

## Realizowane projekty i programy

Opublikowano: piątek, 21, sierpień 2020 22:56

Odsłony: 31075

Kolejna inwestycja na osiedlu Michałów została przekazana do użytkowania przez mieszkańców. Niedawno otwarto nowoczesny zespół boisk przy Szkole Podstawowej nr 2, a dziś oddano wyremontowaną w całości ulicę Fryderyka Lempe. Inwestycję wizytowali Prezydent Miasta Marek Materek wraz ze swoją zastępczynią Ewą Skibą oraz wiceprezesem firmy Budromot Starachowice Grzegorzem Adamusem.

- Mieszkańcy od kilkudziesięciu lat oczekiwali na remont tej drogi i zlokalizowanego tu mostu na rzece Kamiennej – mówił Prezydent Miasta Marek Materek. - Cieszę się, że nadrabiamy kilkudziesięcioletnie zaległości na tym osiedlu. Inwestycja ta pochłoneła ponad 2 300 000,00 zł z czego ponad 1 150 000,00 zł pozyskaliśmy z Funduszu Dróg Lokalnych. Dziękuję wykonawcy prac, firmie Budromot Starachowice oraz pracownikom referatu inwestycji.



Całe przedsięwzięcie było podzielone na trzy etapy. Pierwszy etap prac obejmował odcinek od torów kolejowych do mostu zlokalizowanego na rzece Kamiennej, drugi etap dotyczył remontu samego mostu, a trzeci i ostatni etap, który właśnie zakończono to remont odcinka drogi od mostu na rzece Kamiennej do skrzyżowania

## Realizowane projekty i programy

Opublikowano: piątek, 21, sierpień 2020 22:56

Odsłony: 31075

---

z ul. Ostrowiecką wraz remontem drewnianej kładki w ciągu drogi. Dzięki temu powstała droga z nową nawierzchnią bitumiczną, oświetlona, dodatkowo na drodze w trosce o bezpieczeństwo pieszych, zamontowano progi zwalniające.



## Realizowane projekty i programy

Opublikowano: piątek, 21, sierpień 2020 22:56

Odstony: 31075



- Chciałbym przeprosić mieszkańców za utrudnienia jakie wystąpiły w czasie pracy i życzyć długiego i bezpiecznego korzystania - mówił przedstawiciel Budromost Starachowice Grzegorz Adamus.

Remont mostu drewnianego w ciągu drogi ul. F. Lempe: zabezpieczenie antykorozyjne stalowych belek nośnych, remont żelbetowych elementów konstrukcji mostu, wymiana elementów drewnianych konstrukcji mostu.

Remont ulicy Fryderyka Lempe na odcinku ok. 620 m: wykonanie jezdni o nawierzchni asfaltowej szer. 5,0 m , wykonanie jednostronnego chodnika o nawierzchni z kostki betonowej, wykonanie utwardzonego pobocza, odtworzenie rowu odwadniającego na długości ok. 290 m, usunięcie kolizji ze słupem energetycznym, remont istniejących zjazdów na działki przylegające do ulicy o szerokości i dowiązaniu do stanu istniejącego.

Remont ulicy Fryderyka Lempe na odcinku ok. 450 m: wykonanie nowej nawierzchni jedni wraz konstrukcją podbudowy, wykonanie poboczy utwardzonych kruszywem, wyprofilowanie wraz z umocnieniem skarpy celem poprawy bezpieczeństwa na łuku drogi, wykonanie remontu drewnianej kładki w ciągu drogi, wykonanie 3 progów

## **Realizowane projekty i programy**

Opublikowano: piątek, 21, sierpień 2020 22:56

Odśłony: 31075

---

zwalniających mających na celu poprawę bezpieczeństwa mieszkańców.