



im Bezirksausschuss  
Trudering-Riem

---

DR. MAGDALENA MIEHLE  
(SPRECHERIN)  
HERMANN DIEHL  
FRANK ESSMANN  
MONIKA HERZOG  
DR. GEORG KRONAWITTER  
BERNHARD MATHIAS

MARIANNE MEGGLE  
EVA MUHR  
LARISSA NEUBAUER  
SEBASTIAN SCHALL  
STEPHEN SIKDER  
OTTO STEINBERGER  
STEFAN ZIEGLER

15.01.2020

**Antrag an den BA 15:  
Radwege an der Truderinger Straße von Schatzbogen bis zur Einmündung  
WaBuLa ertüchtigen**

Der BA 15 bittet das BauR, entlang der Truderinger Straße ab dem Schatzbogen bis zur Einmündung in die Wasserburger Landstraße eine durchgehende und sichere Radwegverbindung zu schaffen - also

- westlich der Ortskernsanierung Trudering die vorhandenen Radwege zu sanieren
- östlich des Truderinger Sanierungsgebiets von der Schmuckerbrücke bis zur Einmündung in die Wasserburger Landstraße einen beidseitigen Radweg anzulegen bzw. abzumarkieren,
- sofern das ohne Baumfällungen durchführbar ist. Ein Standard nach dem aktuellen Radwege-Stadtratsbeschluss ist hier in Stadtrandlage nicht zwingend.

**Begründung**

An der Truderinger Straße (BaL und Trudering) fanden und finden mehrere Bautätigkeiten, sei es im Wohnungsbau oder Straßenbau, statt.

Die Radwege an der Truderinger Straße sind zukünftig also Stückwerk zwischen sanierten oder hergestellten Radwegen und schwer sanierungsbedürftigen Abschnitten.

In Trudering ist bis auf das südliche Teilstück der Truderinger Straße von der Friesenstraße bis zur Bajuwarenstraße der Radweg in einem erbärmlichen Zustand: Risse, Aufteerungen, Löcher u.a. prägen den „normalen“ Radwegverlauf.

Eine Sanierung der Radwegdecke nach dem gelungenen Vorbild der Radwegsanie rung Feldbergstraße wäre demnach dringend geboten.

Oder es ist gar kein Radweg vorhanden, wie dann bei dem an das Sanierungsgebiet Ortszentrum Trudering östlich angrenzenden Straßenabschnitt bis zur WaBuLa. Eine durchgehende Radwegerschließung, sofern baulich möglich, wäre hier angemessen und sollte bei der anstehenden Fahrbahnsanierung Truderinger Straße zwischen Schmuckerweg und Nikolaus-Prugger-Weg 14-20 - T 038642 ggf. schon mitberücksichtigt werden.

Initiative: Dr. Magdalena Miehle