

Anl. 1

Untereschbacher St
Untereschbacher St

51069 Köln
51069 Köln

Te
Te



Köln, den 05.09.2008

Bezirksvertretung Köln-Mülheim
z.H. Herrn Fuchs
Wiener Platz 2a
51065 Köln

Hr. Pievnick

Spielplatz Untereschbacherstraße
Antrag auf Sperrung der Untereschbacherstraße

Sehr geehrter Herr Fuchs,

bei einer Ortsbesichtigung der Straße und des Spielplatzes am 03.09.2008 mit den zuständigen Mitarbeitern der Stadt Köln, Herrn Schulz, Frau Heinemann und Frau Dölling haben wir die kritische Verkehrssituation eingehend besprochen.

Die Straße grenzt unmittelbar an einen großen Rasenplatz mit Spielfläche. Bei der Straße handelt es sich um eine Anlieger frei - Straße mit Tempo 30. Dies wird jedoch häufig als Umgehung zur Dellbrücker Hauptstraße missachtet. In Zukunft ist geplant, das dem Bund gehörende Grundstück der belgischen Schule in der Von-Quadt-Straße zu verkaufen. Es wird dort mit hoher Wahrscheinlichkeit ein großer Wohnkomplex errichtet. In diesem Falle werden die zukünftigen Anwohner die schmale und verkehrsberuhigte Untereschbacherstraße als Zufahrt zu ihrem Parkplatz nutzen. Diesem hohen Verkehrsaufkommen ist die schmale Straße keinesfalls gewachsen, vor allem auch in Anbetracht des direkt angrenzenden Spielplatzes. Die Anwohner der Untereschbacherstraße sorgen sich daher um die Sicherheit der Kinder und um die extreme Mehrbelastung durch die - theoretisch auch nicht zulässigen - durchfahrenden Autos.

Die Anwohner möchten daher beantragen, dass die Straße auf einer Seite (Bergisch Gladbacher oder Von-Quadt-Straße) für den allgemeinen Verkehr gesperrt werden kann und die Anwohner nur zum Parken weiterhin ihre Parkplätze erreichen können.

Weiterhin beantragen wir, dass bis zur Entscheidung über diese Maßnahme und ihrer evtl. Durchführung die Einzäunung des Rasenplatzes und der Spielfläche zurückgestellt wird. Die Anwohner haben verschiedene Vorschläge zur Gestaltung der Straße und bitten um Anhörung und Beteiligung bei der Entscheidung und konkreten Gestaltung.

Mit freundlichen Grüßen

Vorname