



# Ortsbeirat Eltersdorf

Stadt Erlangen  
Verkehrsplanung  
91052 Erlangen

**Vorsitzender/Postadresse:**

Wolfgang Appelt  
Tucherstraße 6  
91058 Erlangen

Tel. 09131/60 12 66

E-mail : [wolfgangappelt@yahoo.de](mailto:wolfgangappelt@yahoo.de)

**Ortsbeiratszimmer:**

Eltersdorfer Straße 32

**Sprechzeiten:**

1. Montag im Monat, 17 – 18 Uhr

Erlangen, 21.07.2010

ICE-/S-Bahn Nürnberg – Forchheim

Kreuzungsbauwerke mit städtischen Verkehrswegen

Beurteilung weiteres Vorgehen

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Stellungnahme des Ortsbeirats bezieht sich ausschließlich auf die aus unserer Sicht sachlich notwendigen Maßnahmen, nicht auf mögliche finanzielle Auswirkungen.

Bahnbrücke Flurstrasse (BW Nr. 95, km 18,428)

Die Unterführung ist mit 4,50 m Breite bereits für die heutige Nutzung durch landwirtschaftliche Fahrzeuge, Fußgänger und Radfahrer (Eichbrunnenweg im Radwegeplan enthalten!) eher unterdimensioniert. Durch die zusätzlich geplante Nutzung als Bahnsteigzugang (der natürlich sinnvoll ist) verschärft sich u.E. diese Situation erheblich.

Im Übrigen ist aber besonders die durch wiederholte Fahrbahnauffüllungen um ca. 20 cm verkleinerte lichte Höhe vor allem für die Landwirtschaft ein großes Problem, das aber sicher lösbar ist.

Bahnbrücke Pestalozziring (BW Nr. 97, km 19,035)

Diese Unterführung stellt für Fußgänger und Radfahrer die Hauptverbindung zwischen Eltersdorf und Bruck dar, und sie ist vor allem Bestandteil des viel frequentierten Schulwegs zum Emmy-Noether-Gymnasium. Auch hier erscheint uns die Breite von 4,0 m angesichts der Brückenerweiterung von 10 auf 24 m nicht angemessen.

(Anmerkung : Im Bereich dieser Unterführung stellen wir in jüngster Zeit einen erheblich gestiegenen PKW-Verkehr von der Langenaustrasse ins Gewerbegebiet fest. Wir bitten hier dringend um geeignete Maßnahmen, die dies verhindern.)

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Appelt

**Mitglieder:** Wolfgang Appelt (Vorsitzender), Dr. Walter Preidel (stellvertretender Vorsitzender),  
Manfred Jelden, Gerhard Lederer, Andreas Lochner, Thomas Pfister, Andreas Wangerin