

Druckprüfungsprotokoll

Prüfung nach DIN 1988 Teil 2

1. Beschreibung

1.1 Rohrleitungstyp / Länge _____

1.2 Bauvorhaben _____

1.3 Bauherr _____

1.4 Straße / Hausnummer _____

1.5 Postleitzahl / Ort _____

2. Vorprüfung

2.1 Prüfdruck _____ bar (Prüfungen)

2.2 Druck nach 10 min. _____ bar (Prüfdruck wiederherstellen)

2.3 Druck nach 20 min. _____ bar (Prüfdruck wiederherstellen)

2.4 Druck nach 30 min. _____ bar

2.5 Druck nach 60 min. _____ bar (zul. Druckabfall < 0,6 bar)

3. Hauptprüfung

3.1 Prüfbeginn _____ Uhr Ende _____ Uhr

3.2 Prüfdruck _____ bar (Ergebnis der Vorprüfung - Pkt. 2.5)

3.3 Druck nach 2 Std. _____ bar (zul Druckabfall < 0,2 bar)

3.4 Prüfvermerke

4. Bestätigung

Den Prüfbericht anerkennen:

Für den Auftraggeber _____

Für den Auftragnehmer _____

Ort _____

Datum _____

Anlagen