

Opis techniczny

na remont nawierzchni drogi powiatowej nr 1731E w miejscowości Czartoria na odcinku dł. 220 mb

1. Zakres opracowania i stan istniejący

Opracowanie obejmuje rozwiązania techniczne przewidziane do remontu nawierzchni drogi powiatowej nr 1731E w miejscowości Czartoria na odcinku 220 mb. W chwili obecnej na proponowanym do remontu odcinku drogi istnieje nawierzchnia tłuczniowa. Stan techniczny nawierzchni jest zły, posiada liczne wyboje i odkształcenia zarówno w profilu poprzecznym jak i podłużnym, przez co stwarza zagrożenie dla uczestników ruchu.

2. Stan projektowany

Remont drogi powiatowej nr 1731E w miejscowości Czartoria na odcinku 220 mb będzie polegał na:

- mechanicznym wyprofilowaniu podłoża i jego zagęszczeniu na szerokości 5,0 m,
- wykonaniu warstwy wyrównawczej z mieszanki tłucznia kamiennego (bazalt) frakcji 0/31,5 mm grubości 10 cm na odcinku 220 mb na szerokości 5,0 m.
- wykonaniu warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej grubości 5 cm na szerokości 5,0 m
- wyrównaniu poboczy destruktem po obu stronach na szerokości 0,75 m

Parametry techniczne drogi

- długość drogi 220 mb
- szerokość drogi 5,0 m
- szerokość poboczy 0,75 m

Załączniki:

- plan sytuacyjny w skali 1 : 1 000
- przekrój normalny i konstrukcyjny