



Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bauordnung
Blumenstr. 29 b, 80331 München

Bezirksausschuss 12 – Schwabing-Freimann
Herrn Werner Lederer-Piloty
Geschäftsstelle Mitte
Tal 13
80331 München

PLAN-HAI-31-1

Blumenstr. 28 b
80331 München
Telefon: 089 233-
Telefax: 089 233-
Dienstgebäude:
Blumenstr. 31
Zimmer: 108
Sachbearbeitung:

Silke.Buchberger@muenchen.de

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum

26.01.18

Fahrradabstellplatz an der Ecke Occamstraße / Wedekindplatz

Antrag Nr. 14-20 / B 04070 des Bezirksausschusses des Stadtbezirkes 12.– Schwabing-Freimann vom 19.09.2017

Sehr geehrter Herr Lederer-Piloty, sehr geehrte Damen und Herren,

der Bezirksausschuss des 12. Stadtbezirkes Schwabing-Freimann hat am 19.09.2017 den anliegenden Antrag Nr. 14-20 / B 04070 gestellt. Für die verspätete Beantwortung des Antrags entschuldigen wir uns.

Seitens des Bezirksausschusses wird die Schaffung von Fahrradabstellplätzen auf öffentlichem Grund an der Ecke Occamstraße – Wedekindplatz gefordert. Nach Durchführung einer Ortsbegehung und in Abstimmung mit dem Baureferat und dem Kreisverwaltungsreferat nehmen wir inhaltlich zum Antrag wie folgt Stellung:

Das Referat für Stadtplanung und Bauordnung bestätigt den erhöhten Bedarf für Fahrradabstellanlagen rund um dem Wedekindplatz. Auf dem neu gestalteten Platz selbst stehen aus unserer Sicht keine Flächen für die Errichtung von Fahrradständern zur Verfügung. Zusätzliche Anlagen könnten nur über die Umwandlung von Kfz-Stellplätzen geschaffen werden.

Eine solche Umwandlung eines Kfz-Stellplatzes am Eck Wedekindplatz/ Occamstraße wäre möglich. Es könnten ca. fünf Anleihen (10 Abstellplätze) auf der Fahrbahn geschaffen werden. Die vom Bezirksausschuss vorgeschlagene Befestigung der Grünfläche muss aufgrund des Baumbestandes und der zu beachtenden Abstände zum Wurzelbereich jedoch abgelehnt werden. Die zur stabilen Errichtung von Abstellanlagen erforderlichen Fundamente würden den Wurzelbereich nachhaltig schädigen.

Seitens der Verwaltung wird vorgeschlagen, eine dezentrale Vorgehensweise zu wählen, da die Bedarfsermittlung eine über den ganzen Platz verteilte Ansammlung von Fahrrädern ergab.

So empfehlen wir, auch in der Feilitzschstraße auf der südlichen Seite in Verlängerung zu den bestehenden Fahrradständern auf der Länge eines Kfz-Stellplatzes ca. fünf Anlehnen (10 Abstellplätze) auf der Fahrbahn zu montieren.

Auf der östlichen Seite der Marktstraße ist derzeit direkt am Wedekindplatz ein Parkverbot angeordnet, um für Kfz eine ausreichende Fahrbahnbreite zu garantieren. Da es sich um eine Einbahnstraße handelt, könnte man jedoch ebenfalls Fahrradabstellplätze (ca. vier Anlehnen) errichten.

Ergänzend ergab die Ortsbegehung der Verwaltung, dass auch im Bereich Feilitzschstraße / Werneckstraße dem dort vorliegenden erhöhten Bedarf Abstellmöglichkeiten durch Umwandlung eines Kfz-Stellplatzes ein Angebot (ca. fünf Anlehnen) zur Verfügung gestellt werden könnte.

Das Gebiet um den Wedekindplatz liegt im Parklizenzgebiet Altschwabing. Die Umwandlung von Kfz-Stellplätzen ermöglicht jedoch eine erhebliche Erweiterung der Abstellmöglichkeiten für Fahrräder und somit eine Entlastung der Gehbahnen von wild abgestellten Rädern. Dies kommt dem Fußverkehr und hier insbesondere mobilitätseingeschränkten Personen sowie einer erhöhten Aufenthaltsqualität zugute und wird somit aus Sicht des Parkraummanagements im Rahmen der Gesamtabwägung unterstützt.

Wir bitten den Bezirksausschuss um interne Diskussion der Vorschläge und Rückmeldung an das Referat für Stadtplanung und Bauordnung, welche der Standorte umgesetzt werden sollen. Anschließend wird das Baureferat eine detaillierte Planung ausarbeiten und die gewünschten Standorte gemeinsam mit dem Kreisverwaltungsreferat umsetzen. Bei Rückmeldung bis Mitte März könnte dies voraussichtlich noch 2018 erfolgen.

Dem Antrag Nr. Nr. 14-20 / B 04070 des Bezirksausschusses des 12. Stadtbezirkes Schwabing-Freimann vom 09.05.2017 kann somit nach Maßgabe der vorstehenden Ausführungen entsprochen werden.

Der Antrag 14-20 / B 04070 ist damit abschließend behandelt.

Mit freundlichen Grüßen