

I OPIS TECHNICZNY

1) Opis techniczny

1.1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest wykonanie „Remontu drogi leśnej nr 220/158” w Leśnictwie Węgle, Nadleśnictwo Zagnańsk.

1.2. Stan istniejący

Odcinek drogi przeznaczony do remontu na długości 100 m wykonany jest z płyt żelbetowych pełnych. Na pozostałym odcinku jest nawierzchnia z kruszywa. Odcinek o nawierzchni z płyt jak i o nawierzchni z kruszywa są w znacznym stopniu zniszczone i wymagają remontu.

1.3. Stan projektowany

1. Odcinek o nawierzchni z płyt betonowych

Odcinek o długości 100 m posiada nawierzchnię z płyt żelbetowych. Szerokość nawierzchni 4,0 m. Nawierzchnię z płyt należy rozebrać. Płyty na koszt Wykonawcy zostaną wywiezione na wysypisko zgodnie z ustawą o odpadach. Na odcinku tym należy ułożyć nawierzchnię z nowych płyt żelbetowych pełnych gr. 15 cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 3 cm ułożonej na warstwie z piasku gr. 25 cm ułożonym w wykonanym wcześniej korycie.

Na odcinku tym znajduje się zjazd z płyt drogowych, które należy rozebrać i ułożyć ponownie na podsypce cementowo piaskowej, dostosowując wysokościowo do wykonanej drogi z płyt.

Na długości 83 m po stronie lewej należy oczyścić rów wraz

2. Odcinek o nawierzchni z kruszywa.

W ramach remontu należy uzupełnić ubytki w nawierzchni kruszywem 0/31,5 mm w zakresie zgodnym z przedmiarem robót.

Cały zakres robót do wykonania zgodnie z przedmiarem robót.