

## **MODERNIZACJA PRZEBIEGAJĄCEJ PRZEZ SIEWIERZ LINII KOLEJOWEJ NR 182 TARNOWSKIE GÓRY - ZAWIERCIE**

Trwają prace projektowe mające na celu uruchomienie inwestycji **“Rewitalizacja i odbudowa częściowo nieczynnej linii kolejowej nr 182 Tarnowskie Góry - Zawiercie”**. Umowę w sprawie dofinansowania inwestycji podpisali w Śląskim Urzędzie Wojewódzkim przedstawiciele PKP PLK oraz Centrum Unijnych Projektów Transportowych. Łączna wartość zadania została ustalona na kwotę 741,7 mln zł, z czego 503 mln zł zostanie przekazane z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Roboty budowlane zaplanowano na lata 2020 - 2022.

W ramach inwestycji modernizacją objętych zostanie blisko 49 km sieci - odcinek między Tarnowskimi Górami i Zawierciem, a także łącznice do Zawiercia i w rejonie Miasteczka Śląskiego. Zakres projektu obejmuje **budowę nowych przystanków osobowych z lokalizacją w: Zawierciu Kądzielowie, Porębie, Siewierzu, Mierzęcicach, Pyrzowicach - Lotnisko, Miasteczku Śląskim.**

Ponadto zakres planowanych prac przewiduje również modernizację i podwyższenie kategorii 26 przejazdów, likwidację 5 przejazdów kolejowych (w oparciu o opinię zarządców dróg), budowę dwóch skrzyżowań dwupoziomowych: jedno to skrzyżowanie linii kolejowej nr 182 z autostradą A1 i drugie z drogą wojewódzką 913 Będzin - Pyrzowice. Wszystkie stacje i przystanki wyposażone będą w system informacji pasażerskiej oraz tzw. Małą architekturę. **Przewiduje się budowę dwóch przejść podziemnych, w tym jednego na terenie Siewierza - przy wiadukcie nad ul. Bema, na wysokości parkingu Electroluxu.** Zostanie przebudowana lub zabezpieczona istniejąca infrastruktura podziemna: wodociągi, gazociągi, kanalizacja sanitarna i deszczowa.

Zadanie realizowane jest przy zachowaniu pełnej procedury administracyjnej, która między innymi, uwzględniała w swym postępowaniu Konsultacje społeczne z mieszkańcami gmin na terenie których będzie realizowana inwestycja. Mieszkańcy mieli możliwość zapoznania się z planami inwestycyjnymi inwestora oraz mogli zadawać pytania na które otrzymywali odpowiedzi.