

Ausbau der Hardstraße zwischen Cadolzheimer Straße und Gutenbergstraße

hier: Stellungnahme zu Pkt. 2 der Ergebnis-Niederschrift zur Bürgerbeteiligung vom 15.04.2002

- I. Im o. g. Bereich der Hardstraße hat das TfA Bohrungen und Schürfen durchgeführt.
Als Ergebnis ist im wesentlichen festzuhalten, dass der Straßenoberbau eine Dicke von ca. 15 cm aufweist:
 - bitum. Schicht ca. 3 – 5 cm
 - Mineralbetonschicht ca. 8 – 10 cm

In der Asphaltdecke zeigen sich bereits Risse, was auf den unzureichenden Gesamtoberbau zurückzuführen ist.

Der Ausbauquerschnitt ergibt sich aus dem künftig vorgesehenen Verkehrskonzept.

II. Abdruck: TfA/StrN

III. SpA

Fürth, 28.05.2002
T i e f b a u a m t