

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi powiatowej nr 1112E- ul. Kręta w Konstantynowie Łódzkim, gmina Konstantynów
Łódzki (rekonstrukcja)
ADRES INWESTYCJI : ul. Kręta DP 1112E
INWESTOR : Powiat Pabianicki
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 2
: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jolanta Nowicka
DATA OPRACOWANIA : 15.05.2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.05.2017r.

Data zatwierdzenia

**NACZELNIK
WYDZIAŁU DRÓG I MOSTÓW**
mgr inż. Jolanta Nowicka

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------|---|----------------|--------------|-----------------|
| 1 | 45233120-6 | 1. Roboty nawierzchniowe | | | |
| 1 | KNR AT-03 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z | m ² | | |
| d.1 | 0102-01 | wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km | | | |
| | | Krotność = 3 | | | |
| | | 600 | m ² | 600.000 | |
| | | | | RAZEM | 600.000 |
| 2 | KNR AT-03 | Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno pod- | m ² | | |
| d.1 | 0202-02 | budowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | | | |
| | | 2869 | m ² | 2869.000 | |
| | | | | RAZEM | 2869.000 |
| 3 | KNR AT-03 | Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno pod- | m ² | | |
| d.1 | 0202-02 | budowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,3 kg/m2 | | | |
| | | 3469 | m ² | 3469.000 | |
| | | | | RAZEM | 3469.000 |
| 4 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa | m ² | | |
| d.1 | 0310-01 | wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm | | | |
| | | 2869 | m ² | 2869.000 | |
| | | | | RAZEM | 2869.000 |
| 5 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa | m ² | | |
| d.1 | 0310-05 | ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm | | | |
| | 0310-06 | 2869 | m ² | 2869.000 | |
| | | | | RAZEM | 2869.000 |
| 6 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa | m ² | | |
| d.1 | 0310-05 | ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm | | | |
| | 0310-06 | 600 | m ² | 600.000 | |
| | | | | RAZEM | 600.000 |
| 2 | | Pobocza | | | |
| 7 | KNR 2-31 | Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm | m ² | | |
| d.2 | 1402-05 | 760 | m ² | 760.000 | |
| | | | | RAZEM | 760.000 |
| 8 | KNR 2-31 | Warstwa destruktu o grubości po zagęszczeniu 8 cm | m ² | | |
| d.2 | 0114-07 | 760 | m ² | 760.000 | |
| | | | | RAZEM | 760.000 |
| 9 | | Humusowanie z obsianiem zielenca o grubości warstwy humusu do 30 | m ² | | |
| d.2 | | cm | | | |
| | | 700 | m ² | 700.000 | |
| | | | | RAZEM | 700.000 |
| 3 | | Oznakowanie pionowe i poziome | | | |
| 10 | KNR 2-31 | Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na | m ² | | |
| d.3 | 0706-02 | jezdni farbą chlorokauczkową | | | |
| | | 43 | m ² | 43.000 | |
| | | | | RAZEM | 43.000 |
| 11 | KNR 2-31 | Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywa- | m ² | | |
| d.3 | 0706-03 | nych na jezdni farbą chlorokauczkową | | | |
| | | 87 | m ² | 87.000 | |
| | | | | RAZEM | 87.000 |
| 12 | KNR 2-31 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | szt. | | |
| d.3 | 0702-02 | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 13 | KNR 2-31 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegaw- | szt. | | |
| d.3 | 0703-02 | czych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 | | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |