

Herrn Bezirksverordneten
Tannaz Falaknaz, Fraktion der SPD

über

den Vorsteher der Bezirksverordnetenversammlung
Pankow von Berlin

über

den Bezirksbürgermeister

Kleine Anfrage 0105/VIII

über

Abflussprobleme in der Elsa-Brändström-Straße, zwischen Berliner Str. und Max Lingner Str. bei Regen

Das Bezirksamt wird um folgende Auskunft gebeten:

Im Januar 2017 ging eine erste kleine Anfrage (0033/VIII) „Abflussprobleme in der Elsa-Brändström-Straße Str. bei Regen“ an das Bezirksamt. In der Antwort gab das Amt an, dass dem Straßen- und Grünflächenamt seit November 2016 die Wasseransammlung vor dem Regenablauf in Höhe der Elsa-Brändström-Straße 8 bekannt ist. Wie die versandten Fotos nun belegen geht es primär um die Abflussprobleme vor den ungeraden Hausnummern, zwischen der Berliner Str. und der Max Lingner Str. Daher erfolgt nun eine zweite Anfrage mit konkreterem Augenmerk auf die betroffenen Straßenstellen.

1. Sind dem Bezirk die Abflussprobleme vor den ungeraden Hausnummern in der Elsa-Brändström-Straße, zwischen der Berliner Str. und Max Lingner Str. bei starkem Regen bekannt?

Dem Straßen- und Grünflächenamt sind keine Abflussprobleme vor den ungeraden Hausnummern in der Elsa-Brändström-Str. bekannt. Im Jahr 2015 wurden Regeneinläufe und die Abwasserleitung nördlich der Elsa-Brändström-Str. durch die Berliner Wasserbetriebe erneuert. Vor den Hausnummern 11, 9 und 5 waren die vorhandenen Regeneinläufe funktionsfähig.

2. Was sind die Ursachen dieser Probleme in der benannten Straße?

Sollten bei der Entwässerung von Straßen und Gehwegen Probleme auftreten, könnten mehrere Faktoren eine Rolle spielen. Altersbedingte bauliche Schäden, Laub und Wurzeln könnten Abflussrohre zerstören.

3. Welche Maßnahmen trifft der Bezirk zur Vermeidung oder Behebung solcher Schäden?

Vorbeugende Maßnahmen zur Vermeidung von Leitungsschäden zu treffen, ist nicht möglich. Werden Schäden bei der turnusmäßigen Begehung festgestellt, werden diese in Form einer Schadensmeldung an die Berliner Wasserbetriebe zur Prüfung weitergeleitet. Sollten die Abflussprobleme nach einer Spülung (Reinigung der Leitungen) nicht behoben sein, wird durch eine Kamerabefahrung die Ursache der Verstopfung festgestellt. Nach der Schadensanalyse wird je nach Schadensart entschieden, welche Teile der Leitung erneuert oder repariert werden.

4. Sofern bislang keine Maßnahmen getroffen worden sind: Welche Maßnahmen sollen zukünftig getroffen werden, um den Wasserabfluss zu gewährleisten? In welchem Zeitraum sollen diese Maßnahmen erfolgen?

Nach Kenntnis von eventuellen Abflussproblemen im Fahrbahn und Gehwegbereich werden die Berliner Wasserbetriebe durch das Straßen- und Grünflächenamt aufgefordert, die Abläufe und deren Anschlussleitungen überprüfen zu lassen. Sollten Reparaturarbeiten mit Straßenaufbruch nötig sein, werden diese nach Erteilung einer verkehrsrechtlichen Anordnung zeitnah erfolgen.

Vollrad Kuhn