



Stadt Halle (Saale)
Geschäftsbereich Stadtentwicklung und
Umwelt

11. Januar 2024

**Beschlusskontrolle zur Sitzung des Ausschusses für städtische Bauangelegenheiten
und Vergaben am 14.12.2023**

Anfrage Herr Dr. Thomas zum Robert-Franz-Ring

TOP: 9.1

Antwort der Verwaltung:

Herr Dr. Thomas bezog sich auf das Projekt zur Neugestaltung des Robert-Franz-Rings und die damalige Diskussion in den Gremien zur Hochwasserverträglichkeit.

Anhand eines Bildes (siehe Anhang) veranschaulichte er, dass der Überlaufgraben zur Saale, der bei Hochwasser gefüllt wird, bereits jetzt gefüllt ist und den Uferbereich überschwemmt, was durch eine Mauer zusätzlich erschwert wird. Dieser neu geschaffene Bereich ist zudem an der Uferböschung bereits abgespült worden.

Dr. Thomas fragte, was dies für die Kosten des Projektes bedeutet und ob die durchgezogene Mauer vor dem Überfluss zur Saale unter Hochwasserschutzaspekten als unschädlich bewertet worden ist.

Die parallel zum Robert-Franz-Ring verlaufende Aufkantung wurde projektgemäß realisiert. Im Einlaufbereich zum Hochwasserentlastungsgraben Hulbe ist die Aufkantung abgesenkt, so dass ein Abschlag von Wasser aus dem Mühlgraben in die Stromsaale möglich ist. Das Projekt verändert den HW-Abfluss im Stadtgebiet nicht nachteilig.

René Rebenstorf
Beigeordneter