

- [Przejdź do menu głównego ALT + 0](#)
- [Przejdź do treści ALT + 1](#)
- [Mapa strony ALT + 2](#)
- [panel WCAG ALT + 3](#)
- [Przejdź do wyszukiwarki ALT + 4](#)
- [Deklaracja Dostępności ALT + 5](#)



Urząd Miasta Ciechanów

https://www.umciechanow.pl//dla_mieszkanow/schetynowka2/printpdf

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Przebudowa ulic: Kilińskiego, Sierakowskiego i Małgorzackiej

17 marca 2011 roku została podpisana Umowa Nr V.210/2011 (i aneks Nr 1 z dn. 29.11.2011r.) z Wojewodą Mazowieckim o dofinansowanie projektu „Poprawa spójności komunikacyjnej przez przebudowę ulic Kilińskiego, Sierakowskiego, Małgorzackiej w Ciechanowie” w ramach Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych 2008-2011.

Całkowita wartość projektu: 2 354 193,71 zł.

Kwota dofinansowania: 1 137 596 zł.

Wkład własny Gminy Miejskiej Ciechanów: 1 137 597,71 zł.

Wydatki niekwalifikowane: 79 000 zł.

Okres realizacji projektu:

23.03 - 16.09.2011 r.

Zadanie „Poprawa spójności komunikacyjnej przez przebudowę ulic Kilińskiego, Sierakowskiego, Małgorzackiej w Ciechanowie” obejmuje modernizację ważnego elementu sieci drogowej zlokalizowanego w ścisłym centrum miasta. W ramach zadania przebudowano jednolity ciąg komunikacyjny składający się z dróg gminnych: krótki odcinek ul. Strażackiej, w całej długości ul. Małgorzacka i odcinek ul. Sierakowskiego.

Projekt obejmował:

- przebudowę drogi o łącznej długości 664,69 mb, w tym przebudowa 7 skrzyżowań
- przebudowę chodnika o łącznej długości 114,90 mb oraz przełożeniu 18 m istniejących chodników
- budowę pasa najazdowego o łącznej długości 46,75 mb
- budowę ciągu pieszo-jezdnego o łącznej długości 33,01 mb
- budowę 30 zjazdów

Realizacja projektu wpłynie na zwiększenie płynności oraz przepustowości ruchu, co spowoduje oszczędność czasu i zmniejszenie kosztu eksploatacji pojazdów. Budowa dróg przyczyni się oszczędności czasu przejazdu na tym odcinku co ograniczy redukcję zużywanego paliwa oraz wpłynie pozytywnie na poprawę stanu środowiska przez ograniczenie poziomu hałasu. Przebudowano oświetlenie uliczne z zastosowaniem opraw energooszczędnych, co ogranicza zużycie energii. W ciągu dróg usunięte zostały drzewa ograniczające widoczność i powodujące potencjalne zagrożenie.

