



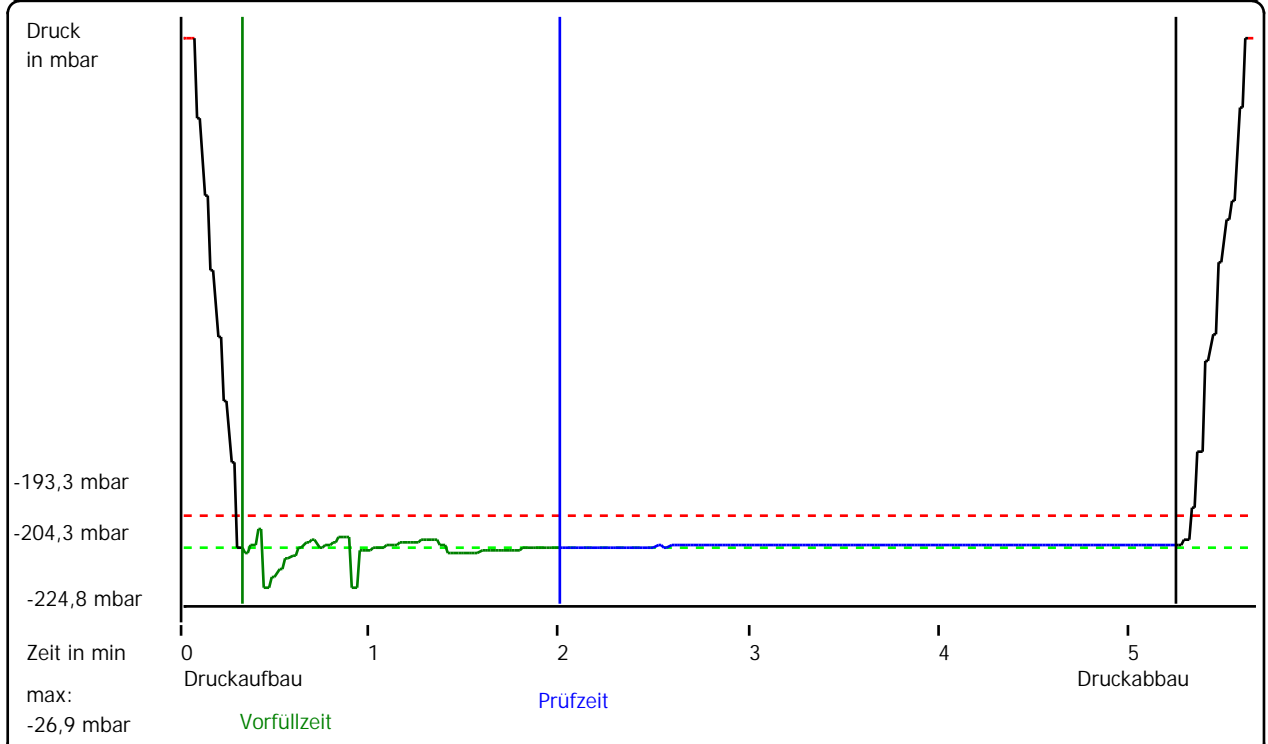
**Abwasser- und  
Umweltechnik** GmbH

99891 Schwarzhausen - Inselsbergstrasse 3 - Tel : +49(0)36259/5670

Auftraggeber:

Ingenieurbüro Max

## Protokoll Dichtheitsprüfung Rohr - Vakuum/LfW Nr. 4.3/6



Standort	: Betriebsgelände	Plan-Nr.	: 11231
Ort	: 99891 Schwarzhausen	Haltungsnummer	: 1
Straße	: Inselsbergstrasse	von Schacht	: 1
Prüfer	:	bis Schacht	: 2
Prüfausrüstung	: DPK1000LVW SN:Demo	Länge Prüfstrecke	: 6,0 m
Auftrags-Nr.	: 22	Rohrprofil	: Kreis
Prüfdatum	: 07.08.2006 17:42:01	Durchmesser	: 200 mm
Prüfmethode	: Vakuum/LfW Nr. 4.3/6	Rohrnummer	:
Prüfklasse	: Vakuum Rohr 200 mbar	Innenschutz	: ohne
Bereich	: Rohr	Bemerkung	:
Material	: Beton trocken	Sensorprüfung	: 25.04.2006
Zulassung	:		

Prüfdruck	: -200,00 mbar	Vorfüllzeit	: 1:34 min
zul. Druckverlust	: 11,0 mbar	Prüfzeit	: 3:02 min
tats. Druckverlust	: 0,8 mbar	Ergebnis	: <b>bestanden</b>

-----  
Prüfer

-----  
Auftraggeber