

Ermittlung des Spitzendurchflusses \dot{V}_s nach DIN 1988, Teil 3

Art der Trinkwasserentnahmestelle	Einzel		Anzahl	Gesamt		Gesamt \dot{V}_R l/s
	\dot{V}_R kalt l/s	\dot{V}_R warm l/s		\dot{V}_R kalt l/s	\dot{V}_R warm l/s	
Auslaufventile						
ohne Luftsprudler	DN 15	0,30	–		–	
	DN 20	0,50	–		–	
	DN 25	1,00	–		–	
mit Luftsprudler	DN 10	0,15	–		–	
	DN 15	0,15	–		–	
Brauseköpfe für Reinigungsbrausen	DN 15	0,10	0,10			
Druckspüler nach DIN 3267T 1	DN 15	0,70	–		–	
	DN 20	1,00	–		–	
	DN 25	1,00	–		–	
Druckspüler für Urinalbecken	DN 15	0,30	–		–	
Haushaltsgeschirrspülmaschine	DN 15	0,15	–		–	
Haushaltswaschmaschine	DN 15	0,25	–		–	
Mischbatterie für						
Brausewanne	DN 15	0,15	0,15			
Badewanne	DN 15	0,15	0,15			
Küchenspüle	DN 15	0,07	0,07			
Waschtisch	DN 15	0,07	0,07			
Sitzwaschbecken	DN 15	0,07	0,07			
Mischbatterie	DN 20	0,30	0,30			
Spülkasten nach DIN19542	DN 15	0,13	–		–	
Elektro-Kochendwassergerät	DN 15	0,10	–		–	
Zentraler Trinkwassererwärmer						
Sonstige Entnahmestellen						
Einzelentnahme < 0,5 l/s <input type="checkbox"/> > 0,5 l/s <input type="checkbox"/>						Summendurchfluss \dot{V}_R in l/s
						Spitzendurchfluss \dot{V}_s in l/s
Entnahmestellen mit Dauerdurchfluss						Dauerdurchfluss in l/s
1. _____						
2. _____						Gesamt-Spitzendurchfluss \dot{V}_R in l/s

Angaben zu Sicherungseinrichtungen

☐ Sammelsicherung ☐ Einzelsicherung

Entnahmestelle/Apparat	Klasseneinteilung	Sicherungseinrichtung



Wasserverband Nordangeln

24972 Steinbergkirche • Am Wasserwerk 1a

Tel (04632) 77 00 • Fax (04632) 15 31

Email: wwsteinbergkirche@vv-nordangeln.de

Wasserwerk Grundhof Tel (04636) 7 73

Klärwerk Husby Tel (04634) 3 16

Fertigmeldung einer Trinkwasseranlage

(vom Installateur auszufüllen)

Bauwass.

Neubau ☐
 Altbau ☐
 Anbau ☐
 Gewerbe ☐
 Neuanlage ☐
 Änderung ☐
 Bauwasser ☐

Eingangsstempel

Anschrift des Vertragsinstallationsunternehmens (VIU)

(Name, Firma)

(Straße, Hausnummer)

(PLZ, Ort)

Telefon

Anschrift des Auftraggebers/Hauseigentümers

(Name, Firma)

(Straße, Hausnummer)

(PLZ, Ort)

Telefon

Ort: _____ Straße: _____ Haus-Nr.: _____

Eigentümer/Besteller: _____

Die angemeldete Trinkwasseranlage ist gebrauchsfertig und den DVGW - TRWI - DIN 1988 entsprechend ausgeführt. ☐

Druckprüfung und Spülung der Trinkwasseranlage nach DVGW - TRWI - DIN 1988 Teil 2 durchgeführt. ☐

Inbetriebnahme der Trinkwasseranlage und Einweisung des Betreibers gemäß DVGW-TRWI - DIN 1988 Teil 8 durchgeführt; ggf. Bedienungsanleitung ausgehändigt. ☐

Wartungsvertrag

☐ angeboten

☐ abgeschlossen

Datum

Stempel und Unterschrift des VIU

Prüfvermerk des Wasserversorgungsunternehmens

Teilprüfung wurde durchgeführt am: _____

Die Trinkwasseranlage wurde geprüft.
 Erkennbare Mängel wurden nicht festgestellt.

Schema-Skizze

Maße für Rohrlängen und Rohrweiten eintragen.

Hauseinführung

K

Skizzenform siehe DIN 1988
Sinnbilder nach DIN 1988

Vorhandene Leitungen: grün
Neue Leitungen: blau

Grundriss-Skizze über Anordnung der Räume

(möglichst M: 100)