

**Geschäftsführung  
Verkehrsausschuss**

Frau Krause

Telefon: (0221) 221-25909

Fax : (0221) 221-24447

E-Mail: angela.krause@stadt-koeln.de

Datum: 01.09.2021

**Auszug  
aus dem Entwurf der Niederschrift der 7. Sitzung des  
Verkehrsausschusses vom 31.08.2021****öffentlich****3.5 Baubeschluss für die Sanierung der südlichen Nebenanlagen auf der Militärringstraße zwischen Brühler Landstraße und Am Eifeltor in Köln Zollstock sowie Freigabe von investiven Auszahlungsermächtigungen – hier: Finanzstelle 6601-1201-0-1008, Generalsanierung Radwege 1328/2021**

SE Vietzke teilt mit, dass die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen die Sanierung der Nebenanlagen grundsätzlich begrüße. Dennoch bitte er um Mitteilung, wie die unbefriedigende Situation für Radfahrende und zu Fuß Gehende an der Einmündung Am Eifeltor verbessert werden könne. Die Aufschüttung dort sei stark verbuscht und habe keinen ökologischen Wert. Sinnvoll wäre es, den viel zu schmalen 2,50 m breiten gemeinsamen Geh- und Radweg auf die Haltelinien der Fahrbahn zurückzuziehen um eine bessere Anbindung an die Weiterführung des Radweges Richtung Luxemburger Straße zu erreichen. Zudem seien die Aufstellflächen für Radfahrende viel zu klein.

Letztendlich sei auch die Situation vor der Fußgängerbrücke, die aus dem Zollstocker Grüngürtel in den Äußeren Grüngürtel führt, optimierungsbedürftig. Unmittelbar am Brückenfuß vor dem Drängelgitter den neuen Radweg vorbeizuführen, halte er für einen großen Konflikt. Hier werde es sicherlich zu gefährlichen Situationen zwischen zu Fuß Gehenden und Radfahrenden kommen.

RM Tokyürek stellt die Aussagen zur geringen Gestaltungsmöglichkeit im Rahmen der Öffentlichkeitsbeteiligung in Frage. Sie bittet auch, die Vorlage heute zunächst nur zu verweisen.

Herr Möllers, Vertreter des Amtes für Straßen und Verkehrsentwicklung, sagt eine schriftliche Aufbereitung der Fragestellungen zu.

**Beschluss:**

Der Verkehrsausschuss verweist die Vorlage zur Anhörung in die BV Rodenkirchen.

**Abstimmungsergebnis:** Einstimmig zugestimmt