

Sitzungsvorlage

Sachbearbeiter:	Marco Eberle	Az:	205.02
Vorlagen Nr.:	BAU/059/2022	Vorlage erstellt am:	29.09.2022
Gremium:	Gemeinderat	Sitzung am:	10.10.2022
		Status:	öffentlich

TOP 2

**Starkregenereignis vom 23.06.2021, Sanierung des Untergeschosses der Nikolaus-Kopernikus-Grundschule, Schwarzwaldstr. 4
hier: Entwässerung Lichthöfe im Untergeschoss, Vorstellung Sanierungskonzept**

Anlage:

Präsentation Ingenieurbüro Wald + Corbe

Sachstand:

Die Sanierungsarbeiten im Untergeschoss der Nikolaus-Kopernikus-Grundschule, welche aufgrund des Starkregenereignisses am 23.06.2021 erforderlich wurden, sind weitestgehend abgeschlossen, sodass der Schulbetrieb nach den Sommerferien wiederaufgenommen werden konnte. Die Verwaltung wurde vom Gemeinderat unter anderem beauftragt, Maßnahmen zur Rückstausicherung durchzuführen, um bei künftigen Starkregenereignissen derartige Schäden zu vermeiden.

Durch den Einbau einer Hebeanlage für die Toiletten im Untergeschoss, die Montage einzelner Rückstausicherungen und die Überdachung des Kellerabganges, wurden geeignete Vorkehrungen umgesetzt. Hiermit ist dauerhaft sichergestellt, dass keinerlei Rückstau aus dem Kanalsystem mehr möglich ist, welcher im Untergeschoss zu Schäden führen könnte.

Somit ist das Schulgebäude innerhalb gegen Wassereintritt aus dem Kanalsystem gesichert, nicht jedoch gegen Wassereintritt von außerhalb, durch die etwa 1,50 m unter der Rückstauenebene (= Straßenoberfläche) liegenden Lichthöfe. Hier muss noch eine Anpassung der Außenanlage erfolgen, damit bei Starkregen oder Rückstau kein Niederschlagswasser in die Räumlichkeiten im Untergeschoss eindringen kann.

Seitens der Verwaltung hat man sich mit dem Ingenieurbüro Wald + Corbe in Verbindung gesetzt, um nach Lösungen gegen den Rückstau im Bereich der Außenanlagen zu suchen.

Am Sitzungsabend wird eine Vertreterin oder ein Vertreter vom Ingenieurbüro anwesend sein und ein Sanierungskonzept vorstellen. Einzelheiten können vorab den beigefügten Unterlagen entnommen werden.

Parallel zu den Vorschlägen aus dem Sanierungskonzept sucht die Verwaltung nach weiteren Lösungsansätzen zur rückstaufreien Gestaltung der Außenanlage.

Beschlussantrag:
nach Beratung

Beratungsergebnis:						
einstimmig	mit Stimmenmehrheit	Anzahl JA	Anzahl NEIN	Anzahl Enthaltungen	laut Beschlussvorschlag	Abweichender Beschlussvorschlag