



Bundesanstalt für Straßenwesen

Bundesanstalt für Straßenwesen • Postfach 100150 • D-51401 Bergisch Gladbach

Firma
Ultraschall Prüfservice GmbH
Saalmanstraße 7-9

Bergisch Gladbach den: 08.08.03

13403 Berlin

**Anerkennung nach den „Richtlinien für die Anwendung der zerstörungsfreien Prüfung von Tunnelinnenschalen (RI-ZFP-TU)“ S 25/38.54.01/17 Va 01 Reg.-Nr. 05.72
Ihr Schreiben vom 27. Februar 2003**

Mit Ihrem Schreiben vom 27.02.03 haben Sie die Anerkennung zur Prüfung der Tunnelinnenschalen gemäß der oben genannten Richtlinie beantragt. Als Kolonnenführer wurden von Ihnen benannt:

Herr Thomas Hupatz, Herr Gerhard Nitsch

Die fachliche Auswertung und Beurteilung der Messungen wird durch IGS Ingenieur-Gesellschaft mbH, Ulmenallee 53, 14050 Berlin, Herrn Dipl. Ing. Joachim Schulz, Architekt und Sachverständiger, durchgeführt.

Es wurde folgendes Messgerät eingesetzt:
Impact-Echo Gerätesystem der Firma Geotron Elektronik. Das Gerät besteht aus einem Speicheroszilloskop Typ Fluke PM 99B, dem Impact-Empfänger IE.BB, einem Notebook und der Software LightHouse 2000-SM.

Die Messung mit dem o.g. Gerät wurde durch die oben genannten Personen vor Ort bei der BASt, Bergisch Gladbach, durchgeführt. Die von Ihnen vorgelegte Auswertung, die Darstellungen der Messergebnisse sowie die Eignung der Personen wurde von der BASt geprüft.

Wir erteilen Ihnen hiermit die Anerkennung nach den „Richtlinien für die Anwendung der zerstörungsfreien Prüfung von Tunnelinnenschalen (RI-ZFP-TU)“ für die o.g. Kolonnenführer und das aufgeführte Gerät.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Ing. Haardt

Brüderstraße 53
51427 Bergisch Gladbach
Postfach 100150
51401 Bergisch Gladbach
Telefon: 0 22 04 / 43-0
Telefax: 0 22 04 / 43-833