

Wissenschaftlicher Direktor: Prof. Dr.-Ing. habil. C. Könke  
Abteilung: Chemie und Umwelt  
Abteilungsleiter: Dipl.-Ing. J. Müller

MFPA Weimar  
Coudraystr. 9  
99423 Weimar

Dipl.-Ing. J. Müller  
Tel. 03643 / 564 353  
Fax 03643 / 564 201  
Email joerg.mueller@mfpa.de

## Prüfbericht Nr. 0992 - B 31.13.258.01 Erstprüfung



Prüfung einer Kleinkläranlagenbaureihe - Monolithbehälter  
Erstprüfung nach DIN EN 12566-3:2009-07, Tabelle 1, Nr. 1, 2, 3 und 5  
Kleinkläranlagen der Betonwerk Hentzschel GmbH, Elsterwerda

**Auftraggeber:** Betonwerk Hentzschel GmbH  
Weinberge 9-11  
04910 Elsterwerda

**Auftrag vom:** 15.05.2013

### Normen:

- /1/ DIN EN 12566-3:2009-07  
Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser
- /2/ DIN EN 12390-3:2002-04  
Prüfung von Festbeton - Teil 3: Druckfestigkeit von Probekörpern
- /3/ DIN EN 206-1:2001-07  
Beton - Teil 1: Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität;  
Deutsche Fassung EN 206-1:2000

### Gesamtbewertung:

Die von der Betonwerk Hentzschel GmbH hergestellten Kleinkläranlagen (Monolithbehälter aus Beton) erfüllen die gestellten Anforderungen nach DIN EN 12566-3 Tabelle 1, Nr. 1, 2, 3 und 5.

Im Auftrag

Dipl.-Ing. J. Müller  
Leiter der Prüfstelle



Dr. E.-Peter Kulle  
Stvtr. Leiter der Prüfstelle

Weimar,  
25.07.2013