



Landeshauptstadt München, Baureferat  
Friedenstraße 40, 81671 München

Bezirksausschuss 5  
Herr Jörg Spengler  
Geschäftsstelle Ost  
Friedenstraße 40  
81660 München

Tiefbau  
Verkehrsinfrastruktur Mitte  
BAU-T1-VI-M

Friedenstraße 40  
81671 München  
Telefon: [REDACTED]  
Telefax: [REDACTED]  
Dienstgebäude:  
Friedenstraße 40  
Zimmer: [REDACTED]  
Sachbearbeitung:  
[REDACTED]

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum

08.08.2022

**Platz für Menschen in der Unteren Au schaffen: Mikroplatz an der Schlotthauer-, Sommer-, Kolombus- und Asamstraße**

BA-Antrags-Nr. 20-26 / B03902 des Bezirksausschusses  
des Stadtbezirkes 05 Au-Haidhausen vom 27.04.2022

Sehr geehrte Damen und Herren,

in Ihrem Antrag vom 27.04.2022 fordern Sie, die Parkplätze an der Kreuzung Schlotthauer-, Sommer-, Kolombus- und Asamstraße aufzuheben und den Stadtraum zu einem Mikroplatz aufzuwerten. Zunächst wünschen Sie provisorische Maßnahmen. Wenn der Platz von der Bevölkerung gut angenommen wird, soll ein dauerhafter Umbau des Platzes erfolgen. Das Baureferat hat hierzu die beteiligten Referate um Stellungnahme gebeten. Das Referat für Stadtplanung und Bauordnung teilt zum weiteren Vorgehen Folgendes mit:

„Eine temporäre Sperrung des Platzes für den motorisierten Individualverkehr soll zur Erprobung von Mai bis Oktober 2023 im Rahmen von MCube AQT, einem Forschungsprojekt zu autoreduzierten und lebenswerten Quartieren, bei dem das Parklizenzengebiet südliche Au ein Pilotquartier ist, durchgeführt werden. Städtische Akteure in dem Projekt sind das Referat für Stadtplanung und Bauordnung und das Mobilitätsreferat. Die Wünsche der Bürger\*innen zur Platzgestaltung und -nutzung sollen dazu in einer Summerschool der TU München im September 2022 ermittelt und dann nach Rücksprache mit dem zuständigen Bezirksausschuss umgesetzt werden. Die Pilotphase wird evaluiert und die Ergebnisse dieser temporären Umnutzung sollen dann in die Planungen der dauerhaften Umgestaltung der Flächen mit einfließen.“

Mit freundlichen Grüßen gez.

