



Landeshauptstadt München, Mobilitätsreferat
80313 München

Geschäftsbereich
Verkehrs- und Bezirksmanagement
Bezirk Süd-Ost
MOR-GB2.13

Bezirksausschuss 13 - Bogenhausen
Herrn Florian Ring
über die BA-Geschäftsstelle Ost
Friedenstr. 40
81660 München

80313 München
Telefon: [REDACTED]
Telefax: [REDACTED]
Dienstgebäude:
Implerstr. 9

Sachbearbeitung:
[REDACTED]

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum

28.03.2022

Sanierung Radweg Engelschalkinger Straße

BA-Antrags-Nr. 20-26 / B 02995 des Bezirksausschusses
des Stadtbezirkes 13 - Bogenhausen vom 21.09.2021

Sehr geehrter Herr Ring,
sehr geehrte Damen und Herren,

der o. g. Antrag wurde uns zur federführenden Bearbeitung zugeleitet. Der BA 13 bittet die Stadtverwaltung, den Radweg an der Engelschalkinger Straße (Südseite) zwischen Arabellapark und Cosimastraße zu sanieren, bei einer etwaigen Erneuerung der gesamten Asphaltdecke den Radweg auf 1,6 m zu verbreitern und bei stark wurzelnden Bäumen Wurzelbrücken einzubauen.

Hierzu haben wir das Baureferat um Stellungnahme gebeten. Das Baureferat, HA Tiefbau, Straßenunterhalt teilt mit:

„Alle öffentlichen Verkehrsflächen werden vom Baureferat im Rahmen der Verkehrssicherheitskontrolle turnusmäßig in Abhängigkeit Ihrer Verkehrsbedeutung überprüft. Alle Radwege werden zusätzlich zu diesen Kontrollen einmal im Quartal mit dem Fahrrad befahren. Daraus leiten sich die Sanierungsmaßnahmen ab. Dem Straßenunterhaltsbezirk Ost ist der Zustand des südlichen Radwegs in der Engelschalkinger Straße zwischen Arabellapark und Cosimastraße bekannt. Der angesprochene Bereich ist in einigen Abschnitten gekennzeichnet von Hebungungen durch Wurzeln oder Verschleiß. Die Verkehrssicherheit wird jedoch durch regelmäßige Kontrollen und Ausbesserungsarbeiten gewährleistet.“

Das Baureferat, HA Gartenbau teilt ergänzend mit:

„Grundsätzlich sind Wurzelbrücken ein geeignetes Mittel um den Wurzelraum von Bäumen vor Belastungen/Eingriffe zu schützen. Für den Einbau einer Wurzelbrücke müssen Streifen- bzw.

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

Punktfundamente in den Boden eingebaut werden um die „Brücke“ herzustellen. Hierbei ist bei Bestandsbäumen die Höhenlage des Stammfußes und die Ausbreitung der bestehenden Wurzeln zu berücksichtigen. Entlang des Radweges Engelschalkinger Straße handelt es sich größtenteils um Pappeln mit starker Wurzelbildung, welche höhengleich und zudem nur mit einem Abstand von ca. 50 cm zum Belag des Radwegs stehen. Der nachträgliche, flächige Einbau von Wurzelbrücken ist wegen des geringen Anstandes der Stammfüße zum Radweg und des oberflächennahen Verlaufs der Wurzeln nicht möglich. Die erforderlichen Eingriffe für die Erd- und Fundamentierungsarbeiten würden die Bestandsbäume massiv schädigen. Somit ist es nicht möglich, den Radweg zu verbreitern und gleichzeitig den Erhalt der Bestandsbäume dauerhaft zu sichern.“

Vor dem Hintergrund der obigen Ausführungen bitten wir um Verständnis, dass Ihrer Forderung aktuell nicht nachgekommen wird. Eventuelle Rückfragen dazu bitten wir direkt an das zuständige Baureferat zu adressieren.

Gez.



Geschäftsbereichsleitung