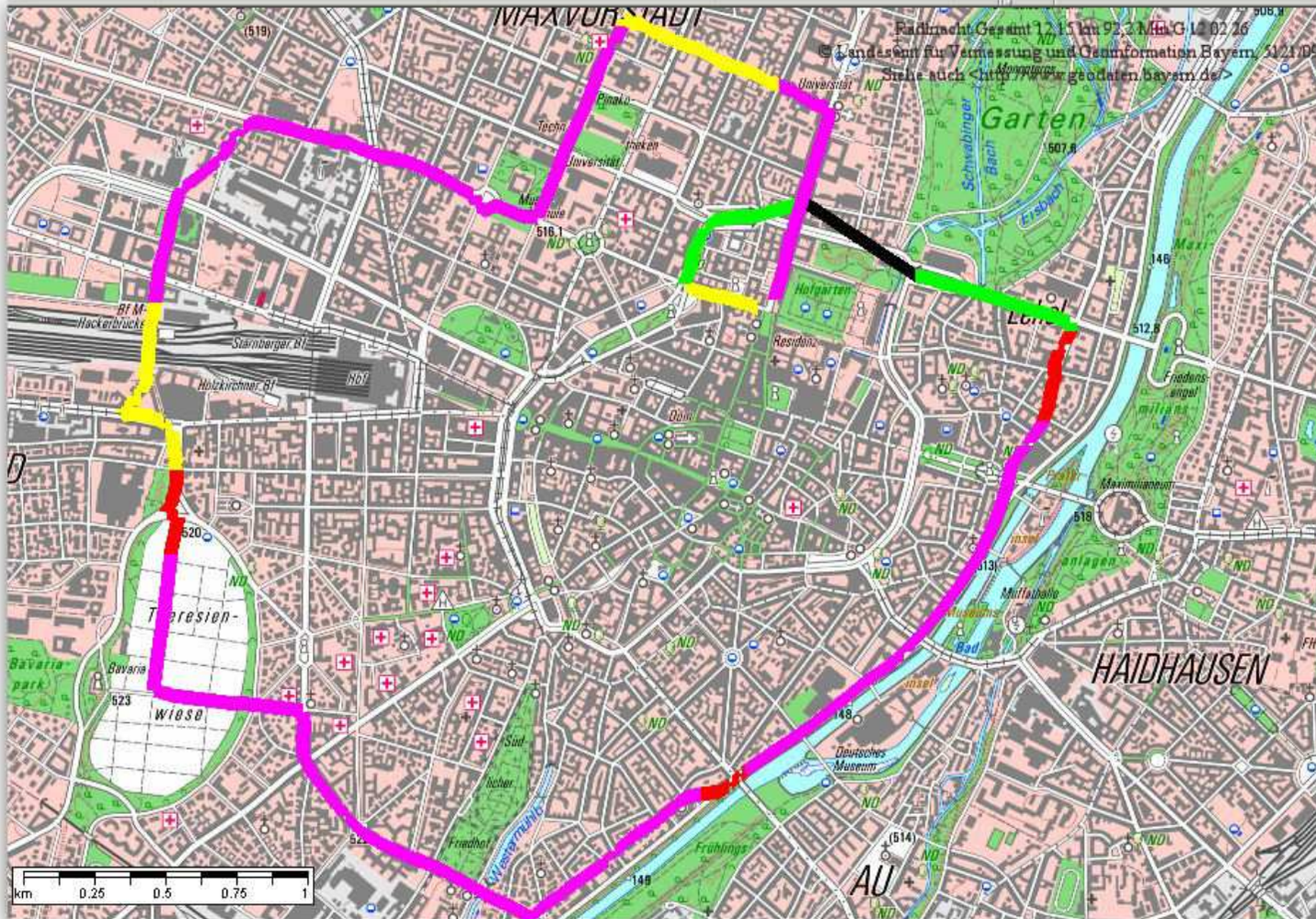
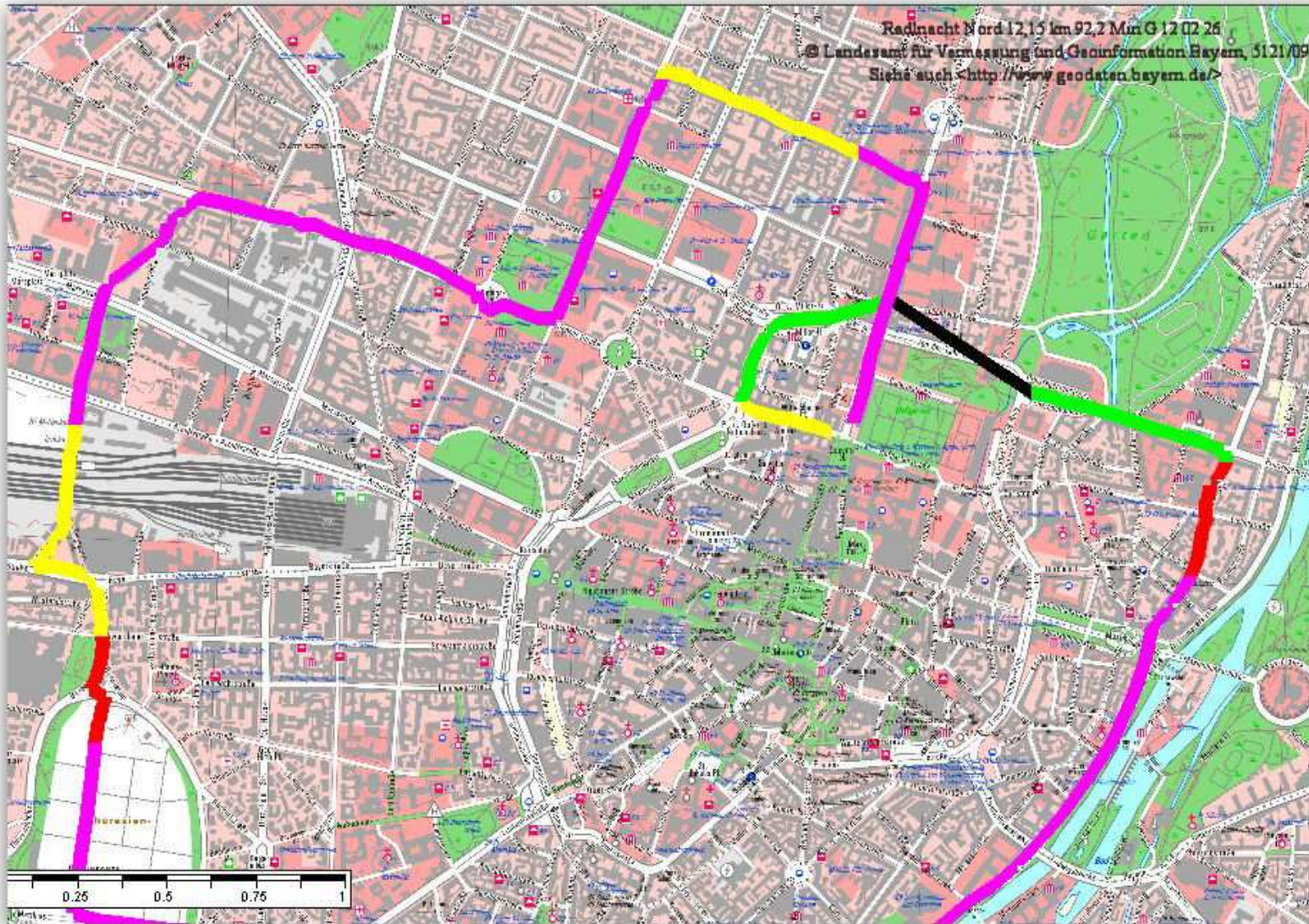


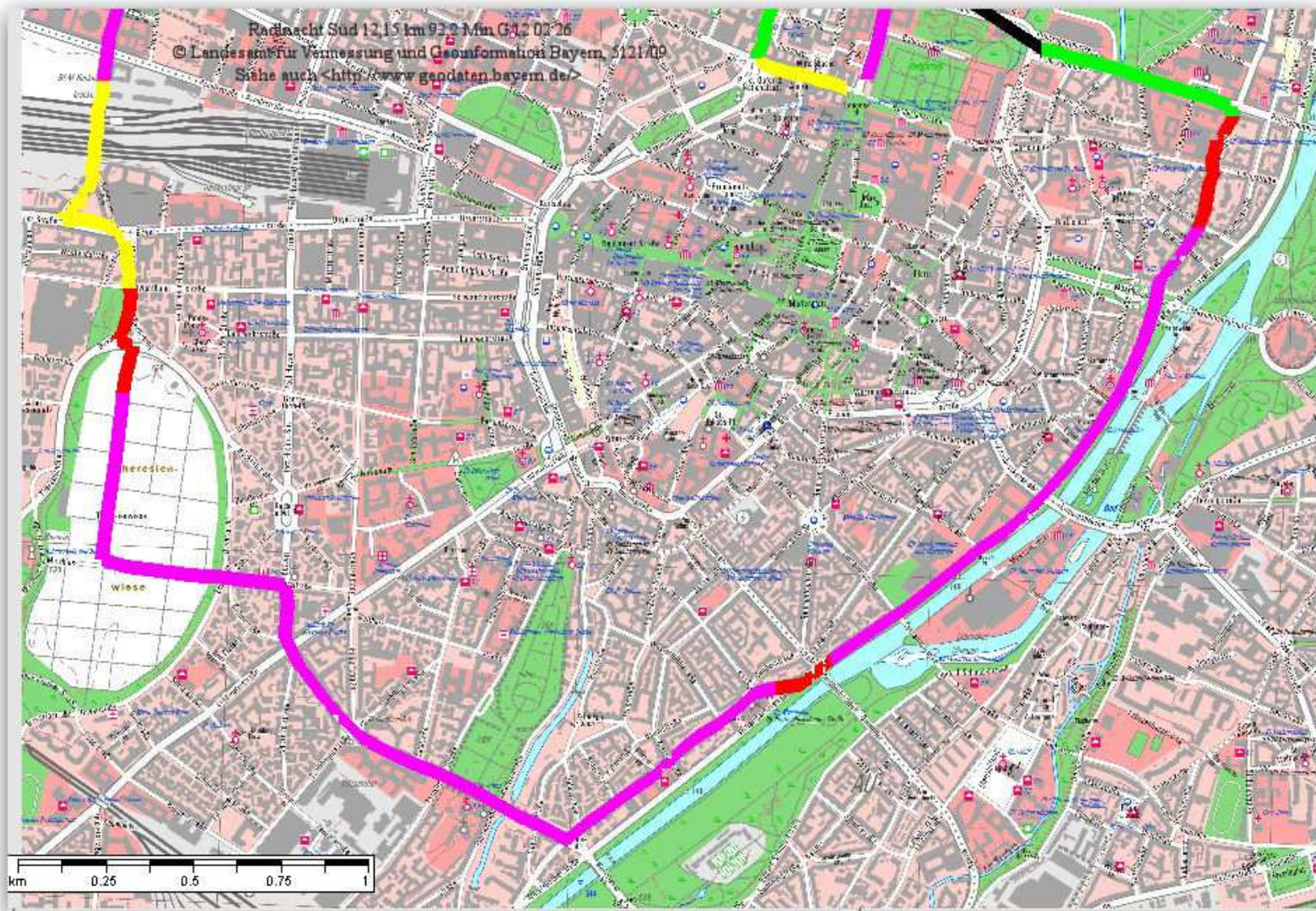
# Radlnacht 12,15 km 92,2 Minuten 12 05 26 G

© Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern, 5121/09 Siehe auch <http://www.geodaten.bayern.de>





Radnacht Sud 12,15 km 92,9 Min G3,2 02'26  
© Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern, 5/21/09  
Siehe auch <<http://www.gendaten.bayern.de/>>



## Legende Farben

Schwarz = Stillstand im Tunnel (Foto) rot = 0 – 5 km/h gelb 5 – 10 km/h grün = 10 – 14 km / h Violett = > 14 km / h

Km 12,5 Schwarz = Stillstand im Tunnel (Foto)= 3,9 % rot = 7 % gelb 13,7 % grün = 9,5 % Violett = 66 %

Zeit 92,2 Wertung ohne Tunnel = 84 min. rot = 36,3 % gelb = 20,1 % grün 6,2 % violett = 39,3 %

Kritische Stellen sind: (siehe Karten)

Beginn Briennerstr.

Öttingen – Sternstr. – Robert Kochstr.

Erhard Auensrtr. – Pfarrer Rosenbergerstr.

Theresienwiese Stillstand – Hackbrücke Nordrampe (für diese Strecke = 1,1 km allein 30 Minuten)

Schellingstraße bis Amalienstr. (0,6 km = 7 Minuten)

Quelle für diese Daten sind meine GPS Auswertung und eine umfangreiche 6 seitige Excel Tabelle

28. 5. 2012 R. Roth