



Dichtheitsprüfprotokoll für neu errichtete
Grundstücksentwässerungsleitungen
gem. ATV-Regelwerk M 143, Teil 6 bzw. DIN EN 1610
Prüfverfahren: Wasserdruckprüfung

Stadt: Frankenthal Ortsteil:
Straße: Haus Nr:
Eigentümer:
Aktenzeichen: Datum: _____._____. 201_

Prüfverfahren: Wasser: Prüfzeit gem. M 143 Teil 6: **30 Min**

Rohrmaterial: DN DN DN

Leitungslängen: L1 m L2 m L3 m

Wasserverlust zulässig: ltr. Wasserverlust ist: ltr.

Füllzeit der Leitung: von ____ : ____ Uhr bis ____ : ____ Uhr

Prüfzeit der Leitung: von ____ : ____ Uhr bis ____ : ____ Uhr

Tag der Prüfung: _____._____.201_ Protokollführer:

Prüfung bestanden: ja nein

Wiederholungsprüfung erforderlich: ja nein

Kriterien Wasserdruckprüfung:

Prüfdruck: min **10 kPa** (100 cm) über dem Rohrscheitel am höchsten Punkt des Prüfobjektes

Zulässige Wasserzugabe: pauschal **0,15 l/m²** benetzter Rohroberfläche;
pauschal **0,20 l/m²** benetzter Oberfläche einschl. Schächte

Prüfzeit: **30 Minuten**

..... Datum: _____._____.201_
Unterschrift Firma

..... Datum: _____._____.201_
Protokollführer / Sachkundiger

Dem Protokoll ist ein Lageplan über den Leitungsverlauf beizufügen!