

Presseinformation

12. Juni 2020

Straßenbaumaßnahmen in Günselsdorf im Zuge der B 18 haben begonnen

Gesamtkosten belaufen sich auf rund 430.000 Euro

In Günselsdorf (Bezirk Baden) wird die Fahrbahn der Landesstraße B 18 ab der Kreuzung mit der B 17 in Richtung Leobersdorf bis zur Kreuzung mit der L 4039 (Kirchengasse) saniert. Parallel dazu wird ein neuer Geh- und Radweg errichtet und die Sanierung der Werksbachbrücke schließt die Baumaßnahmen an der B 18 in Günselsdorf ab. Bei einem Lokalaugenschein überzeugte sich kürzlich Landesrat Martin Eichinger über den Baufortschritt.

Die Fahrbahnsanierung der B 18 umfasst eine kleinflächige Tragschichtsanierung und über die gesamte Länge von rund 1,16 Kilometern wird mit dem Einbau einer Deckschichte die Fahrbahn wieder neu hergestellt. Für die schwächeren Verkehrsteilnehmer wird südlich der B 18 ein Geh- und Radweg errichtet. Über die Verbindungsstraße zum Gemeindeamt soll zukünftig ein Zusammenschluss mit dem noch zu errichtenden Geh- und Radweg an der B 17 erfolgen. Der neue Geh- und Radweg an der B 18 ist von der Fahrbahn bzw. den Längsparkstreifen durch einen Hoch- bzw. Schrägbord abgegrenzt und mit einer Breite von bis zu 3,5 Metern ausgeführt. Zeitgleich wird die Werksbachbrücke, die sich bei der Kreuzung mit der Sportplatzgasse befindet, instandgesetzt. Die Arbeiten dafür umfassen den Abbruch der Randbalken, eine Verbreiterung des Tragwerks, die Erneuerung der Abdichtung und die notwendige Verbreiterung der Randbalken für den neuen Geh- und Radweg.

Die Arbeiten werden von der Straßenmeisterei Pottenstein in Zusammenarbeit mit Bau- und Lieferfirmen aus der Region ausgeführt, haben am 2. Juni begonnen und werden rund zwei Monate andauern. Die Gesamtkosten betragen rund 430.000 Euro, wovon rund 330.000 Euro vom Land Niederösterreich und rund 100.000 Euro von der Marktgemeinde Günselsdorf getragen werden.

Nähere Informationen beim Amt der NÖ Landesregierung, NÖ Straßendienst,
Gerhard Fichtinger, Telefon 02742/9005-60141, E-Mail
gerhard.fichtinger@noel.gv.at



Presseinformation