

Stellungnahme



über die Standortentwicklung einer Roteiche (*Quercus rubra*)

- während der gesamten Bauphase
- und anschließender Alterungsphase

Auftraggeber: terrana Bauprojekt GmbH

Bauvorhaben: Neubau einer Immobilie in Neuss, Further Str./ Venlor Str.



Kurzbeschreibung des Baumes und des Standortes

Die Roteiche weist in ca. 2,50m Höhe einen Stammschaden auf, hier gilt es genau zu untersuchen wie weit die Holzschädigung des statisch



wirksamen Holzes fortgeschritten ist.

Vorausgesetzt, dass die vorgehende Untersuchung ein positives Ergebnis für die normale Weiterentwicklung des Baumes ergibt, gilt es unter den genannten Beschreibungen der Auslegungsbegründung (Seite 17),

- Schutz der oberirdischen Teile (Stammschutz, Kronenteileinkürzung im Fein,- u. Grobastbereich)
- Schutz der Wurzeln (Überfahrerschutz) und Verbesserung des verbliebenden Wurzelraumes durch geeignete Bodenhilfs,- und Verbesserungsstoffe den Baum zu erhalten.

Zur weiteren Entwicklung der Roteiche sollte erwähnt werden, dass die Wurzelsysteme dieser Gattung im Prozess vom Jung,- ins Altersstadium vom Pfahl,- zum Herzwurzler übergehen.



Grundsätzlich besteht unter den bezeichneten Umständen keine direkte Gefahr zur normalen Weiterentwicklung eines Straßenbaumes an vorgenannten Standorten.

Hattingen, 06.02.2015

B. Hubrig