

PRZEBUDOWA ULIC JESIONOWEJ, SOSNOWEJ I LEŚNEJ W OZIMKU WRAZ Z ODWODNIENIEM



Dnia 7 marca 2025 r. podpisano umowę na dofinansowanie ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg na zadanie pn. „**Przebudowa ulic Jesionowej, Sosnowej i Leśnej w Ozimku wraz z odwodnieniem**”.

Realizacja zadania przyczyni się do poprawy dostępności dla osób mieszkających w tej okolicy, jednocześnie poprawi dostępność komunikacyjną osób dojeżdżających do okolicznych sklepów, szkoły, przedszkola oraz licznych w tej okolicy instytucji publicznych oraz budynków mieszkalnych. Projektowany remont odcinka drogi ma duże znaczenie dla Gminy Ozimek w wielu aspektach, tj.:

- bezpieczeństwo mieszkańców w ruchu samochodowym,
- bezpieczeństwo użytkownika w ruchu samochodowym,
- bezpieczeństwo użytkowników drogi, którzy dojeżdżają do przedszkola, szkoły, sklepów, komisariatu, poczty oraz mieszkań,
- bezpieczeństwo pracowników dojeżdżających do miejsc pracy w obszarze projektowanej drogi,
- bezpieczeństwo mieszkańców, gdyż wzdłuż drogi znajduje się zabudowa mieszkaniowa.

W dniu 03.06.2025r. podpisano umowę na realizację robót budowlanych z Wykonawcą firmą ROCON Sp. z o.o. z Tułowic

Planowane zakończenie prac to 150 dni od daty przekazania placu budowy, zadanie jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg

Długość odcinka drogi: 329 m

Całkowita wartość zadania: 907 555,50 zł

Dofinansowanie w wysokości 100%.

W dniu 07.11.2025r. zakończono wszelkie prace i odebrano roboty budowlane w ramach zadania pn. „Przebudowa ulic Jesionowej, Sosnowej i Leśnej w Ozimku wraz z odwodnieniem”, zadanie było dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg

Realizacja zadania przyczyniła się do poprawy dostępności dla osób mieszkających w tej okolicy, jednocześnie poprawiła dostępność komunikacyjną osób dojeżdżających do okolicznych sklepów, szkoły, przedszkola oraz licznych w tej okolicy instytucji publicznych oraz budynków mieszkalnych. Przeprowadzony remont odcinka drogi ma duże znaczenie dla Gminy Ozimek w wielu aspektach, tj.:

- bezpieczeństwo mieszkańców w ruchu samochodowym,
- bezpieczeństwo użytkownika w ruchu samochodowym,

- bezpieczeństwo użytkowników drogi, którzy dojeżdżają do przedszkola, szkoły, sklepów, komisariatu, poczty oraz mieszkań,
- bezpieczeństwo pracowników dojeżdżających do miejsc pracy w obszarze projektowanej drogi,
- bezpieczeństwo mieszkańców, gdyż wzdłuż drogi znajduje się zabudowa mieszkaniowa.

Długość odcinka drogi: 329 m

Całkowita wartość zadania: 907 555,50 zł

Dofinansowanie w wysokości 100%.