

Bescheinigung
Nr. **BAU/TB 09017**
vom **21.01.2009**

GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) **SBH Tiefbautechnik GmbH**
Ferdinand-Porsche-Str. 8
52525 Heinsberg

Name und Anschrift des
Herstellers: **SBH Tiefbautechnik GmbH**
Ferdinand-Porsche-Str. 8
52525 Heinsberg

Produktbezeichnung: **Grabenverbaugerät aus Stahl**

Typ: **Überziehprofil für Verbauplatten 600er Serie**

Bestimmungsgemäße
Verwendung: **Gemäß Verwendungs-, Betriebsanleitung des Herstellers**
Maximal zulässiger Erddruck: siehe Verwendungs-, Betriebsanleitung

Prüfgrundlage: **DIN 4124: Oktober 2002**
DIN EN 13331: November 2002

Zugehöriger Prüfbericht: **Hegger & Partner G08-79**

Bemerkungen: **Boxhöhe: 3,71 m mit Rohrdurchlasshöhe 2,36 m**
Boxhöhe: 3,92 m mit Rohrdurchlasshöhe 2,57 m
Zul. Biegemoment unterhalb der Absteckung: 211 kNm
Zul. Biegemoment im Bereich der Absteckung: 249 kNm

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetz genannten Anforderungen überein. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen. Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens wird spätestens **20.01.2014** ungültig am:
Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2008.



Unterschrift:
Signature:
Signature:

Prof. Dipl.-Ing. Univ. R. Scholbeck