

Sächsische Zeitung

Dippoldiswalde und Freital

Druckausgabe

11./12.05.2024

FREITAL, 06.05.2024

Neue Baustelle in Freital: Dieses Mal geht es um eine Trinkwasserleitung

In der Straße nach Weißig verläuft ein 90 Jahre altes Rohr. Das muss dringend saniert werden. Dabei wird ein besonderes Verfahren angewandt.

von Annett Heyse, 2 Min.



Auf der Strecke von und nach Freital-Weißig gibt es in den nächsten Wochen Behinderungen aufgrund einer Baustelle. © Egbert Kamprath

Es ist Bausaison und das trifft in Freital nun auch die Strecke zum Ortsteil Weißig. Dort muss ein altes Wasserrohr saniert werden. Konkret geht es um den Abschnitt zwischen der Weißiger Straße 120, dem bergauf gesehen letzten bewohnten Grundstück in Oberdöhlen, und der Hauptstraße 1, dem ersten bebauten Grundstück in Weißig. Die Straße führt hier durch den Weißiger Wald. Die Wasserleitung muss auf einer Länge von 305 Meter erneuert werden.

"Die Leitung ist 90 Jahre alt und besteht aus einem Stahlrohr. Es hat einen Durchmesser von 100 Millimeter und verbindet den Hochbehälter Gemeindeamt mit dem Ortsnetz in Oberdöhlen", erklärt Frank Kukuczka, Geschäftsführer der Wasserversorgung Weißeritzgruppe (WVW). Auf der Strecke hängt nur ein Hausanschluss an der Leitung.

Damit bei der Sanierung nicht die Straße auf der kompletten Länge geöffnet werden muss, hat sich die Wasserversorgung für ein sogenanntes Berstliningverfahren entschieden. Dabei wird ein Berstkörper in das alte Rohr geschoben. Dieser wandert die Leitung entlang, zerstört den Altbestand und macht Platz für ein neues Rohr, welches hinter dem Berstkörper eingezogen wird. Die Arbeiten sollen am 13. Mai starten.

Weil jedoch auch bei einem Berstliningverfahren Baugruben angelegt werden müssen und die Sichtbeziehungen an dem Berg schwierig sind, wird der Verkehr auf der Hauptstraße jeweils in zwei Abschnitten per Ampel geregelt. Für Fußgänger sollen Behelfswegen angelegt werden.

Die Bauarbeiten sollen voraussichtlich am 12. Juli beendet sein, die Kosten liegen bei 101.000 Euro.