



Innendruckprüfung von Hausanschlussleitungen

Kurzprüfung nach DVGW-Merkblatt W 400 - 2

für Hausanschlussleitungen ≤ 30 m und $< DN 80$ (unabhängig vom Werkstoff) bzw.

für Hausanschlussleitungen aus einem PE-Rohrbund und $\leq DN 50$

Prüfbericht über die Innendruckprüfung der nachgenannten Druckrohrleitung für Trinkwasser

Adresse/Baustelle: _____

Auftraggeber: _____

Auftragnehmer: _____

Datum: _____

Beschreibung der Leitung

Gesamtlänge: _____ m Rohrwerkstoff: _____

Nennweite (DN): _____ Nenndruck (PN): _____

Art der Rohrverbindungen: _____ Anzahl d. Rohrverbindungen: _____

Prüfdaten

Prüfdruck: _____ bar

Spülung der Leitung

Leitung gespült: _____ Minuten

Durchführung der Druckprüfung

Dauer der Druckprüfung: _____ Anzahl der Besichtigungen: _____

Sämtliche Verbindungsstellen an der Leitung freigelegt zur Besichtigung.

Feststellungen während der Prüfung

an den Druckmessgeräten: _____

an den Rohren, Armaturen
oder Formstücken: _____

an den Rohrverbindungen: _____

Sonstiges: _____

Abnahme und Inbetriebnahme	Bestätigung
Es wird bestätigt, dass die Prüfung der verlegten Wasserleitung gemäß DVGW- Arbeitsblatt W 404 erfolgreich durchgeführt, die Leitung ordnungsgemäß gespült wurde. Gegen die Inbetriebnahme der Leitung bestehen keine Bedenken. Die Inbetriebnahme erfolgt am	
	Ort, Datum, ausführende Firma (Stempel, Unterschrift)
	Ort, Datum, Wasserwerk Brunenthal (falls Baufall im Rahmen der Wasserwerk-Bauüberwachung geprüft wurde)

Anlage: Einmess-Skizze