Presseinformation



(Sonntagberg, 06.09.2017)

Baustart für die Sanierung der Landesstraße L 6198 in der Marktgemeinde Sonntagberg "Weigl"

Abgeordnete zum NÖ Landtag Michaela Hinterholzer nimmt am 6. September 2017 in Vertretung von Landeshauptfrau Johanna Mikl-Leitner den Baubeginn für den Ausbau der Landesstraße L 6198 im Bereich "Weigl" in Sonntagberg vor.

Die Landesstraße L 6198 im Gemeindegebiet Sonntagberg wird im Bereich "Weigl" auf eine Länge von rd. 600 m (km 3,190 bis km 3,790) saniert.

Sehr starke Fahrbahnschäden und die altersbedingt vorhandenen Unebenheiten und Setzungen der Landesstraße L 6198 im betreffenden Bereich machen eine Sanierung dieses Abschnitts erforderlich. Außerdem ist in diesem Bereich die Oberflächenentwässerung nur unzureichend gelöst, wodurch es bei Starkregenereignissen immer wieder zum Überlaufen der bestehenden Straßenentwässerungsanlagen kommt.

Ausführung

Im ersten Bauabschnitt wird die gesamte Straßenentwässerung erneuert und bedarfsgerecht verstärkt, um ein Ableiten der Wässer zu gewährleisten.

Anschließend wird der gesamte schadhafte Straßenaufbau abgetragen, die Unebenheiten der Fahrbahn ausgeglichen und die gesamte Straßenkonstruktion neu hergestellt. Die Fahrbahnbreite wird durchgehend, entsprechend dem heutigen Verkehrsstandard, mit 5,50 m Regelbreite + 0.5 m Spitzgraben ausgeführt. Die Planung für diese Baumaßnahme erfolgte durch die Straßenbauabteilung Amstetten.

Die Arbeiten werden durch die Straßenmeisterei Waidhofen/Ybbs unter Heranziehung von örtlichen Bau- und Lieferfirmen ausgeführt.

Die Gesamtbaukosten von rd. € 230.000,- werden zur Gänze vom Land NÖ getragen.

Verkehrsbehinderungen:

Die Arbeiten starten am 11. September 2017 und werden voraussichtlich rund zwei Monate andauern.

Die Entwässerungsarbeiten erfolgen mit halbseitiger Verkehrsführung.

Für die Fahrbahninstandsetzung (Durchfräsen und Asphaltieren der) ist eine Totalsperre der Landesstraße L 6198 von rd. 1,5 Wochen notwendig. Der Verkehr wird in dieser Zeit großräumig über Güterwege umgeleitet.