

## Przebudowa ul. Malwowej i Storczykowej



Przebudowa ul. Malwowej i Storczykowej

Na terenie miasta Kolbuszowa prowadzone są prace związane z przebudową ulic Malwowej i Storczykowej. Zakres robót obejmuje szereg działań infrastrukturalnych, których celem jest poprawa komfortu oraz bezpieczeństwa użytkowników dróg i mieszkańców posesji zlokalizowanych wzdłuż tych ulic.

Na ul. Malwowej prace prowadzone są na odcinku o długości ok. 345 m. Od skrzyżowania z ul. św. Brata Alberta do skrzyżowania z ul. Astrową wykonana zostanie nowa konstrukcja jezdni bitumicznej o szer. 6 m wraz ze ścieżką rowerową, chodnikiem oraz zjazdami do posesji. Natomiast na odcinku od skrzyżowania z ul. Astrową (tzw. odcinek ślepy) wykonana zostanie jezdnia o szer. 5 m zakończona placem do zawracania oraz chodnik, pobocze i zjazdy. Zakres robót obejmuje także wykonanie odwodnienia korpusu drogowego, budowę kanalizacji deszczowej z przyłączami do granic przyległych działek, budowę przyłączy wodociągowych i kanalizacji sanitarnej do wszystkich nieruchomości przylegających do drogi, W części ulicy przewidziana jest również wymiana oświetlenia ulicznego.

Roboty budowlane na ul. Storczykowej obejmują odcinek o dł. około 95 m – od skrzyżowania z ul. Astrową do projektowanego placu do zawracania. W ramach zadania wykonana zostanie jezdnia bitumiczna o szer. 5 m wraz z chodnikiem, poboczami oraz zjazdami do posesji. Podobnie jak na ulicy Malwowej, zaplanowano wykonanie odwodnienia korpusu drogowego, budowę kanalizacji deszczowej oraz przyłączy do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej. Ponadto wykonana zostanie nowa instalacja oświetlenia ulicznego z oprawami LED z wykorzystaniem słupów z demontażu.

W ramach realizowanych prac przebudowane zostaną również elementy istniejącej infrastruktury technicznej, w tym sieci gazowej, energetycznej i telekomunikacyjnej.

Inwestycje realizowane są w ramach zadania pn. „Przebudowa i budowa dróg gminnych na terenie gminy Kolbuszowa”, dofinansowanego z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.