

Stadt Kaufbeuren Abteilung Tiefbau

Kaiser-Max-Straße 1 87600 Kaufbeuren Tel.: 08341/437-471 Fax: 08341/437-474 tiefbau@kaufbeuren.de

Dichtheitsprüfprotokoll für <u>bestehende</u> Grundstücksentwässerungsleitungen gem. DIN 1986 - 30; Prüfverfahren: -W- Wasserdruckprüfung

Grundstück: Eigentümer:	Straße: Gemarkung: Name: Anschrift					Hs. Nr.: Fl. Nr.:				
Bauvorhaben:						AZ:				
Prüfverfahren Wasser:		Prüfzeit gem. DIN 1986-30 - 15 Min - Prüfdruck*: Auffüllung bis Oberkante Entwässerungsgegenstand								
Leitungsabschnitt:		Leitungsabso	hnitt 1	Leitungsabso	chnitt 2	Leitungsabso	hnitt 3			
Nennweite DN:			mm		_mm		mm			
Rohrmaterial:			-		_		-			
Leitungslänge:			_ m		_ m		m			
Fülldauer bis zur Prüfung:			min		_ min		min			
Prüfdauer:		_	min		_ min		min			
Benetzte Rohroberfläche:		_	_m²		_ m²		m²			
Zul. Wasserverlust**:			_ltr		_ ltr		. ltr			
Wasserverlust Ist:			_ltr		_ ltr		. ltr			
Die zulässige Wasserzugabemenge DIN 1986-30 wurde überschritten:				Ja / Nein		Ja / Nein				
Tag der Prüfung:		Datum	-	Protokollführer:		 Unterschrift	-			
* Oberkante Entwässerungsgegenstand: Bodenablauf, Putzöffnung etc. ** Leitungen 0,2 l/m²										
Ort/Datum:						Unterschrift Firma				
Ort/Datum:				Protokollführer / Sachkundiger						

Dem Protokoll ist ein Strangschema über den Leitungsverlauf beizufügen!



Stadt Kaufbeuren Abteilung Tiefbau

Kaiser-Max-Straße 1 87600 Kaufbeuren Tel.: 08341/437-471 Fax: 08341/437-474 tiefbau@kaufbeuren.de

Dichtheitsprüfprotokoll für <u>bestehende</u> Grundstücksentwässerungsleitungen gem. DWA-M 149 Teil 6; Prüfverfahren: -W- Wasserdruckprüfung

Grundstück:	Straße:				Hs. Nr.:					
Eigentümer:	Gemarkung: Name:					Fl. Nr.:				
Ligentumen	Anschrift									
Bauvorhaben:						AZ:				
Prüfverfahren Wasser:		Prüfzeit nach DWA-M 149 Teil 6 - 15 Min -								
		Prüfdruck*: 5 kPa am höchsten Punkt des Rohrscheitels								
Leitungsabschnitt:		Leitungsabsc	hnitt 1	Leitung	sabschnitt 2	Leitungsabsc	hnitt 3			
Nennweite DN:			mm		mm		mm			
Rohrmaterial:			-							
Leitungslänge:			m		m		m			
Fülldauer bis zur Prüfung:			min		min		min			
Prüfdauer:			min		min	_	min			
Benetzte Rohroberfläche:			_m²		m²		m²			
Zul. Wasserverlust**:			_ltr		Itr		ltr			
Wasserverlust Ist:			ltr		Itr		ltr			
Die zulässige Wass DWA-M 149-6 wu				Ja /	<u>Nein</u>	<u>Ja / Nein</u>				
Tag der Prüfung:		Datum	-	Protokollführer:		Unterschrift				
 * Prüfdruck: 5 kPa entspricht 0,50m Wassersäule ** Leitungen einschl. Schächte 0,2 l/m², Schächte 0,40l/m² 										
Ort/Datum:	_				Unterschrift Firm	na				
Ort/Datum:					Protokollführer / Sachkundiger					

Dem Protokoll ist ein Strangschema über den Leitungsverlauf beizufügen!