



Landeshauptstadt München, Direktorium
Meindlstr. 14, 81373 München

**An das
Baureferat**

BAU-G13

**Vorsitzender
Günter Keller**

Privat:

Grüntenstr. 14e, 80686 München
Telefon: (089) 5793 8566
Telefax: (089) 570 4033
E-Mail: guenter.keller@t-online.de

Geschäftsstelle:

Meindlstr. 14, 81373 München
Telefon: 233 - 33882
Telefax: 233 - 33885
E-Mail: bag-sued.dir@muenchen.de

München, 13.11.2019

**Betr.: Projekt „Bürgerinnen und Bürger gestalten ihre Stadt“
Zukunft Partnachplatz, hier: Grünfläche**

Sehr geehrte Damen, sehr geehrte Herren,

als eines der Ergebnisse des Projekts „Zukunft PP“ hat der BA 7 nachfolgenden Antrag beschlossen.

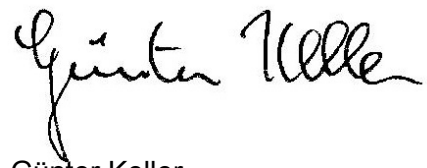
Antrag:

Der BA fasst die Grundsatzentscheidung dass der Grünbereich nicht in die benachbarten Verkehrsflächen (Vorplatz der U-Bahn, den zukünftig evtl. verkehrsberuhigen Geschäftsbereich) integriert wird, sondern dass nur der eigentliche Grünbereich (der „Garten“) überarbeitet und ggf. neu. Bei der Überarbeitung des Grünbereichs sollen folgende Punkte berücksichtigt werden:

- (1) Es dürfen keine Bäume gefällt werden.
- (2) Der Gartenbau wird beauftragt, Verbesserungen bei der Bepflanzung, auch im Hinblick auf Buntheit und Insektenfreundlichkeit, vorzuschlagen.
- (3) Eine Öffnung zur Nordseite hin, etwa in der Mitte zwischen zwei der voluminösen, hufeisenförmigen Betonblöcken, wurde positiv bewertet. Hier könnte sich eine Öffnung der Grünfläche ergeben, insbesondere, wenn es gelingt, die Verkehrsfläche nördlich der Grünfläche verkehrlich zu beruhigen.
- (4) Die Sitzgelegenheit sollen so gestaltet werden, dass sie besser die Kommunikation der Parkbesucher fördern.

Das Baureferat Gartenbau wird gebeten unter diesen Prämissen für den BA Vorschläge zur Überarbeitung und Neu-Strukturierung des Grünbereichs auszuarbeiten.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, reading "Günter Keller". The signature is written in a cursive style with a prominent loop at the end of the last name.

Günter Keller

Vorsitzender des Bezirksausschusses 7