

### Prüfprotokoll vom: 07.01.2011 Prüfer: Peter Prüfboss

Prüfungs-Nr.: 110107\_PP-1

#### Auftraggeber

Name : Mein Kunde Ort : 50000 Köln

#### Ort der Prüfung

Straße : Finkenweg 17 Ort : 50000 Köln  
 Prüfobjekt : Neubau Verwaltungsgebäude  
 Haltungs-Nr. : 64 Von Schacht : E1 bis Schacht : E11  
 Bemerkung :  
 GPS-Daten : Nicht vorhanden

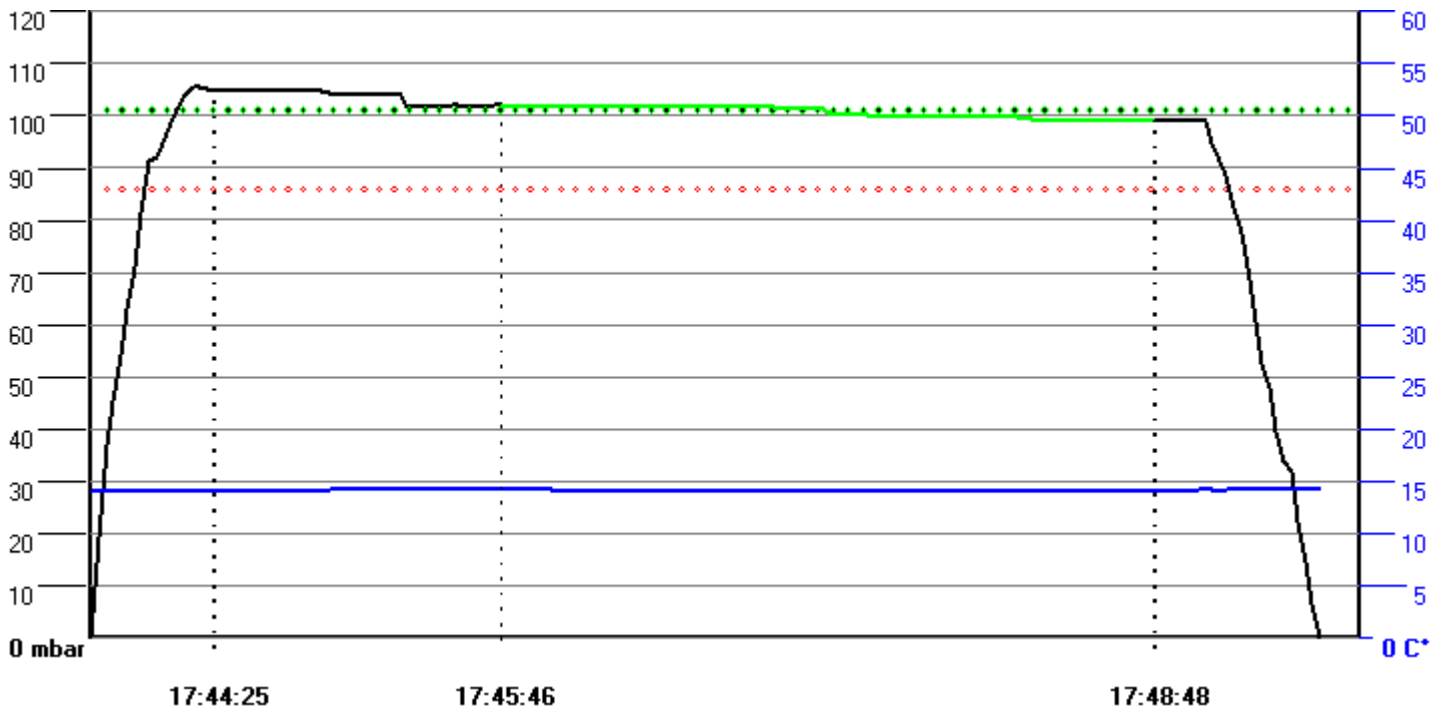
#### Angaben zum Prüfobjekt

Prüfungsart : Bodenplatte  
 Länge : 12.4 m Durchmesser : 200 mm Grundwasserstand : 0 m  
 Rohrform : Kreisprofil Werkstoff : PVC Kanalart : Schmutzwasser

#### Prüfvorgaben

Prüfvorschrift : DIN EN1610 / DWA-A 139 Überdruck LC (100 mbar)  
 Prüfdruck : 100 mbar Beruhigungszeit : 01:18 (mm:ss) Prüfzeit : 03:00 (mm:ss)  
 Druckdifferenz: 15 mbar (Zugelassen) Druckdifferenz : 2,79 mbar (Gemessen) Aufsichtsführender : Frank Gucker

#### Prüfung



Ergebnis: **Prüfung BESTANDEN!**

Inklusive aller Anschlüsse  Ja  Nein

Unterschrift Prüfer

Unterschrift Auftraggeber