



I.

Bezirksausschuss des 16. Stadtbezirkes  
Ramersdorf-Perlach  
Herr Thomas Kauer  
BA-Geschäftsstelle Ost  
Friedenstr. 40  
81660 München

Ruppertstr. 19  
80466 München  
Telefon: 089 233-39823  
Telefax: 089 233-39998  
Dienstgebäude:  
Implerstr. 9  
verkehrsanordnungen.kvr@muenchen.  
de

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum

19.07.2017

Sicherung der Bushaltestelle Waldperlach – Am Hain

Antrag Nr. 14-20 / B 03479 des Bezirksausschusses des  
Stadtbezirkes 16 Ramersdorf-Perlach vom 09.02.2017

Sehr geehrter Herr Kauer,

wir kommen zurück auf den Antrag des Bezirksausschusses 16 Ramersdorf-Perlach vom 09.02.2017, der uns vom Referat für Arbeit und Wirtschaft zur weiteren Bearbeitung übermittelt wurde. Hierzu teilen wir Folgendes mit:

Mit Einbau des Buskaps an der Nordseite der Putzbrunner Straße westlich Heimdallstraße wurde ein straßenbaulicher Versatz von ca. 3 m in der Fahrlinie des Kfz-Verkehrs der Putzbrunner Straße in Richtung stadteinwärts hergestellt. Die Straßenführung wird mittels einer Blockmarkierung über die Einmündung der Heimdallstraße hinaus bis zum östlichen Rand des Buskaps verdeutlicht. Auf Grund der Markierung besteht somit über den Straßenverlauf Klarheit. Allerdings sind auch winterliche Straßenverhältnisse zu berücksichtigen und auch die straßenbauliche Ausgestaltung des Buskaps, wonach an der östlichen Buskapseite im Einmündungsbereich der Heimdallstraße der Bordstein durchgehend wegen der Fußgängerquerungen abgesenkt ist. Diese Bordsteinführung stellt somit an dieser Stelle in Fahrtrichtung des Kfz-Verkehrs mangels eines hochgezogenen Bordsteins keine deutliche Abgrenzung zum baulich angelegten Buskap dar. Aus diesem Grund ist vom

Kreisverwaltungsreferat vorgesehen, die Verkehrsteilnehmer durch die Anbringung eines Sichtzeichens (mit Reflektoren) im östlichen Bereich des Buskaps auf diese besondere Situation aufmerksam zu machen. Auch von der MVG wird eine Kennzeichnung des Buskaps angeregt.

Mit freundlichen Grüßen

Im Original gez.  
KVR HA III/141