DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10829 Berlin, 20. Februar 2008 Kolonnenstraße 30 L

Telefon: 030 78730-370 Telefax: 030 78730-320 GeschZ: I 53-1.65.40-83/07

Deutsches Institut \ für Bautechnik

Bescheid

über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 28. September 2007

Zulassungsnummer:

Z-65.40-337

Antragsteller: BRANDES GMBH

Ohmstraße 1 23701 Eutin

Zulassungsgegenstand: Leckageerkennungssystem Typ "BS-500" bzw. Typ "BS-1"

bestehend aus Sensor und Messeinrichtung

Geltungsdauer bis: 30. September 2012

Dieser Bescheid ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-65.40-337 vom 28. September 2007. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

Bemerkung: Ergänzt werden die Messeinrichtungen BS-3/5xx-Modular.

Seite 2 des Bescheids vom 20. Februar 2008 über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-65.40-337 vom 28. September 2007

ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt ergänzt.

Abschnitt 2.1, Zusammensetzung und Eigenschaften, Absatz (1) b₁) erhält folgende Fassung:

b₁) kombinierte Messeinrichtungen – Zentraleinheiten

BS-304 Überwachung einer Mess-Schleife mit max. 400 m
BS-304-Modular Sensorlänge

BS-501 Überwachung einer Mess-Schleife mit max. 1000 m
BS-501-Modular Sensorlänge,
Überwachung von zwei Mess-Schleifen mit max. 500 m
Sensorlänge

BS-502 Überwachung von zwei Mess-Schleifen mit max. 1000 m
Sensorlänge

BS-502-Modular Sensorlänge

Die Anlage 3 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung wird ersetzt durch die ergänzte Anlage 3 dieses Bescheids.

Leichsenring



Anlage 3 des Bescheids vom 20. Februar 2008 über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-65.40-337 vom 28. September 2007

Prüfungsunterlagen

1.	Technische Beschreibung FB 39 000 0000 B		23 Blätter
2.	Technische Beschreibung FB 39 000 0000 C		29 Blätter
3.	Konformitätserklärung BS-304, -501, -502	CE 71 006 0012 C	1 Blatt
4.	Konformitätserklärung BS-1030, -1031	CE 71 006 0007 B	1 Blatt
5.	Konformitätserklärung BS-1200, -1202	CE 71 006 0008 A	1 Blatt
6.	Konformitätserklärung BS-1204	CE 71 006 0022 B	1 Blatt
7.	Konformitätserklärung BS-1101, -1102	CE 71 006 0006 D	1 Blatt
8.	Konformitätserklärung BS-304-100, -501-100, -502-100	CE 71 006 0057	1 Blatt
9.	Wasserrechtliche Bauartzulassung vom 1. Juni 1994 S-H 5251.962 Brandes		8 Blätter
10.	Wasserrechtliche Bauartzulassung 1. Nachtragsbescheid vom 13. August 1997		2 Blätter
11.	. Prüfbericht TÜV Nord vom 8. November 1993 für die Wasserrechtliche Bauartzulassung vom 1. Juni 1994		3 Blätter
12.	. Prüfbericht TÜV Nord vom 12. Juni 1997 für den 1. Nachtragsbescheid vom 13. August 1997		3 Blätter
13.	8. Prüfbericht TÜV Nord Systems vom 16. August 2007 Akte: 8103630596/100 Deutsches Institut für Bautechnik		3 Blätter