ANFRAGE / ANTWORT

öffentlich

Einreicher: Frau Angelov Nr.:AF-10-2025

Verfasser: Frau Angelov

Datum: 06.02.2025

Mängel Francke Turnhalle

Was haben die Untersuchungen der Francke-Turnhalle ergeben bzgl. der Ursache der Mängel? Und gibt es weitere Beeinträchtigungen für die Kinder, die aus den Schäden erwachsen?

Federführendes Amt: Dezernat I

Verfasser: Rüdiger Dorff

Datum: 11.02.2025

Im Herbst 2023 wurde im inneren der Turnhalle an unterschiedlichen Stellen (Fahrstuhlschacht, unter dem Hallenboden und in den Technikräumen) eindringendes Wasser festgestellt und in regelmäßigen Abständen abgepumpt.

Zusammen mit dem Bauträger der Schule und des Sportplatzes (GWW) und der Baufirma wurde in 2024 nach Lösungsansätzen gesucht. Im Weiteren wurde in gemeinschaftlichen Maßnahmen die Dachentwässerung neu geordnet, die bestehende Ring-Drainage gereinigt sowie eine Pegelstelle eingerichtet. Der Grundwasserspiegel an der Pegelstelle schwankt unregelmäßig. Im Jahre 2024 lag er unterhalb der Bodenplatte. Ende des Jahres 2024 begann der Spiegel zu steigen. Ob bei steigendem Pegelstand erneut Wasser eindringt kann nicht abschließend beurteilt werden. Auch evtl. andere Auswirkungen (Setzungserscheinungen o.ä.) des schwankenden Grundwasserspiegels sind bisher nicht sichtbar geworden.

Die Stadt hat nun ein grundwasserhydrologisches Gutachten beauftragt, um belastbare Aussagen zum Grundwasser und dessen Ableitung auf dem gesamten Gelände zu erhalten.