

## Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 8 (Kalk)	26.08.2008	

Anlass:

Mitteilung der Verwaltung

Beantwortung von Anfragen  
aus früheren Sitzungen

Beantwortung einer Anfrage  
nach § 4 der Geschäftsord-  
nung

Stellungnahme zu einem  
Antrag nach § 3 der Ge-  
schäftsordnung

### **Linksabbieger von der Olpener Straße in den Pohlstadtsweg in Köln-Brück**

Die Anfrage der Bezirksvertretung Kalk aus der Sitzung vom 01.02.2007, Top 9.3.3 zum Linksabbieger von der Olpener Straße in den Pohlstadtsweg in Köln Brück wurde in der Sitzung vom 10.05.2007 unter Top 9.1.4 beantwortet. Die Verwaltung hatte eine bauliche Umgestaltung der Situation zugesagt.

#### Das Ergebnis der Prüfung hat folgendes ergeben:

Die Linksabbieger in den Pohlstadtsweg stauen die Kraftfahrzeuge Richtung Merheim, so dass sie von diesen rechts überholt werden. Dabei fahren sie auch über den vor dem Wegekrenz befindlichen baulichen Radweg und schneiden den Radfahrern den Weg ab. Um diesen Punkt zu entschärfen, soll ein Schutzstreifen markiert werden, der kurz vor dem Fußgängerüberweg in den vorhandenen Radweg mündet. Da der vorhandene Radweg schon vor dem Wegekrenz beginnt und durch dieses in der Breite eingeschränkt wird, soll der Radweg erst kurz vor dem Fußgängerüberweg in erforderlicher Breite als solcher ausgebaut werden. Das Stück vor dem Wegekrenz wird dann asphaltiert und der Fahrbahn zugeteilt, auf die der Schutzstreifen markiert wird. Somit soll die Aufmerksamkeit aller Verkehrsteilnehmer erhöht werden. Um die erforderliche Fahrstreifenbreite zu erhöhen, wird die Mittelstreifenmarkierung angepasst. Ein Vorbeifahren an wartenden linksabbiegenden Kraftfahrzeugen ohne Überfahren des Fahrradschutzstreifens ist somit möglich. Eine Verlegung des Radweges (von der Olpener Straße aus gesehen) hinter das Wegekrenz bzw. eine Verschiebung des Radweges ist aufgrund von Auflagen des Denkmalschutzes nicht möglich.

Die Maßnahme wird aufgrund der geringen baulichen Anpassungen nach den Sommerferien 2008 realisiert.