



- I. Über das  
Direktorium BA - Geschäftsstelle Nord  
An den Bezirksausschuss des 11.  
Stadtbezirks Milbertshofen-Am Hart  
z.Hd. des Vorsitzenden  
Herrn Fredy Hummel-Haslauer

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen  
MOR-GB2.24

Datum  
10.04.2024

**Querungsmöglichkeit für Radverkehr an der Kreuzung  
Keferloherstraße/Riesenfeldstraße verbessern**

BA-Antrags-Nr. 20-26 / B 03339 des Bezirksausschusses  
des Stadtbezirkes 11 - Milbertshofen-Am Hart vom 24.11.2021

Sehr geehrter Herr Hummel-Haslauer,  
sehr geehrte Damen und Herren,

mit o.g. Antrag wurde das Mobilitätsreferat gebeten zu prüfen, ob gegenüber der Einmündung Keferloherstraße in der Riesenfeldstraße eine Radwegquerung durch den Baumgraben zum Radweg auf der Westseite der Riesenfeldstraße angelegt werden könnte.

Wir bitten zu entschuldigen, dass wir Ihren Antrag nicht innerhalb der Frist abschließend behandeln konnten. Dies steht auch in Zusammenhang mit einer Vielzahl an Anträgen, Anfragen und Projekten im Radverkehrsbereich.

Nach Prüfung Ihres Antrages können wir Ihnen Folgendes mitteilen:

An der von Ihnen genannten Örtlichkeit wurde bereits eine geeignete Querung zum Radweg auf der Nordseite der Riesenfeldstraße eingerichtet.

Die Fachbehörde, Baureferat Gartenbau, hat hierzu Folgendes mitgeteilt:

„Grundsätzlich erstreckt sich der zu schützende Wurzelbereich in der gesamten Kronentraufe zuzüglich 1,50 m. Der Pflanzabstand zwischen den Bäumen beträgt ca. 9 m. Eine weitere Querung hätte somit einen massiven Eingriff in den Wurzelbereich der Bestandsbäume zur Folge. Folglich müsste ein Baum gefällt werden.“

Die Fällung eines Baumes ist aus unserer Sicht nicht zu befürworten. Des Weiteren ist eine doppelte Querungsmöglichkeit an dieser Stelle unseres Erachtens verkehrsplanerisch nicht erforderlich.



Der BA-Antrag Nr. 20-26 / B 03339 ist damit geschäftsordnungsmäßig behandelt.

**II. Abdruck von I. an MOR-GL5 (beschlusswesen.mor@muenchen.de)**  
mit der Bitte um Kenntnisnahme und weitere Veranlassung (Eingabe RIS).

gez.

MOR-GB2.24