stalowych o śr. 50 mm | | | | | |
| 11 | KNR 2-31 | Słupki ogranicznikowe z rur stalowych o śr. 50 mm | szt. | | |
| d.1 | 0702-01 | 4 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 2 3 sztuki progów 5,00 na 3,70 metra | | | | | |
| 12 | KNR AT-03 | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm. | m | | |
| d.2 | 0101-02 | Szerokość jezdni 5,5 metrów, szerokość progów 3,7 metrów. Obmiar 4,60*4,60*3,7*3,7=16,60*2=33,20 | m | 49,800 | |
| | | 49,80 | | RAZEM | 49,800 |
| 13 Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm | | | | | |
| 13 | KNR 2-31 | Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm | m ² | | |
| d.2 | 0803-01 0803-02 | 49,80 | m ² | 49,800 | |
| | | | | RAZEM | 49,800 |
| 14 Ręczne częściowe rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm | | | | | |
| 14 | KNR 2-31 | Ręczne częściowe rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm | m ² | | |
| d.2 | 0804-01 | Krotność = 0,33 49,80 | m ² | 49,800 | |
| | | | | RAZEM | 49,800 |
| 15 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową zagęszczaną mechanicznie o gr. ponad 10 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) | | | | | |
| 15 | KNNR 6 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową zagęszczaną mechanicznie o gr. ponad 10 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) | m ³ | | |
| d.2 | 0107-04 z.o.2.7. 9902-01 | 4,98 | m ³ | 4,980 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------------------|---|----------------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 4.980 |
| 16 | KNR 4-04 d.2 1103-04 1103-05 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 2 km | m ³ | | |
| | | 2.25 | m ³ | 2.250 | |
| | | | | RAZEM | 2.250 |
| 17 | KNR 0-11 d.2 0316-03 | Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 60/8 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | | |
| | | 49.80 | m ² | 49.800 | |
| | | | | RAZEM | 49.800 |
| 18 | KNR 2-31 d.2 0706-01 | Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową | m ² | | |
| | | 18.60 | m ² | 18.600 | |
| | | | | RAZEM | 18.600 |
| 19 | KNR AT-04 d.2 0210-02 | Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PE-O) najezdniowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone | szt. | | |
| | | 36 | szt. | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 20 | KNR 2-31 d.2 0702-02 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 21 | KNR 2-31 d.2 0703-01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 22 | KNR 2-31 d.2 0702-01 | Słupki ogranicznikowe z rur stalowych o śr. 50 mm | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |

Faint, illegible text at the top left of the page, possibly a header or title.

