

Dr. Walter Klein
Angererstr. 7 b
80796 München

München, 20. 4.2016

Eilantrag zur Sitzung des BA 4 am 25. April 2018

Verlegung der Fernheizungsleitung im Rahmen des Umbaus der Karl-Theodor-Straße unter der nördlichen Baumreihe in der Karl-Theodor-Straße unter die Fahrbahn im Rahmen der vorgesehenen Straßenumbauten.

Sehr geehrte Damen und Herren,

ein halbes Jahrhundert nach der Anlage der Karl-Theodor-Straße in ihrer heutigen Form als eine der Zubringerstraßen zu den olympischen Spielstätten wird die Fernheizungsleitung unter der heutigen Platanenallee defekt. Täglich sickern pro Tag 50 000 Liter Heißwasser (130 Grad) in den Untergrund. Als Ursache wird vermutet, dass Wurzelwerk in die Fernwärmeleitung (Haubenkanal) eingewachsen ist und somit von außen das Stahlrohr verrostet lässt.

Trotz sofortiger Reaktion besteht bis zur Schließung des Lochs eine Gefahr für die Standsicherheit dieser Bäume.

Mein Gespräch mit der Bauleitung über die Möglichkeiten, eine Wiederholung dieser Situation zu vermeiden ergab, dass es technisch durchaus möglich wäre, im Rahmen des Umbaus der Karl-Theodor-Straße im nächsten Jahr die Fernheizungsleitung unter die Fahrbahn zu verlegen. Der heutige Kanal unter den der heutigen Baumreihe könnte mit Flüssigbeton aufgefüllt und mit einem Deckel abgeschlossen werden. Ohne diese Kanalverlegung wäre nach einem halben Jahrhundert der jetzige Kanalschaden nicht der letzte gewesen.

Deshalb stelle ich den Antrag, dass der BA 4 bei seiner Stellungnahme zum Umbau der Karl-Theodor-Straße diese Forderung mit in die Stellungnahme zum Umbau der Karl-Theodor-Straße aufnimmt.

Mit freundlichen Grüßen



