

**Meldung über Dichtigkeitsnachweis ist unaufgefordert nach Fertigstellung der Grundstückentwässerungsanlage an den Eigenbetrieb Stadtentwässerung zu senden!**

**SER** | STRAUBINGER ENTWÄSSERUNG  
UND REINIGUNG



Straubing, den .....

An den  
Straubinger Stadtentwässerung und Straßenreinigung  
Abt. Grundstücksentwässerung

Imhoffstraße 97  
94 315 Straubing

**Meldung des Dichtigkeitsnachweises einer Grundstückentwässerungsanlage  
auf Privatgrund für Neubauten/Umbau**

Bauort: ..... Firma: .....  
( Straße, Haus-Nr. )

Bauherr: .....

Die Einleitung erfolgt in ein Mischsystem  Trennsystem  der städt. Kanalisation

Bei der Einleitung in die öffentliche Kanalisation handelt es sich um  
Schmutzwasser  Niederschlagswasser  Gewerbl. Abwasser

Verwendetes Rohrmaterial: Kunststoff  Steinzeug  Beton  Guss

Größe: DN 100  DN 150  DN 200  oder DN .....

Schacht vorhanden ja  nein ; wenn nein Putzöffnung vorhanden ja  nein

Durchgeführtes Verfahren: Wasserdruckprüfung  oder Luftdruckprüfung   
nach DIN 1610

Prüfdruck ..bar Wasserdruck (0,5 bei Wasser) (Nachfüllmenge max. 0,10 l/m<sup>2</sup> in 30 min)  
Luftdruck (0,2 bei Luft nur mit Prüfprotokoll)

Dauer der Prüfung ..... Min

Protokoll liegt bei  Ja  Nein

**Dichtigkeit wurde festgestellt:**  Ja  Nein

wenn nein: Mängel beseitigt am : .....

Wiederholungsprüfung durchgeführt am: .....

Nachgefüllte Wassermenge: ..... liter

.....  
( Unterschrift verantwortlicher Prüfer, Firmenstempel )

Original an den Entwässerungsbetrieb (weiß)  
Durchschrift bleibt beim Antragsteller (farbig)