

## Heuser, Michael

---

**Von:** Lattisch, Roland <lattisch@piplus.de>  
**Gesendet:** Freitag, 12. Juli 2024 13:08  
**An:** Heuser, Michael  
**Cc:** 'u.weber@ing-weber-martin.de'  
**Betreff:** Stützwand Zum Feldberg 51

Sehr geehrter Herr Heuser,

nach Inaugenscheinnahme der Stützwand im Bereich der Liegenschaft „Zum Feldberg 51“ ist unseres Erachtens zu empfehlen, diese schnellstmöglich zu entlasten. Die Stützwand zeigt bereits eine Verformung auf und ist allgemein in einem schlechten baulichen Zustand.

Der Abstand zwischen vorhandener Stützwand und der Verkehrsbelastung sollte schnellstens vergrößert werden. Als Maßnahme wäre die Sperrung der Fahrspur in Richtung Ortsmitte (bergab) denkbar. Die Fahrspur bergauf würde dann nur noch für den Verkehr nutzbar sein. Ob eine Einbahnstraßenregelung möglich wäre oder das Aufstellen einer Ampelanlage erforderlich werden würde, müsste das gemeindliche Ordnungsamt festlegen.

Abschließend sind wir der Auffassung, dass die Erneuerung der vorhandenen Stützmauer alternativlos ist und schnellstmöglich umgesetzt werden sollte.

Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße sendet

**Roland Lattisch**  
Dipl.-Ing. (FH)



t: 06032 93550-11  
m: 0178 3126515

PIplus Ingenieurbüro für Tiefbauplanung  
Auf dem Hohenstein 5  
61231 Bad Nauheim  
[www.piplus.de](http://www.piplus.de)



Unsere Hinweise zum Datenschutz: <https://www.piplus.de/datenschutz/>