

## **Druckprüfungsprotokoll mit Wasser – für Trinkwasserleitungen** **nach bereits durchgeführter Prüfung mit Luft oder inerten Gasen** nach B 2531 und in Anlehnung an ÖNORM EN 806 ( Sanitär )

- für Installationen aus allen Werkstoffen

Firma: .....

Monteur: .....

Objekt: .....

Strang: .....

Auftraggeber: .....

### **1.) Prüfung mit Luft oder inerten Gasen erfolgreich durchgeführt:**

ja

### **2.) Prüfverfahren:**

Prüfdruck: ..... bar ( 9 bar )

Prüfdauer: 10 min

Der Prüfdruck ist durch Pumpen aufzubringen und 10 Minuten aufrecht zu erhalten,  
in dieser Zeit muss der Prüfdruck konstant bleiben und es darf kein Druckabfall auftreten.

Druck nach 10 Minuten: ..... bar

Das Rohrsystem ist dicht: ja  nein

.....  
Unterschrift Monteur

.....  
Unterschrift Auftraggeber

Datum: .....