

Bauliche Infrastruktur  
Sachbearbeiter/-in: Gisbert Bachem

## VORLAGE

| <b>Beratungsfolge</b>                          | <b>Sitzungstermin</b> | <b>Behandlung</b> | <b>TOP</b> |
|--|-----------------------|-------------------|------------|
| <b>Bau-, Verkehrs- und<br/>Umweltausschuss</b> | <b>14.06.2022</b>     | <b>öffentlich</b> | <b>2</b>   |

### Betreff:

Kreisverkehrsanlage B9/Bergstraße - aktueller Sachstand

### Sachverhalt:

Im Februar 2020 wurde das Planungsbüro Fischer Teamplan mit der Vorentwurfsplanung einer Kreisverkehrsanlage im Bereich B9/Bergstraße beauftragt. Die Inhalte der Planung wurden am 13.04.2021 in öffentlicher Sitzung dem Ausschuss und Vertretern des LBM vorgestellt. Als Ergebnis wurde beschlossen, dem Büro Fischer einen weitergehenden Auftrag zur Untersuchung der Leistungsfähigkeit des Knotenpunktes B9/MC Donald's zu erteilen, um zu klären, ob für die P&R-Anlage zwei Ein- und Ausfahrten notwendig sind. Des Weiteren sollten für die Einrichtung einer stationären Geschwindigkeitsmesseinrichtung Geschwindigkeitsmessungen durchgeführt werden.

Das Ergebnis (siehe Anlage) der Knotenpunktuntersuchung wurde dem LBM am 16.12.2021 zugesandt, mit der Bitte um abschließende Prüfung über den Bau einer Kreisverkehrsanlage.

Mit Schreiben vom 05.04.2022 teilt der LBM nunmehr mit, dass keine Notwendigkeit für die Einrichtung einer Kreisverkehrsanlage an dieser Stelle gesehen wird (siehe Anlage).

Das Ergebnis der Geschwindigkeitsmessung wird Herr Ernst Klein in der Sitzung vorstellen. Als Leiter der Verkehrsinspektion 1 im Polizeipräsidium Köln hatte er kurzfristig Zugriff auf ein Messgerät. Die Auswertung der Daten erfolgte mit dem Institut für Verkehrswesen der RWTH Aachen.

Beschlussvorschlag:

- offen -

Anlage/n:

LBM Cochem Stellungnahme  
Präsentation\_VU\_Remagen\_B9\_20220609

Remagen, den 08.06.2022



---

B. Ingendahl  
Bürgermeister



---

M. Göttlicher  
Büroleiter



---

G. Bachem  
Fachbereichsleiter