

# Prüfprotokoll

Dichtheitsprüfung für Grundstücksentwässerungen

"Rohrleitungen"

Blatt Nr. ....

Wasserdruckprüfung gemäß ATV-DVWK M 143 Teil 6

<b>Stadt</b>	
Ortsteil	
Straße / Haus Nr.	
Eigentümer	

<b>Kriterien der Wasserdruckprüfung</b>	
Prüfdruck	50 mbar (50 cm) über dem Rohrscheitel am höchstgelegenen Punkt des Prüfobjekts
Wasserzugabe	pauschal 0,2 l / m <sup>2</sup> benetzter Rohrrinnenfläche (erlaubter Wasserverlust)
Prüfzeit	15 min

<b>Prüfung</b>	Prüfdatum	. 20
Beginn/Ende der Wasserfüllung	: Uhr	: Uhr
Beginn/Ende der Prüfung	: Uhr	: Uhr
Anmerkungen zur Prüfung		

Hilfswerte für Innenfläche A1		Teil- leitung lt. Plan 1)	DN	Teillänge L	Innenfläche je lfdm A1	Teilfläche A2 A2 = L x A1
DN	benetzte Innenfläche je lfdm					
100	0,314 m <sup>2</sup>	1		m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
125	0,393 m <sup>2</sup>	2		m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
150	0,471 m <sup>2</sup>	3		m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
200	0,628 m <sup>2</sup>	4		m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
		5		m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

Summe aller Teilflächen	A3	m <sup>2</sup>
erlaubte Wasserzugabe	A3 x 0,2	l
gemessene Wasserzugabe	=	l
<b>Prüfung bestanden</b>	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>

<b>Prüfung durch</b>	
Prüffirma	_____
Prüfer	_____
Sachkundiger	_____
_____	_____
Unterschrift Prüffirma	Unterschrift Sachkundiger

1) Teilleistungen gleicher Nennweite können vor Berechnung der Innenflächen addiert werden