

Przebudowa drogi gminnej nr 112625L w miejscowości Annopol



Celem realizacji zadania jest poprawa i zwiększenie efektywności układu komunikacyjnego oraz poprawa bezpieczeństwa pieszych. Wykonanie inwestycji podniesie parametry użytkowe drogi:

- droga gminna stanie się drogą o nawierzchni asfaltowej, wyeliminujemy odcinki, które w okresach jesienno-zimowych bywają nieprzejezdne, ruch lokalny przeniesiemy na drogi gminne, co poprawi bezpieczeństwo na drogach wyższej kategorii oraz zwiększymy płynność ruchu na drogach gminnych i podniesiemy efektywność sieci dróg publicznych na terenie gminy.

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa drogi gminnej nr 112625L w miejscowości Annopol na odcinku od km 1+430 do km 1+836, obejmująca poniższy zakres robót:

- roboty pomiarowe,
- wykonanie robót ziemnych,
- przygotowanie koryta pod konstrukcję drogi,
- wykonanie kanału odwodnieniowego,
- wykonanie poboczy,
- wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego,
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego,
- ustawienie oznakowania pionowego zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu.

Parametry charakterystyczne:

- Długość przebudowywanej drogi - 406 m;
 - Szerokość jezdni - 3,50 m (5,0 m - mijanki);
 - Pobocza umocnione kruszywem łamanym o szerokości - 0,75 m,
 - Konstrukcja nawierzchni jezdni:
 - warstwa ścieralna o grubości - 4 cm;
 - warstwa wiążąca o grubości - 4 cm;
 - warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-32 mm o grubości - 10 cm;
 - podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25/m² o grubości - 15 cm;
 - warstwa odsączająca z piasku o grubości - 10 cm;
- Grubość warstw konstrukcyjnych 43 cm.

Przebudowa drogi gminnej nr 112625L zapewni mieszkańcom sprawną komunikację oraz zabezpieczy połączenie z przebiegającymi w pobliżu drogami gminnymi.

Projekt jest realizowany na podstawie umowy nr 450 z dnia 06.04.2023 r. w sprawie udzielenia dofinansowania ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg na rok 2023.

