



Protokollauszug

aus der
31. öffentliche Sitzung des Ausschusses für Klima, Umwelt und Mobilität
vom 20.10.2022

öffentlich

**Top 4.1 Ergebnis der Untersuchung des Straßenverkehrs in der Lotte-Pulewka-Straße
gemäß Beschluss 22/SVV/0162**

zur Kenntnis genommen

Das Ergebnis der Untersuchung wurde den Ausschussmitgliedern am 18.10.2022 per Email übermittelt.

Rückfragen der Teilnehmer erfolgen nicht.

Der Ausschuss für Klima, Umwelt und Mobilität nimmt die Berichterstattung zum Beschluss 22/SVV/0162 zur Kenntnis

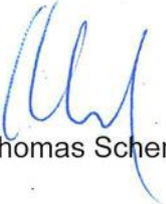
Ausschuss für Klima, Umwelt und Mobilität

Berichterstattung für den KUM am 20.10.2022, TOP 4.1 gemäß Beschluss: 22/SVV/0162 vom 04.05.2022, Verkehrsanalyse Lotte-Pulewka-Straße

Im Ergebnis der durchgeführten Verkehrsanalyse ist festzustellen, dass die verkehrliche Situation in der Lotte-Pulewka-Straße grundsätzlich als sicher einzuschätzen ist. Sowohl die straßenbauliche Situation als auch die Verkehrsorganisation, bestehend aus Verkehrsbeschilderung und Fahrbahnmarkierung, lassen auf dem gesamten Straßenabschnitt eine sichere Verkehrsabwicklung zu. Es ließ sich kein Gefahrenpotential ableiten, welches bestimmte straßenbauliche oder verkehrsorganisatorische Maßnahmen erfordern würde.

Bestätigt wird dies auch durch die Untersuchungen und Betrachtungen im Rahmen des Schulwegesicherungskonzeptes 2018 für die Schulen im Zentrum Ost. Beide Schulstandorte wurden als sicher eingestuft. Aktuell sind daher auch hier keine Maßnahmen zur Erhöhung der Verkehrssicherheit vorgesehen. Im Rahmen der Schulwegsicherung finden jedoch regelmäßig Vor-Ort-Termine mit den notwendigen Beteiligten (u.a. Schul- und Elternvertreter, Polizei, Straßenverkehrsbehörde, -baulastträger, Schulverwaltungsamt) statt.

Darüber hinaus wird die verkehrliche Situation auch im Hinblick auf die Entwicklung des Bebauungsplangebietes Nr. 145 „Humboldtring“ im Rahmen des allgemeinen Verwaltungshandelns fortlaufend betrachtet und bewertet.



Thomas Schenke