Abteilung Abteilung 3 - Bauangelegenheiten	Sachbearbeiter Herr Eßel		Aktenzeichen 3 JE-Pe
Beratung Bau-, Mobilitäts- und Umweltausschuss	Datum	Behandlung	Zuständigkeit
	16.01.2024	öffentlich	Kenntnisnahme

Betreff

Sperrung der Fußgängerbrücke BW 16 zur Grundschule an der Birkenstraße

Anlagen:

231005_BMU_3-184-2023 Wegeverlauf Brücken über Säubach_Schule Birkenstraße 231212_Sperrung Brücke zur GS Birkenstraße

Prüfbericht Hauptuntersuchung BW 16 Holzbrücke Birkenstraße

1. Vortrag:

Seit 2017 ist die Brücke unter höherer Beobachtung, da sich hier schon aufzeigte, dass sich die Holzbrücke kontinuierlich verschlechtert und in die Jahre gekommen ist. Man hat durch einzelne Maßnahmen versucht, die Lebensdauer der Brücke zu verlängern und die Verkehrssicherung aufrecht zu erhalten.

Im Zuge der nun anfallenden turnusmäßigen Bauwerksüberprüfung im Stadtgebiet wurde die Hauptuntersuchung vom Ingenieurbüro Schumann + Vitak durchgeführt. Hier zeigte sich nun, dass die Verkehrssicherung nicht mehr gewährleistet ist. Der Bohlenbelag weist viele morsche Stellen auf und teilweise ist inzwischen der Belag auch durchgefault. Auch sind die meisten Füllstäbe locker oder sind nicht mehr vorhanden.

Nach einer Besichtigung vor Ort ist man nun zum Entschluss gekommen, dass die Sperrung der Brücke das einzige sinnvolle Mittel ist, um Schaden für Personen, vor allem für die Kinder abzuwenden. Es wurden die Leiter der Grundschule und des Kinderhortes über die Sperrung informiert. Hier gab es keine Bedenken zur Sperrung, da es ja einen gesicherten Schulweg gibt, der kaum länger ist als der über die Brücke.



Die Höhenlage der jetzigen Brücke liegt im Einfluss des Rückstaus aus dem in Planung befindlichen HRB Müllerholz. Somit müsste eine neue deutlich höhere Brücke an dieser Stelle hergestellt werden.

Nachdem am 05.10.2023 im Bau-, Mobilitäts- und Umweltausschuss beschlossen wurde, dass eine Brücke im Zuge des HRB-Müllerholz nicht mehr erstellt werden soll, wäre es nicht sinnig noch Gelder in eine Grundsanierung der Brücke zu stecken.