

Eingangsvermerk WVV

Wasserverband Vorsfelde und Umgebung

Max-von-Laue-Weg 1 • 38448 Wolfsburg
Tel.: +49 5363 943-0 • Fax: +49 5363 943-123
E-Mail: hausanschluss@wvvorsfelde.de
Internet: www.wvvorsfelde.de



Installateurbescheinigung Regen-/Brauchwassernutzung

und dem Grundstückseigentümer

Name/Firma

Vorname

Straße, Haus-Nr.

Postleitzahl

Wohnort

Telefon

E-Mail

betreffendes Grundstück

Ortsteil

Baugebiet

Straße, Haus-Nr.

Flur / Flurstück

Ich bescheinige, dass

- zwischen der Brauchwasser- und der Trinkwasserinstallation keine Verbindung besteht.
- die Brauchwasserinstallation über eine freie Fließstrecke mit der öffentlichen Trinkwasserversorgung verbunden ist. Eine Skizze dieser Lösung ist auf der Rückseite dargestellt (Sinnbilder gem. DIN 1988).

Mengenmessungen

- Das in die öffentliche Kanalisation eingeleitete Brauchwasser wird mit einem Nebenzähler gemessen. Eine Skizze mit der Einbaustelle des Nebenzählers ist auf der Rückseite dargestellt (Sinnbilder gem. DIN 1988).

Zähler-Nr.

Nenngröße

Einbaustand:

Einbaudatum:

Beglaubigt bis:

- Das der Brauchwasserinstallation zugeführte öffentliche Trinkwasser wird mit einem Nebenzähler gemessen. Die gemessene Wassermenge wird von der Brauchwassermenge, die in die öffentliche Kanalisation eingeleitet wird, abgezogen. Eine Skizze mit der Einbaustelle des Nebenzählers ist auf der Rückseite dargestellt (Sinnbilder gem. DIN 1988).

Zähler-Nr.

Nenngröße

Einbaustand:

Einbaudatum:

Beglaubigt bis:

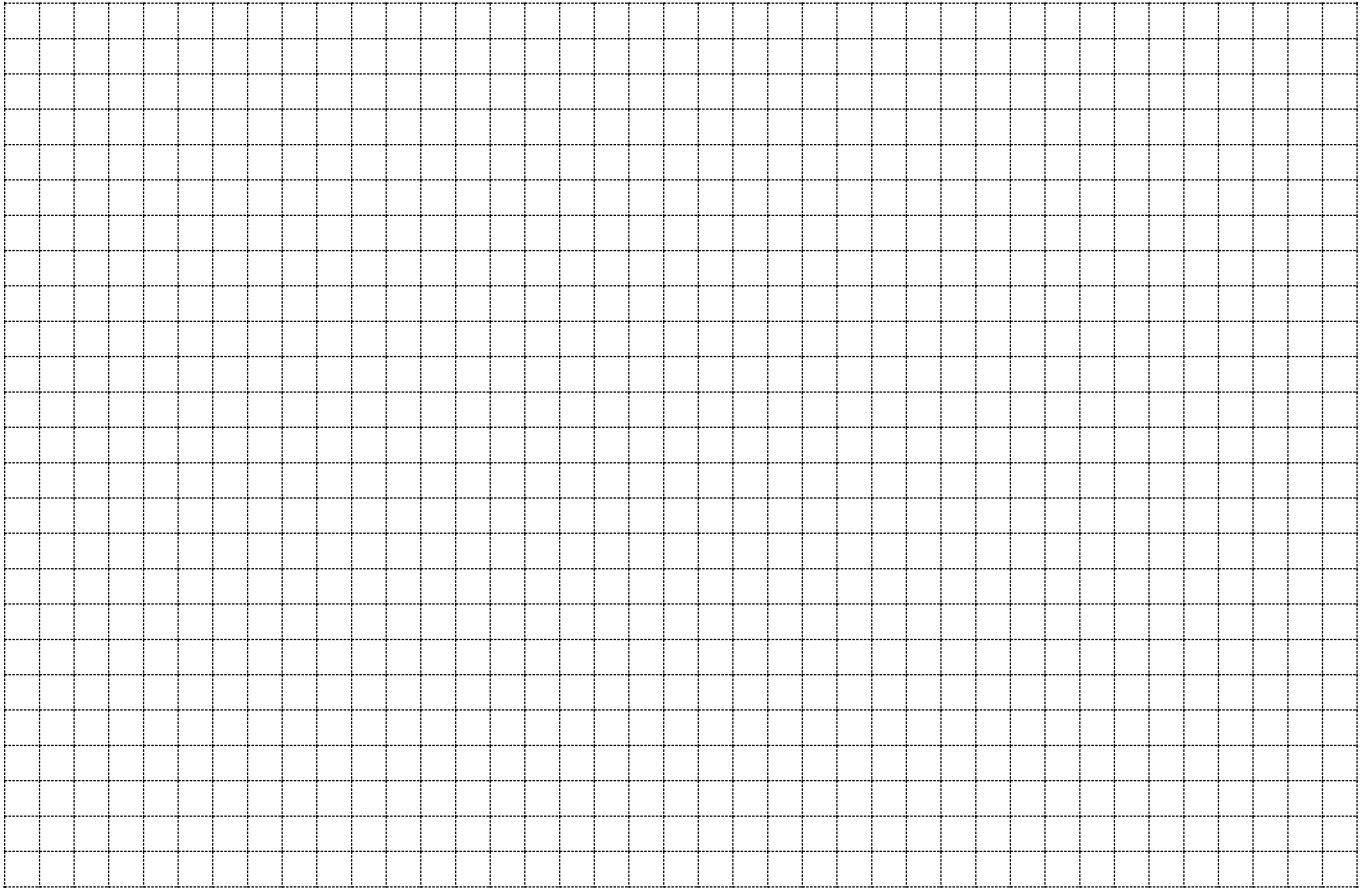
Die Maßgebenden Vorschriften: Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV), DIN 1988 Technische Regeln für Trinkwasserinstallation (TRWI), DIN 1989 Regenwassernutzungsanlage, DIN EN 1717 Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen in Trinkwasserinstallationen

Der Wasserverband Vorsfelde und Umgebung speichert und verarbeitet digital die Kundendaten unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen.

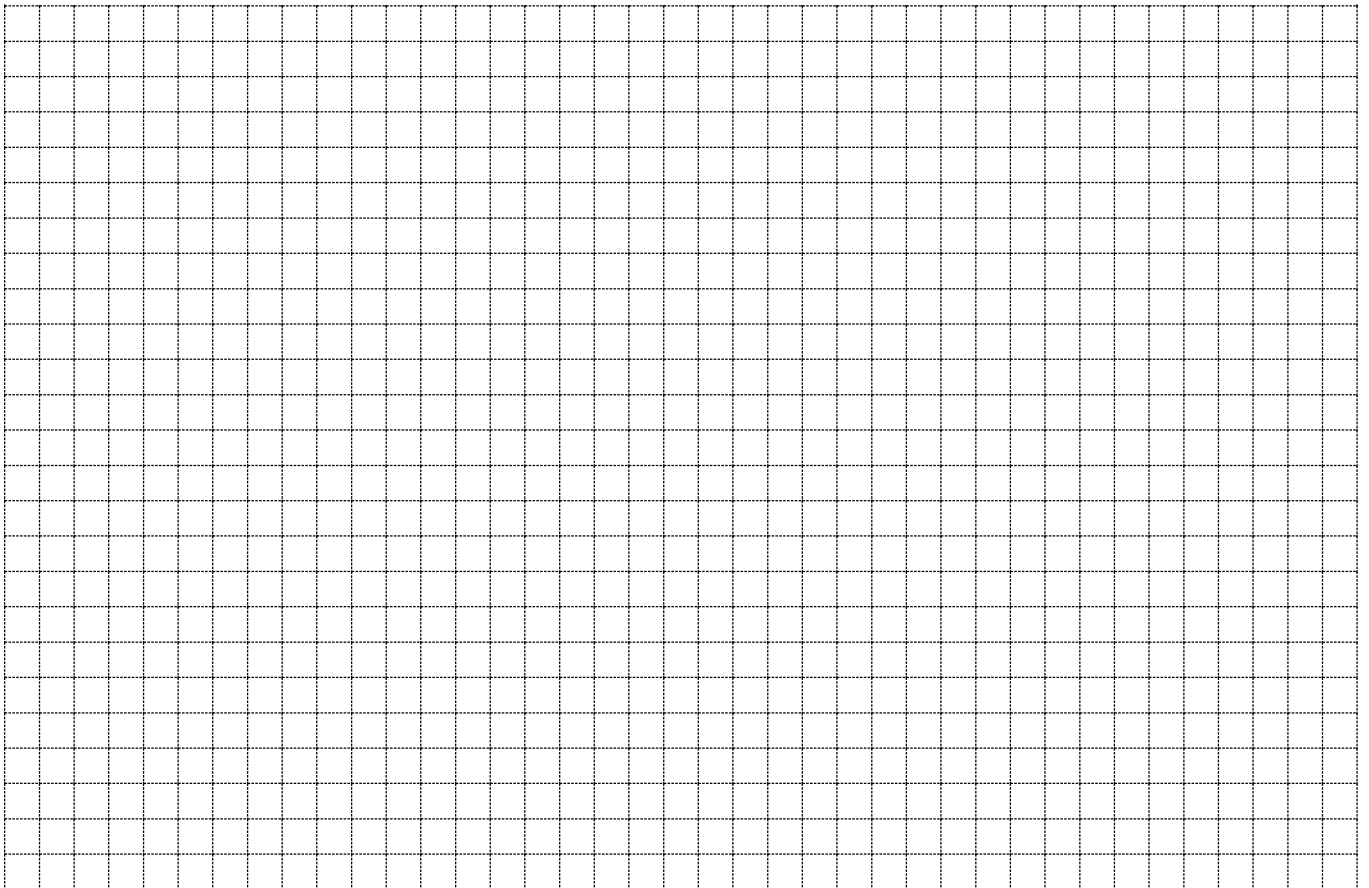
Ort, Datum

Stempel, Unterschrift des **Installateurs**

Skizze der Brauchwasseranlage (Sinnbilder nach DIN 1988)



Skizze der Kundenanlage – öffentliches Trinkwasser (Sinnbilder nach DIN 1988)



Bitte weitere Skizzen beifügen, falls die Felder nicht ausreichen