



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Wicemarszałek Jankowiak w Szamotułach: - Ta inwestycja to owoc dobrej współpracy

Wicemarszałek Województwa Wielkopolskiego Wojciech Jankowiak wziął udział w oficjalnym oddaniu do użytku łącznika pomiędzy ulicami Wojska Polskiego i Bolesława Chrobrego w Szamotułach. Koszt tej gminnej inwestycji wyniósł ponad 2,25 mln zł, z czego 1 mln zł wyasygnował Samorząd Województwa Wielkopolskiego.

W ramach realizacji zadania wykonano nową podbudowę drogi, budowę nawierzchni asfaltowej o szerokości 7 metrów i ciąg pieszo-rowerowy z kostki. - *Pomoc finansowa z Samorządu Województwa Wielkopolskiego w wysokości 1 mln zł podyktowana była przygotowaniem do kolejnej planowanej inwestycji w Szamotułach, czyli trzeciego etapu remontu ulicy Bolesława Chrobrego na odcinku od przejazdu kolejowego do ulicy 3 Maja. W trakcie realizacji tej inwestycji naturalnym będzie, że wyremontowany odcinek drogi przy tak zwanym Jeziórku stanie się łącznikiem dla wszystkich użytkowników ruchu* - wyjaśnia Wojciech Jankowiak

Wicemarszałek podkreślił też, że realizacja łącznika jest efektem dobrej współpracy wszystkich zaangażowanych instytucji, czyli Samorządu Województwa Wielkopolskiego, Gminy Szamotuły, Powiatu Szamotulskiego, Polskich Linii Kolejowych i Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

W uroczystości oddania do użytku łącznika wzięli udział między innymi Poseł na Sejm RP Krzysztof Paszyk oraz Dyrektor Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich Paweł Katarzyński. - *Szczególne podziękowania za wsparcie finansowe należą się Wicemarszałkowi Wojciechowi Jankowiakowi oraz Staroście Beacie Hanyżak. Dziękuję również szamotulanom za cierpliwość i wyrozumiałość. Jestem pewien, że zakończony remont w zdecydowany sposób poprawi jakość życia mieszkańców oraz komfort podróżnych przejeżdżających przez Szamotuły* - powiedział Burmistrz Szamotuł Włodzimierz Kaczmarek.







Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie