

Przedmiar robót

Przedmiar robót został sporządzony zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. Nr 202 z 2004 r., poz. 2072)

Obiekt Remont nawierzchni odcinka ul. Czarnieckiego w Orzeszu-Królówce
Kod CPV 45233223-8 - Wymiana nawierzchni drogowej
Inwestor Miasto Orzesze, ul. Św. Wawrzyńca 21, 43-180 Orzesze
Biuro kosztorysowe PRONAD-Q" Projekty i Nadzory Jarosław Kubis, 43-211 Czarków, ul. Powstańców Śl.77

mgr inż. Jarosław Kubis
Uprawnienia bud. bez ograniczeń do
kierowania rob. bud. w spec.:
Konstr.-bud. Nr ewid.: 175/02
Upr. bud. bez ograniczeń do
proj. w spec. drogowej
Nr ewid. SLK/1799/POGD/07
Nr ewid. SLO 1161 SLK/BO/6107/03

Sporządził mgr inż. Jarosław Kubis

27 lutego 2017r.

Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50

Remont nawierzchni odcinka ul. Czarnieckiego w Orzeszu-Królówce

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-31 1402/05	BD-02	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10cm (255,0+215,0)*1,0	m2	470,000
			razem	m2	470,000
2	KNR AT-03 0101/02	BD-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10cm - wcinki 5,20*2+5,40*2	m	21,20
			razem	m	21,20
3	KNR AT-03 0104/01	BD-01	Mechaniczna rozbiórka z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km nawierzchni bitumicznej o grubości 4cm - wcinki 5,20*2,0+5,40*2,0	m2	21,20
			razem	m2	21,20
4	KNR AT-03 0202/02	BD-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej przy zużyciu emulsji 0,5kg/m2 190,0*5,30+65,0*5,50	m2	1.364,50
			razem	m2	1.364,50
5	KNR 2-31 0310/01	BD-04	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą afaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm - AC11W - w-wa wyrównawcza (wraz z transportem mieszanki w miejsce wbudowania)	m2	1.364,50
6	KNR AT-03 0202/02	BD-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej przy zużyciu emulsji 0,5kg/m2 190,0*5,20+65,0*5,40	m2	1.339,00
			razem	m2	1.339,00
7	KNR AT-03 0302/02	BD-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna o grubości 4cm przy wydajności rozkładarki 500t/dzień - mieszanka AC11S wraz z transportem	m2	1.339,00
8	KNR 2-31 0114/07	BD-02	Warstwa górną podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - nawierzchnia z destruktu na poboczach 255,0*0,75*2+30,0*2,0	m2	442,50
			razem	m2	442,50