

GROSSBAUSTELLE VOR RATHAUS

Die erforderlichen Sanierungsarbeiten am Kanal werden in den nächsten Wochen im Zentrum von Gföhl durchgeführt.

Der **erste Bauabschnitt** umfasst die Jaidhofer Gasse, die Seilergasse und die Kreuzgasse. Aufgrund des großen Einzugsgebietes werden in der Jaidhofer Gasse Betonrohre mit einem Durchmesser von 800 mm für den Regenwasserkanal neu verlegt, in weiterer Folge kommen Betonrohre mit DN 400 und DN 300 zur

Ausführung. Die Dimension für den Einbau des Schmutzwasserkanals beträgt DN 200. Im Zuge der Aufgrabungsarbeiten werden auch die ca. 100 Jahre alten Gußwasserleitungsröhre in der Jaidhofer Gasse erneuert. Im Bauzeitplan sind für die Arbeiten bis zur Kreuzgasse rund zwei Monate vorgesehen.

Im **zweiten Bauteil** wird im August und September der Mischwasserkanal in der Wurfenthalstraße, der Zwetler Straße und am Hauptplatz getauscht. Der bestehende Mischwasserkanal wurde 2001 beim Hauptplatzbau nicht erneuert. Nach Aufforderung der Wasserrechtsbehörde werden nun die notwendigen Maßnahmen durchgeführt. Im Endausbau werden die derzeitigen Mischwasserkanäle für die Ableitung von Regenwasser genutzt (Trennsystem). Nach Abschluss der Arbeiten wird der Fahrbahnbereich zwischen der Volksbank und der Trafik anstatt der immer wieder schadhafte Pflasterung mit einer Asphaltdecke versehen, die von der Fa. Schubrig aufgrund einer Gewährleistungspflicht aufgebracht wird.



Das Kanalrohr in der Jaidhofer Gasse wird mit einem Durchmesser von 800 mm verlegt.