

Beschlussvorlage für Ausschüsse



Landeshauptstadt
Mainz

öffentlich		Drucksache Nr. 0616/2024
Amt/Aktenzeichen 61/	Datum 02.04.2024	TOP

Beratungsfolge Gremium	Zuständigkeit	Datum	Status
Ortsbeirat Mainz-Altstadt	Kenntnisnahme	24.04.2024	Ö

Betreff:

Sachstandsbericht zu Antrag Nr. 0071/2024 Bündnis 90/Die Grünen
hier: Straßenabläufe in Fußgängerbereichen: Erhöhung von Barrierefreiheit und Reduktion von Unfallstellen

Mainz, 11.04.2024

gez. Steinkrüger

Janina Steinkrüger
Beigeordnete

Beschlussvorschlag:

Der Ortsbeirat Mainz-Altstadt nimmt den Sachverhalt zur Kenntnis.

Sachverhalt:

Bei den in der Stadt Mainz verbauten Sinkkastenrosten handelt es sich um gebräuchliche, den DIN-Normen entsprechenden Einsätze. Im Stadtgebiet gibt es ca. 30.000 Sinkkastenroste verschiedenster Bauart.

Unterschieden wird hierbei zwischen dem weitmaschigen Exemplar mit 32 mm Schlitzweite für Straßen und dem engmaschigen mit 16 mm Schlitzweite für überwiegend von Fußgängern benutzte Bereiche wie z. B. Fußwege und Fußgängerzonen.

In Fußgängerbereichen werden engmaschige Sinkkastenroste versetzt, weil dort längs und quer über den Rost gegangen bzw. Fahrrad gefahren wird.

Im Straßenbereich sind Straßeneinläufe zumeist seitlich am Bordstein angeordnet. Hier ist es besonders wichtig, dass die Schlitz quer zur Fahrbahn angeordnet sind und nicht im Bereich eines Fahrbahnüberganges liegen.

Hierdurch ist die Gefahr eines Überfahrens in Längsrichtung der Schlitz eher als sehr selten anzusehen.

Bei den im Antrag genannten Bereichen prüft die Verwaltung, ob mit geringem Aufwand ein Austauschen der weitmaschigen gegen engmaschige Einlaufroste möglich ist.

Ansonsten werden bei anstehenden Baumaßnahmen die Einlaufroste sukzessive ausgetauscht.