

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

Wykonanie drogi gminnej na dł. 840 mb o nawierzchni z płyt żelbetowych typu IOMB o wym 100x75x12,5 typ C ułożonych na podsypce piaskowej gr. 10 cm. Płyty należy ułożyć śladowo 2 x 1,0m z pasem między płytami o szer. 0,80m

Kod CPV      45233226-9 - Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych  
                  45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg  
Budowa        dz. ew. nr 11/6 obręb Podkomorzyce L= 840mb  
Inwestor      Gmina Czarna Dąbrówka, 77-116 Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5

---

Sporządził    mgr inż. Janusz Mortas

---

Bytów, 12 luty 2015 r.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-31 0101/01	D-04.01.01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV 840*2,8	m2	2.352,00
				razem	m2
2	KNR 2-31 1401/06	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie dróg gruntowych wraz z wykonaniem obustronnych rowów trójkątnych o głębokości min. 30 cm 840*6,8	m2	5.712,00
				razem	m2
3	KNR 2-31 1401/07	D-04.01.01	Mechanicznie zagęszczanie dróg gruntowych	m2	5.712,00
4	KNR 2-01 0129/02	D-05.03.03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej gr 10 cm. 840*2,8	m2	2.352,00
				razem	m2
5	KNR 2-31 0509/03	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt drogowych typu JOMB o wym. 100x75x12,5 typ C - płyty ułożone śladowo 2x 1,0 840*1,0*2	m2	1.680,00
				razem	m2
6	KNR 2-31 0202/07	D-06.03.01	Warstwa pobocza o nawierzchni z kruszbetu o grubości po zagęszczeniu 10cm - uzupełnienie pobocza oraz pasa między płytami uzupełnienie kruszbetem pasa między płytami 840*0,80 pobocza 840*1,0*2	m2	672,00
				m2	1.680,00
				razem	m2
7	KNR 2-31 0202/08	D-06.03.01	Warstwa jezdni o nawierzchni z kruszbetu o grubości po zagęszczeniu 10cm - za każdy dalszy 1cm. Dodatek za 2 cm do poz. nr 6 (Krotność= 2)	m2	2.352,00