

Przy nowo budowanej drodze wojewódzkiej nr 744 relacji Tychów Stary-Starachowice odbył się briefing prasowy Prezydenta Miasta Marka Materka. Była to dobra okazja do przekazania informacji o zakresie robót tej inwestycji, którą realizuje Świętokrzyski Zarząd Dróg Wojewódzkich jak i planach odnośnie części tej drogi biegnącej przez miasto. Włodarz miasta mówił także o planach dotyczących modernizacji Alei Armii Krajowej.

- Wykonawca rozbudowy tej drogi został właśnie wyłoniony. Prace będą polegały na jej poszerzeniu i wybudowania ścieżki rowerowej oraz ciągu pieszo-rowerowego. Będzie wykonane także rondo w Tychowie. Jest ono niezbędne, usprawni ruch i pozwoli lepiej i szybciej komunikować się z Gminą Mirzec – **powiedział Prezydent Materek.**





Dobre informacje dotyczyły również kwestii remontu ul. Radomskiej, poczynając od granic miasta. Co prawda to droga wojewódzka, ale Gmina Starachowice, aby przyspieszyć realizację inwestycji do maksimum przygotowała już dokumentację techniczną.



- Chciałbym również poinformować mieszkańców, że wybraliśmy wykonawcę dokumentacji technicznej związanej z przebudową ul. Radomskiej od granic miasta do ronda Prezydenta Lecha Kaczyńskiego. W jej ramach chcemy ująć nie tylko modernizację drogi, ale również nowe chodniki, lewoskręty dla usprawnienia ruchu czy rondo u zbiegu ulic Radomskiej i Konstytucji 3-go Maja- **zaznaczał Marek Materek.**

Kolejną ważną arterią miasta, dla której miasto chce przygotować niezbędną dokumentację jest Aleja Armii Krajowej. Tam działania również mają być kompleksowe i nastawione na jak największą płynność ruchu, aby nie korkować miasta.

Opublikowano: środa, 20, wrzesień 2023 14:06

Odsłony: 30653

- Planujemy również przygotowanie dokumentacji techniczną na modernizację Alei Armii Krajowej na całej jej długości. Chcemy, aby tam pojawiły się ronda zamiast skrzyżowań np. przy Komendzie Policji, ul. Wojska Polskiego czy ul. Kościelnej. Liczę, że uda się przebudować małe rondo przy Targowisku Miejskim do normalnych rozmiarów – **wyliczał wóldarz miasta.**