

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

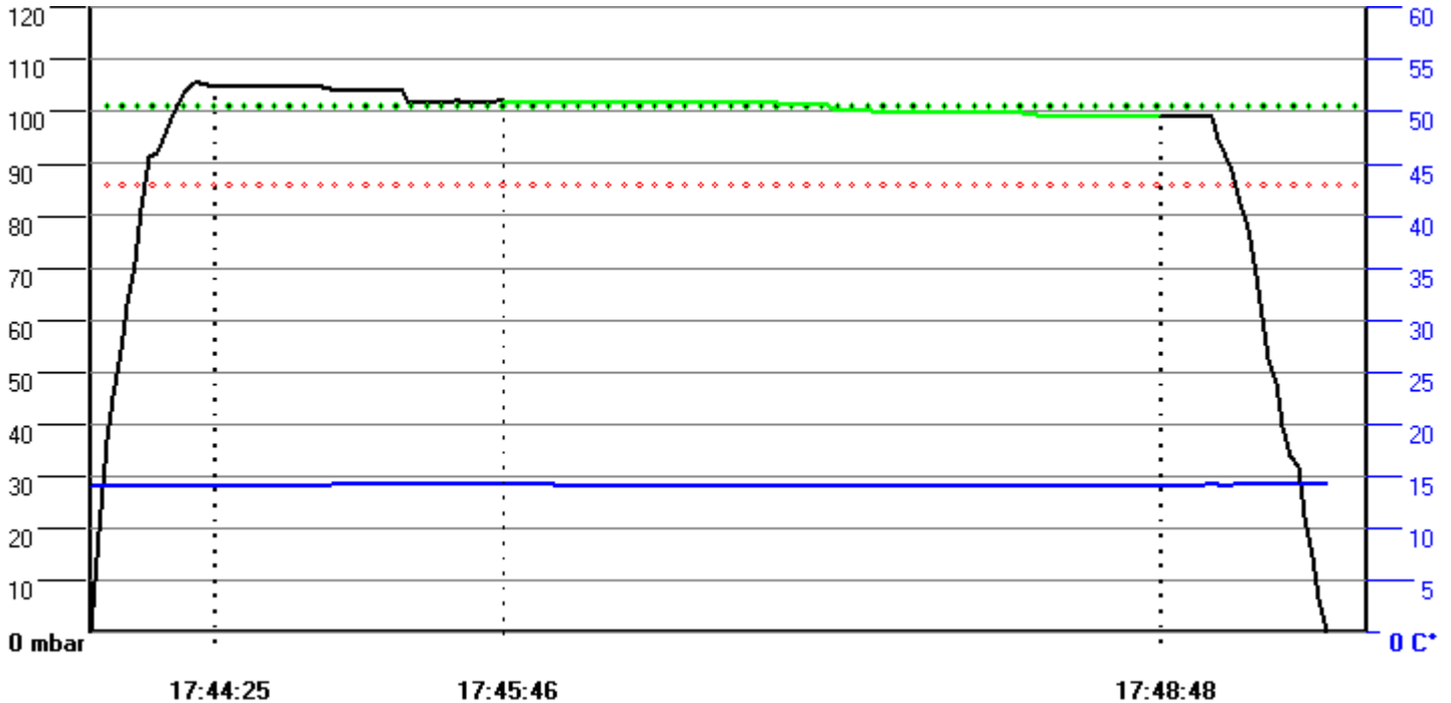
Angaben zum Prüfobjekt

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