

**Bezirksausschuss 10
Moosach**

Ziffer	Forderung Bezirksausschuss: Schreiben vom 19.10.2004	Stellungnahme Baureferat:
4	Neubau der Unterführung an der Dachauer Straße	Von Seiten der Bahn AG ist derzeit nicht vorgesehen, die Brücke zu erneuern. Nachdem der Querschnitt der Unterführung vergrößert werden müsste (lichte Weite und lichte Höhe) ist die Maßnahme nach dem Eisenbahnkreuzungsgesetz überwiegend von der Stadt zu finanzieren. Hierfür stehen auf absehbare Zeit keine Finanzmittel zur Verfügung.
5	Rad- und Fußwegbrücke Moosacher-/Feldbahnstraße	Bezüglich der Anbindung der Brücke ist eine Realisierung derzeit nicht absehbar, da hinsichtlich der Grunderwerbsverhandlungen mit der DB-AG noch kein Einvernehmen erzielt werden konnte.
6	Erstellung eines Radweges in der Pelkovenstraße zwischen Dachauer und Hanauer Straße zur U-Bahnstation (zweiseitig)	Im Rahmen des Projektes zur Oberflächenwiederherstellung nach U-Bahn-Bau sind Radwege enthalten. In der weiteren Projektbearbeitung wird geprüft, ob Radwege zwischen der Hanauer Straße und Dachauer Straße möglich sind. Bei positivem Ergebnis wird zu gegebener Zeit dem Stadtrat ein Bedarfsprogramm vorgelegt.
7b)	Stärkung des Quartierzentrums Moosach Neuordnung und Aufwertung des Gebiets um den Moosacher Stachus; Begrünung der Dachauer Straße, Zweirichtungsradweg	Im Bereich des Moosacher Stachus ist während der U-Bahn-Baumaßnahme eine Wendeschleife für die Tram vorhanden (temporärer Ersatz für die Wendemöglichkeit in der Bunzlauer Straße von 2003 bis 2006). Diese soll 2006 wieder zurückgebaut werden. In diesem Zusammenhang wird geprüft, ob eine Umgestaltung des Moosacher Stachus möglich ist. Das Baureferat wird dies ggf. in das Bedarfsprogramm zur Wiederherstellung der Oberfläche nach U-Bahn-Bau einarbeiten.

Bezirksausschuss 10
Moosach

Ziffer	Forderung Bezirksausschuss: Schreiben vom 19.10.2004	Stellungnahme Baureferat:
7d)	<p>Stärkung des Quartierzentrums Moosach</p> <p>Verbesserung der Querungsmöglichkeiten von Moosach West nach Moosach Ost</p>	<p>Im Zusammenhang mit den Planungen für die Untermenzinger Straße, das Meiller-Gelände, den Memminger Platz sowie die Bunzlauer Straße und den Bunzlauer Platz wird die Verbesserung der Querungsmöglichkeiten von Moosach West nach Moosach Ost geprüft.</p>
7e)	<p>Stärkung des Quartierzentrums Moosach</p> <p>Schaffung einer Fuß- und Radwegverbindung nach Hartmannshofen</p>	<p>Damit ist eine Verbindung vom Bereich Bhf. Moosach in das Stadtviertel südl. der Allacher Straße und westl. Bahn zu verstehen.</p> <p>Die Machbarkeit einer solchen Verbindung wird im Zusammenhang mit den Planungen auf dem Meillergelände sowie in der Folge für die Untermenzinger Straße geprüft.</p>
10	<p>Fußgängerbrücke über den Georg-Brauchle-Ring auf Höhe Hans-Bunte-Straße</p>	<p>Die Brücke ist im Freiflächengestaltungsplan der Firma Hines (Uptown München, nördl. des Rings) berücksichtigt.</p> <p>Ebenso ist sie im Ideen- und Realisierungswettbewerb südl. des Rings (altes Gaswerksgelände) berücksichtigt.</p> <p>Vom Architekturbüro „mjenhoven- overdiek“, das auch die Hochhausplanung erstellt hat, wurde im Auftrag des Baureferats eine Machbarkeitsstudie für die Fußgängerbrücke durchgeführt.</p> <p>Die Realisierung wird im Zusammenhang mit dem Bebauungsplan südlich des Georg-Brauchle-Ringes angestrebt.</p>

Bezirksausschuss 10
Moosach

Ziffer	Forderung Bezirksausschuss: Schreiben vom 19.10.2004	Stellungnahme Baureferat:
12	Radweg Untermenzinger Straße	Die Maßnahme war bereits mehrfach Gegenstand von Anträgen (letzter Antrag Nr. 6183 v. 25.06.2001). Alle Anträge wurden abschlägig behandelt, da eine Anlage von Radwegen bzw. Radfahrstreifen in den gegenwärtig festgesetzten Verkehrsflächen nicht möglich ist. Das Baureferat bemüht sich, den Einbau von Radwegen verstärkt voranzutreiben, sobald sich eine Realisierungsmöglichkeit nach Klärung der Grundstücks- und Bebauungsplan-Situation im Bereich des Meiller-Geländes ergibt.
15	Anwohner Tiefgarage für die Borstei	Dieser Standort ist derzeit nicht in der Prioritätenliste des Referates für Stadtplanung und Bauordnung enthalten.