Dichtheitsprüfung der Abwasserleitung in Anlehnung an DIN EN 1610

☐ Neubauabnahme	Datum:			
Objektbezeichnung				
Baugrundstück: Baufirma:				
Objektangaben				
Schmutzwasser	☐ Mischwasser ☐			
Prüfobjekt:				
zwischen:	und:			
In geschlossener	Baugrube 🗌			
Rohrmaterial:	KG-PVC ☐ Stzg ☐	PE PP	Guss	
Tiefe Anschlussk	anal an der Grundstücksgr	enze: r	n	
Höhe der Wassersäule üb	per dem Rohrscheitel zu Be	eginn der Prüfung: Länge Rohrleitung	zulässiger Wasserzugabewert	Zulässige Wasserzugabe
Rohrleitung (Wasserzugabewert: 0,15 l/m²)	100	(Ifdm.)	(I/m) 0,05	(Liter)
	125		0,06	
	150 200		0,07 0,09	
	200		0,00	
Rohrleitung und Schacht (Wasserzugabewert: 0,20 l/m²)				
Schacht (Massarruschausert 0.40 l/m²)	1000			
(Wasserzugabewert: 0,40 l/m²)			Zulässige Wasserzugabe:	
Beginn der Druckprobe _	Uhr		Ende der Druckprobe:	Uhr
		Wasse	erzugabe nach 15 Minuten:	
	nnerhalb □ außerhalb □	-	z.	