



Z regionu. Nowy odcinek „ekspresówki” na Warmii gotowy w 2028 roku [ZOBACZ NA MAPIE]

data aktualizacji: 2025.03.28



To ostatni krok przed rozbudową S16 na odcinku Barczewo - Biskupiec - informuje Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie. Nasz region zyska 18 km drogi w klasie S. Zakończenie inwestycji planowane jest na 2028 rok.

Są postępy w sprawie przebudowy drogi krajowej numer 16, komunikacyjnej aorty naszego województwa, na drogę ekspresową S16.

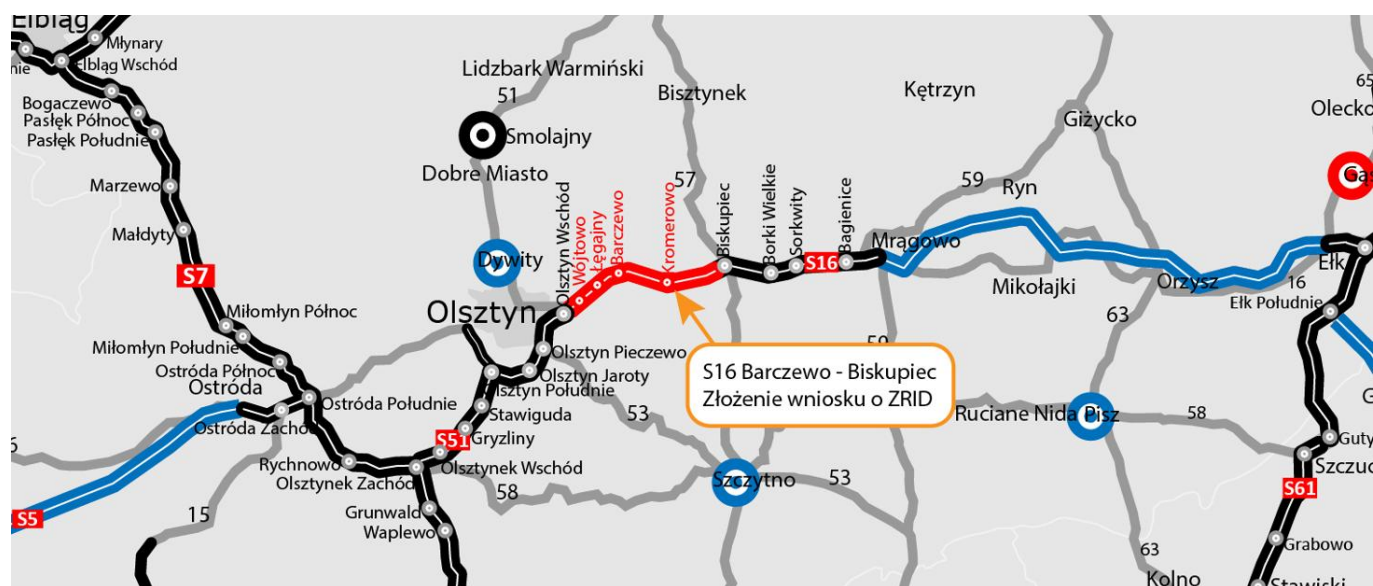
GDDKiA w Olsztynie skierowała do Wojewody Warmińsko-Mazurskiego wniosek o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) dla rozbudowy odcinka drogi ekspresowej S16 Barczewo - Biskupiec. Po wydaniu tej decyzji będą mogły rozpocząć się prace budowlane.

- Umowę na realizację tej inwestycji podpisaliśmy w czerwcu ubiegłego roku - przypomina Katarzyna Kozłowska z olsztyńskiego oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad. - Odcinek trasy liczący

ponad 18 km zostanie dostosowany do parametrów klasy S. Po wydaniu i uprawomocnieniu się decyzji ZRID wykonawca rozpocznie roboty budowlane, na które przewidziano 22 miesiące. Z czasu realizacji robót wyłączone będą okresy zimowe (od 16 grudnia do 15 marca).

W ramach zadania powstaną m.in. dwa węzły drogowe (w Kromerowie oraz Biskupcu), Obwód Utrzymania Drogi w rejonie węzła Biskupiec oraz dwa Miejsca Obsługi Podróżnych (MOP) w okolicy Nowego Marcinkowa. W trakcie prowadzonych prac wykonawca w maksymalnym stopniu wykorzysta destrukta asfaltowy pozyskany z rozbiórki istniejącej DK16 i ponownie wbuduje go w nową nawierzchnię. Dzięki zastosowaniu odnawialnych źródeł energii oświetlenie węzłów drogowych ma być całkowicie samowystarczalne.

Równoległe trwają prace projektowe dla ponad 11-kilometrowego odcinka S16 Olsztyn Wschód - Barczewo. W tym przypadku złożenie wniosku o decyzję ZRID planowane jest w III kwartale br.



Źródło:

<https://www.infolawa.pl/aktualnosci/item/77760-z-regionu-nowy-odcinek-ekspresowki-na-warmii-gotowy-w-2028-roku-zobacz-na-mapie>