

A 14-K-935/2006-1

Graz, am 03.11.2006

**Beschluß einer
Gestaltungsrichtlinie
für Lärmschutzwände**

Wi/Wi

Dok: Öff.Raum\Lärmsch\GR

Der Ausschuß für Stadt-, Verkehrs-
und Grünraumplanung:

Frau/Herr GR:

.....

Richtlinie gemäß § 45 Abs 6 des Statutes der
Landeshauptstadt Graz

Bericht an den

GEMEINDERAT

An das Stadtplanungsamt und die Bau- und Anlagenbehörde werden in letzter Zeit von Liegenschaftseigentümern vermehrt Wünsche und Bauansuchen herangetragen, entlang ihrer Straßengrundgrenzen Lärmschutzwände errichten zu wollen.

Hierbei sind oft sehr unterschiedliche Vorstellungen von Material, Höhe und Situierung gegeben. Oftmalig wird auch nach konkreten Regelungen gefragt.

Die bauliche Umsetzung zeigt eine Vielzahl von unterschiedlichen Ausbildungen solcher Wände. Das Spektrum reicht von gut in das Straßen- und Ortsbild integrierten Lösungen bis zu häßlichen, völlig störenden Wänden.

Ziel der Gestaltungsrichtlinie ist es daher zu einem geregelten Umgang mit Lärmschutzwänden entlang der Straßen im Stadtgebiet von Graz führen. Insbesondere sollen die vermehrt auftretenden Wünsche einzelner Grundstückseigentümer, entlang ihrer Liegenschaften Lärmschutzwände errichten zu wollen, einer Gestaltungsregelung zugeführt werden.

Die Richtlinie umfaßt daher Lärmschutzwände im Bereich von Einfamilien- und Kleinwohnhäusern, kleineren Wohnanlagen und dergleichen. Sie ist notwendig um eine „vernünftige“ Gestaltung der betroffenen Straßenzüge weiterhin zu gewährleisten.

Der Ausschuß für Stadt-, Verkehrs- und Grünraumplanung stellt den

A n t r a g ,

der Gemeinderat wolle

die beiliegende „Gestaltungsrichtlinie für Lärmschutzwände“

beschließen.

Der Sachbearbeiter:

Der Abteilungsvorstand:

Der Stadtbaudirektor:

Der Stadtsenatsreferent:

(Univ.-Doz. DI Dr. Gerhard Rüschi)

Der Ausschuß für Stadt-, Verkehrs- und Grünraumplanung hat in seiner Sitzung am
.....den vorliegenden Antrag vorberaten.

Der Ausschuß stimmt diesem Antrag zu.

Die Obfrau des Ausschusses
für Stadt-, Verkehrs- und Grünraumplanung:

Die Schriftführerin: