

Fraktionen im Bezirksrat Mitte der Landeshauptstadt Hannover

An den
Bezirksbürgermeister
im Stadtbezirk Mitte
Herr Michael Sandow o.V.i.A.

über den Fachbereich Zentrale Dienste
Bereich Rats- und Bezirksratsangelegenheiten

Drucksache Nr. 15-0238/2015

Hannover, 16/02/15

Änderungsantrag gem. § 12 der Geschäftsordnung des Rates
der Landeshauptstadt Hannover zur DS 15-0238/2015
in die nächste Sitzung des Bezirksrates
Sanierung und Verbesserung der Wedekindstraße

Der Bezirksrat möge beschließen:

Die Landeshauptstadt Hannover wird beauftragt, in Abstimmung mit den beiden betroffenen Stadtbezirken, für die Wedekindstraße zwischen Bödekerstraße und Lister Meile (inkl. des Wedekindplatzes) zeitnah ein Gesamtkonzept zu entwickeln. Dieses soll insbesondere eine Verbesserung der Aufenthaltsqualität auf dem Wedekindplatz, eine bessere Schulwegsicherung und breitere Fußwege und Radverkehrsanlagen vorsehen. Beim Wedekindplatz ist auch die Sinnhaftigkeit der Verkehrsführung in die Wohngebiete zu überprüfen.

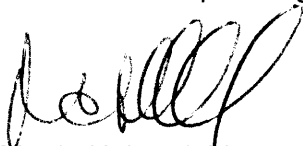
Begründung:

Nach diversen Eingriffen von Leitungsträgern in die Substanz der Wedekindstraße ist eine Deckensanierung nicht mehr ausreichend. Zudem ist der Zustand der Fuß- und Radwege zwischen Wedekindplatz und Bödekerstraße katastrophal. Die Leitungsträger dürften, da die Eingriffe nicht lange her sind, zu einer Anteiligen Finanzierung heranziehbar sein.

Der Wedekindplatz muss bei dieser Überarbeitung einbezogen werden. Hier wünschen sich die Anwohnenden seit Jahren mehr Aufenthaltsqualität und ein Ende des

Fraktionen im Bezirksrat Mitte der Landeshauptstadt Hannover

illegalen Parkens. Auch die Wegeführung wird durch Litfaßsäule und illegales Parken stark verkompliziert. Deshalb wurde in der vergangenen Wahlperiode von Anwohnenden eine Unterschriftensammlung mehrerer hundert Menschen an den damaligen Bezirksbürgermeister Rainer Folta übergeben. Diese berechtigten Wünsche müssen bei einer Überplanung berücksichtigt werden.



Martin Nebendahl
Fraktionsvorsitzender



Hülya Demir
Fraktionsvorsitzende