

W ramach realizacji zadania zostanie wykonany remont drogi na odcinku o długości 1050 mb polegający na wykonaniu nowej nawierzchni jezdni (nakładka) poprzez wyrównanie istniejącej nawierzchni masą z mieszanek mineralno-bitumicznych oraz ułożeniu warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej po istniejącym śladzie i o tej samej szerokości co istniejąca nawierzchnia tj. 5,5 m. Istniejące skrzyżowania zostaną odtworzone w masie bitumicznej, zjazdy na pola i pobocza utwardzone, wykonane z mieszanki kruszywa łamanego.

W ramach remontu zostanie wykonane:

- mechaniczne karczowanie rzadkich krzaków i podszycia;
- remont rowów przydrożnych;
- oczyszczenie istniejącej nawierzchni;
- skropienie nawierzchni drogowej asfaltem;
- wyrównanie istniejącej warstwy mieszanką mineralną-bitumiczną mechanicznie gr. 5 cm o szer. 5,5 m;
- skropienie nawierzchni drogowej asfaltem;
- ułożenie nawierzchni z mieszanki mineralno-bitumicznej asfaltowej gr. 4 cm szer. 5,5 m warstwa ścieralna;
- uzupełnienie poboczy i zjazdów na pola mieszanką kruszyw łamanych 0-31mm C50/30 gr. do 15 cm i szer. 1,0 m;