



Anfragenbeantwortung

02. ordentliche öffentliche/nicht öffentliche Sitzung des Ausschusses für Gesundheit, Soziales und öffentliche Ordnung am 09.09.2019

2.1. Regenwasserablauf in der Stadt

Eine **Bürgerin** fragt, warum in der Mauerstraße, der Steinstraße sowie in der Fontanestraße das Regenwasser so schlecht ablaufe.

Die Anfrage wird schriftlich beantwortet.

Antwort der Verwaltung:

In der Mauerstraße und in der Steinstraße sind jeweils nur zwei Straßenabläufe sowie ein zu klein dimensionierter Regenwasserkanal vorhanden. Zusätzlich wird größtenteils die Dachentwässerung der Wohnhäuser auch noch über den Gehweg in Richtung Fahrbahn verbracht. Somit kommt es automatisch zu kurzzeitigen Überflutungen der jeweiligen Fahrbahn, da diese Straßenabläufe bei stärkerem Regen das anfallende Wasser der Fahrbahn nicht aufnehmen können. Um die Situation in der Steinstraße zu mindern, wurden zwei Sickerschächte im Kreuzungsbereich der Rudolf-Breitscheid-Straße eingebaut. Mit dieser Lösung hat sich die Überflutung insbesondere der Gehwege entschärft. Eine zufrieden stellende Lösung wäre der Neubau eines Regenwasserkanals in den betreffenden Straßen. Derzeit ist solch eine Maßnahme nicht geplant.

Uns ist nicht bekannt, dass es in der Fontanestraße Probleme mit der Regenentwässerung der Fahrbahn gibt.

Um die Straßenabläufe im Stadtgebiet funktionsfähig zu halten, werden jährlich zweimal diese Anlagen durch eine beauftragte Firma grundhaft gereinigt.

Schmeier
Amtsleiter Straßen-, Grünflächen- und Friedhofsamt