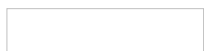


Cieszyn: rusza remont ul. Brodzińskiego

Data publikacji: 9.02.2020 19:30

Uwaga kierowcy, szykują się kolejne utrudniania. Jak poinformował Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie od 10 lutego 2020 r. zaplanowano rozpoczęcie robót związanych z rozbudową ulicy Brodzińskiego wraz z budową mostu nad rzeką Bobrówką .



Fot: mat.pras.

- Głównym założeniem zadania jest wykonanie nowej konstrukcji drogi wraz z ujednoliceniem szerokości jezdni do 6,0m wraz z poszerzeniem na łukach. Założeniem rozbudowy jest również poprawa systemu odwodnienia poprzez realizację nowej kanalizacji deszczowej, wykonanie nowego mostu nad rzeką Bobrówką oraz korektę niwelety drogi – wyjaśnia Wiesław Sosin, dyrektor Miejskiego Zarządu Dróg w Cieszynie.

Jak wylicza MZD, zaplanowano m. in. wykonanie nowej konstrukcji jezdni drogi powiatowej o szerokości 6,0m, Wykonanie ciągu pieszo-rowerowego o szerokości 2,5 m (wzdłuż wschodniej krawędzi), Wykonanie jednokierunkowej ścieżki rowerowej 1,5m (wzdłuż zachodniej krawędzi). Przebudowa zjazdów na posesje. Docelowo ma zostać zmieniona także organizacja ruchu. Wybudowane zostaną mury oporowe i zbudowana zostanie kanalizacja deszczowa.

W trakcie prac zostanie rozebrany istniejący most na Bobrówce a w jego miejsce powstanie nowy, o konstrukcji żelbetowej. Ma mieć 24,60 metrów długości i 14,60 m szerokości. Przebudowany zostanie także przejazd kolejowy i powstanie oświetlenie uliczne. Kolidujące z inwestycją drzewa, zostaną wycięte.

- W trakcie robót, w tym rejonie wprowadzone zostaną ograniczenia w ruchu pojazdów. Całkowicie zostanie wyłączona dla ruchu kołowego część ulicy Brodzińskiego (od strony ul. Bielskiej do ul. Kościuszki). Prosimy kierowców o stosowanie się do oznakowania oraz zachowania ostrożności. Za utrudnienia i niezbędne ograniczenia spowodowane prowadzonymi robotami związanymi z przebudową ulicy Brodzińskiego, przepraszamy – dodaje dyrektor MZD.

Koszt wykonania całości robót to **3 577 215,22** brutto zaś termin zakończenia robót: *30 września 2020 r.*

(red.)