



████████████████████
████████████████████
████████████████████
████████████████████

Bezirksbürgermeisterin Gudrun Henneke
c/o Bezirksvertretung Mitte
Herrn Heiko Tobien
Niederwall 25
33602 Bielefeld

17.02.2023

Bürgereingabe nach §24 GO NRW, hier:

„Geschwindigkeitsbegrenzung auf einem Teilstück der Schlosshofstraße, zwischen Kreuzung Melanchthonstraße und Kreuzung Drögestraße“

Sehr geehrte Frau Bezirksbürgermeisterin Henneke,
sehr geehrte Mitglieder der Bezirksvertretung Mitte,

am Mittwoch, den 15.2.2023 habe ich meinen Sohn mit dem Fahrrad, wie jeden Morgen, in die Schule gebracht. Auf dem Weg dorthin gab es einen Verkehrsunfall mit einem kleinen Jungen und einem PKW. Mich hat das den ganzen Tag nicht losgelassen und sehr traurig gemacht, weshalb ich mich entschlossen habe, eine Anregung über den Weg einer Bürgereingabe zu machen.

Das Ganze passierte auf der Schlosshofstraße bei der Einfahrt zur „Finca Bar Celona“. Ein kleiner Junge probierte die Schlosshofstr zu überqueren und wurde von einem Auto erfasst. Mir fällt auf, dass diese Stelle bereits für Erwachsene sehr schwer einsehbar ist - für Kinder fast unmöglich. Vom Wohngebiet oberhalb der Schlosshofstraße führt ein kleiner Fußweg herunter zur Schlosshofstraße. Von dort kommend steht man zwischen den dort geparkten Autos, um die Straße zu queren. Die Kinder müssen also auf den Fahrradweg gehen, um überhaupt die Straße einsehen zu können.

Die nächste Möglichkeit, die Straße zu überqueren, ist die Fußgängerampel an der Melanchthonstraße (500 m Entfernung mit dem Rückweg also ein Umweg von einem Kilometer) oder der Kreisverkehr zur Drögestraße, welcher auch mit einem

erheblichen Umweg verbunden ist.

Der Verkehrsunfall am 15.2.2023 zeigt deutlich, dass eine Geschwindigkeitsbegrenzung auf 30 km/h angebracht ist. Derzeit besteht allerdings keine Geschwindigkeitsbegrenzung auf diesem Teilabschnitt der Schlosshofstraße. Ebenso ist ein Zebrastrifen oder eine andere Art des sichereren Fußgängerüberwegs sinnvoll.

Mit freundlichen Grüßen,

. n /

—

[REDACTED]