

STRONA KOŃCOWA

I PROJEKTU BUDOWLANO-WYKONAWCZEGO BRANŻY DROGOWEJ I ODWODNIENIOWEJ (KANALIZACJA DESZCZOWA) .

Nazwa przedsięwzięcia :Przebudowa drogi gminnej Kominy-Brodnica na odcinku o dł. 0,544 km .

Nazwa obiektu : Ciąg dróg gminnych Kominy-Brodnica, dł. 0,544 km , w tym :

- dr. nr 080505C Brodnica (ul. Długa -ul. Słowikowa) –Lamkowizna o dł. 0,296 km dz. nr 246/1, 247/9, 247/97, 247/95, 247/13(247/106), 247/15(247/112) , 247/4, 247/19(247/114) , 247/104(247/108), 247/105(247/110) w km 1+462-1+218 i w km 0+070-0+122,
- dr. przemysłowa o dł. 0,048km dz. nr 247/97, 247/95, 247/13 (247/106), w km 0+022-0+070
- dr. Gorczenica – Kominy, dł. 0,200km dz. nr 247/9, 247/97, 247/87, 247/88 w km 1+018-1+218
- wraz ze skrzyżowaniem t. mini rondo w km 1+218

Projekt budowlano-wykonawczy branży drogowej z odwodnieniem w formie kanalizacji deszczowej dla w/w zadania opracowany w sposób trwały, zawiera 54 kart spiętych i ponumerowanych wraz ze „stroną końcową”.

Sporządził : Projektant - mgr inż. Danuta Iwanus

.....

Brodnica , dnia 15.09.2010 r.

OŚWIADCZENIE:

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003r, Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami) oświadczam , że Projekt budowlano-wykonawczy branży drogowej z odwodnieniem w formie kanalizacji deszczowej dla przedsięwzięcia : Przebudowa drogi gminnej Kominy-Brodnica na odcinku o dł. 0,544 km , w tym : - dr. nr 080505C Brodnica (ul. Długa -ul. Słowikowa) –Lamkowizna o dł. 0,296 km dz. nr 246/1, 247/9, 247/97, 247/95, 247/13(247/106), 247/15(247/112) , 247/4, 247/19(247/114) , 247/104(247/108), 247/105(247/110) w km 1+462-1+218 i w km 0+070-0+122,

- dr. przemysłowa o dł. 0,048km dz. nr 247/97, 247/95, 247/13 (247/106), w km 0+022-0+070
- dr. Gorczenica – Kominy, dł. 0,200km dz. nr 247/9, 247/97, 247/87, 247/88 w km 1+018-1+218
- wraz ze skrzyżowaniem t. mini rondo w km 1+218

dla zakresu projektowanych robót ,został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia cech dla celu , któremu ma służyć. (Rozporządzenie M I z 03.07.2003r, Dz. U. nr 120 z 2003 r ,poz.1133).

Brodnica , dnia 15.09.2010 r.

Projektant - mgr inż. Danuta Iwanus

Projektant - inż. Ludwik Borek