

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA

1. Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa odcinka drogi gminnej w miejscowości Rąbierz Kolonia

2. Nazwy i kody robót:

45200000-9					Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
	45230000-8				Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
		45233000-9			Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
			45233200-1		Roboty w zakresie różnych nawierzchni
				45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg

3. Adres obiektu budowlanego

**pas drogowy drogi gminnej w miejsc. Rąbierz Kolonia
dz. nr 141206_2.0027.273/1 obręb Rąbierz Kolonia**

4. Nazwa i adres zamawiającego

Gmina Dobre; ul. Kościuszki 1; 05-307 Dobre

5. Data opracowania przedmiaru robót

15 grudzień 2020r.



Stwierdzam
zgodność z oryginałem

Wójt

Tadeusz Gulezka

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Ilość	Jedn.
1			Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Rąbierz Kolonia		
1.1	KNR 0201 0119-0300	OST + SST 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.trasa dróg w terenie równinnym. Obmiar $0,80 = 0,80$	0,80	km
1.2	KNR 0231 1004-0500	OST + SST 2	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z betonu - dwukrotne Obmiar $803 * 5,50 = 4\,416,50$ Krotność: 2,00	4 416,50	m2
1.3	KNR 0231 1004-0700	OST + SST 2	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Obmiar $803 * 5,50 = 4\,416,50$	4 416,50	m2
1.4	KNR 0231 0108-0200	OST + SST 3	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno asfaltowa. Sposób wbudowania mechaniczny w ilości ok. 100kg/m2 (gr. ok. 4 cm po zagęszczeniu) Obmiar $803 * 5,50 * 0,100 = 441,65$	441,65	t
1.5	KNR 0231 1004-0700	OST + SST 2	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Obmiar $803 * 5,50 = 4\,416,50$	4 416,50	m2
1.6	KNR 0231 0310-0500	OST + SST 4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych,asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm Obmiar $803 * 5,50 = 4\,416,50$	4 416,50	m2



Stwierdzam
zgodność z oryginałem

Wójt
Tadeusz Cielecka

II. Ogólna charakterystyka obiektu lub robót:

Opracowanie kosztorysowe obejmuje wycenę kosztu przebudowy odcinka drogi gminnej w miejscowości Rąbierz Kolonia na terenie gminy Dobrze o łącznej długości 803,0 mb.

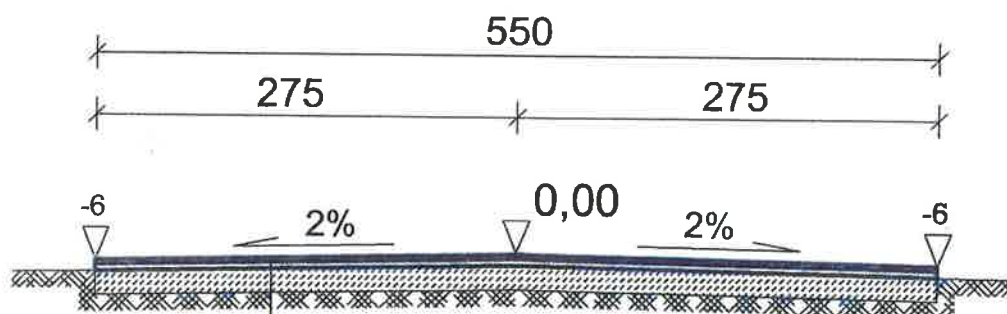
Przebudowa drogi gminnej polegać będzie na wykonaniu wyrównania istniejącej nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno – bitumiczną oraz ułożeniu warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego szerokości 5,50m i gr. 3cm po zagęszczeniu.

Zakres i technologia robót:

Przebudowa nawierzchni drogowej polegać będzie na:

- oczyszczeniu istniejącej nawierzchni bitumicznej
- skropieniu istniejącej nawierzchni emulsją asfaltową
- wykonaniu wyrównania istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną w ilości $\sim 100 \text{ kg/m}^2$ (ok. 4cm)
- ponownym skropieniu emulsją asfaltową
- wykonaniu warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego (AC8S D50/70) gr. 3cm

PRZEKRÓJ SZLAKOWY w miejsc. RĄBIERZ KOLONIA



1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego (AC8S D50/70) gr. 3cm
2. Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-bitumiczną w ilości $\sim 100 \text{ kg/m}^2$ (ok. 4cm)
3. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna

mgr inż. Jarosław Wróbel
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w spec. drogowej
MAZ/0101/P/000/099



Stwierdzam
mgr inż. Jarosław Wróbel

Wójt

Tadeusz Kaban

