



Landeshauptstadt München, Kreisverwaltungsreferat
Ruppertstr. 19, 80466 München

Hauptabteilung III Straßenverkehr
Verkehrsmanagement
Verkehrsmaßnahmen
Schulwegsicherheit
KVR-III/1302

Ruppertstr. 19
80466 München

Telefax: 089 233-39889
Dienstgebäude:
Implerstr. 9

An den
Bezirksausschuss des 22. Stadtbezirkes
Aubing-Lochhausen-Langwied
z.Hd. des Vorsitzenden Herrn Kriesel
über
Direktorium HAI/BA
BA-Geschäftsstelle West

Ihr Schreiben vom
27.09.2016

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum
12.10.2016

Geschwindigkeitsbeschränkung Unterführung Bodenseestraße

BA-Antrags-Nr. 14-20/ B 02850 des Bezirksausschusses
des Stadtbezirkes 22 - Aubing-Lochhausen-Langwied
vom 21.07.2016 (ED 27.09.2016)

Sehr geehrter Herr Kriesel,

wir nehmen Bezug auf den BA-Antrag vom 27.09.2016. Darin beantragt der Bezirksausschuss den Abschnitt der Bodenseestraße zwischen der Straße Am Krautgarten und der Dickenstraße auf Tempo 30 zu beschränken. Zudem soll der Unfallschwerpunkt deutlich durch Beschilderung kenntlich gemacht werden.

Zu den gewünschten Maßnahmen kann das Kreisverwaltungsreferat Folgendes mitteilen:

Auch das Kreisverwaltungsreferat hat sich, zusammen mit dem Polizeipräsidium München, schon mehrfach mit dem genannten Bereich der Bodenseestraße befasst. In der Bodenseestraße, Höhe Bahnunterführung, ereigneten sich in den letzten Jahren mehrere Verkehrsunfälle. In diesem Bereich fanden deshalb schon mehrfach Ortsbesichtigungen der Unfallfallkommission statt. Bei diesen Terminen wurden stets Maßnahmen getroffen, um die Verkehrssicherheit zu erhöhen.

Beschilderung:

Zuletzt wurden im Juni und Dezember 2015 neongelbe Tafeln mit der Aufschrift "Unfallgefahr und den Zeichen Kurve und Schleudergefahr" auf beiden Seiten der Unterführung aufgestellt. Kurz nach den Tafeln befindet sich zusätzlich noch das Zeichen "Gefahrstelle" (Zeichen 101). Außerdem erfolgten im April 2016 Bodenmarkierungen mit

U-Bahn: Linien U3, U6
Haltestelle Pöckstraße
Bus: Linie 62
Haltestelle Pöckstraße
Bus: Linie 132
Haltestelle Senserstraße

Internet:
www.kvr-muenchen.de
www.strassenverkehr-muenchen.de

Öffnungszeiten:
nur mit Terminvereinbarung

dem Zeichen "Gefahrstelle" auf den Fahrbahnen der Bodenseestraße (stadteinwärts 2 Piktogramme, stadtauswärts 1 Piktogramm).

Nachdem sich im genannten Streckenabschnitt zwischenzeitlich 4 neongelbe Warntafeln, 2 Verkehrszeichen "Gefahrstelle" und 3 Bodenmarkierungen befinden, geht das Kreisverwaltungsreferat von einer deutlichen und ausreichenden Beschilderung aus.

Tempo 30:

Durch die zuvor beschriebenen Maßnahmen hat sich die Unfallsituation verbessert. Gleichwohl ereigneten sich im genannten Bereich noch immer Unfälle. Um die Verkehrssicherheit weiter zu erhöhen, ordnet das Kreisverwaltungsreferat daher im Bereich der Bodenseestraße zwischen der Zufahrt zu A.T.U. und der Brachvogelstraße Tempo 30 als Einzelmaßnahme an.

Machbarkeitsstudie:

Unabhängig von den bereits getroffenen Maßnahmen der Unfallkommission möchten wir Sie darüber informieren, dass derzeit die Sanierung verschiedener Eisenbahnunterführungen in Stadtgebiet München durch die Deutsche Bahn-DB geplant wird. Ein Projekt stellt hierbei die Eisenbahnüberführung Bodenseestraße dar:

Mit Beschluss des Stadtrates vom 21.10.2015 (14-20 / V 02840) wurde das Baureferat mit der Bedarfs- und Konzeptgenehmigung beauftragt. Zunächst ist zwischen der Deutschen Bahn und der Landeshauptstadt München eine Vereinbarung zur Durchführung einer gemeinsamen Machbarkeitsstudie der Eisenbahnüberführung an der Bodenseestraße geschlossen worden. Bei der Erstellung der Machbarkeitsstudie stehen verschiedene Varianten des künftigen Trassenverlaufes der Bodenseestraße in der Diskussion. Selbstverständlich wird, neben anderen Belangen, auch die Sicherheits- und Unfallsituation in die Bewertung einfließen. So stellt die Begründung der Bodenseestraße eine der möglichen Varianten dar. Das Verfahren ist allerdings noch nicht abgeschlossen und eine Entscheidung noch nicht getroffen.

Der Antrag Nr. 14-20/ B 02850 des Bezirksausschusses ist damit satzungsgemäß erledigt.

Mit freundlichen Grüßen