KUNDENINFORMATION TECHNISCHE STANDARDS ZUR ERSTELLUNG / VERÄNDERUNG EINES TRINKWASSERHAUSANSCHLUSSES



Heidewasser GmbH Herrenkrugstraße 140a 39114 Magdeburg Telefon 0391. 28968-0 info@heidewasser.de



Sie möchten einen neuen Trinkwasserhausanschluss erstellen oder einen bestehenden Trinkwasserhausanschluss verändern lassen? Dann beachten Sie bei der Planung bitte folgendes:

Die "Wasserlieferungsbedingungen", welche in der jeweils gültigen Fassung unter <u>www.heidewasser.de</u> zu finden sind, und die "Technischen Standards" der Heidewasser GmbH, sind einzuhalten.

TECHNISCHE STANDARDS HEIDEWASSER GMBH

Es gilt in jedem Falle:

- Die Hausanschlussleitung wird geradlinig, auf dem kürzesten Weg und im rechten Winkel zur Trinkwasserversorgungsleitung verlegt.
- Eine Überbauung der Hausanschlussleitung ist nicht zulässig.
- Außerhalb des Gebäudes ist ein Schutzstreifen von 4 m vorzusehen (Mitte des Schutzstreifens entspricht der Rohrachse), indem folgende Einschränkungen gelten:
 - » Anpflanzungen, die die Instandhaltung der Leitung beeinträchtigen (z.B. Bäume, Hecken), sind nicht durchzuführen.
 - » Die Flächen sind nur leicht zu befestigen (kein Beton, sondern z.B. Pflaster).
 - » Die Errichtung von Bauwerken und die Lagerung von Schüttgütern oder Baustoffen ist unzulässig.
 - » Geländeveränderungen sind ohne Zustimmung der Heidewasser GmbH nicht vorzunehmen.
- Die Länge der Hausanschlussleitung auf dem zu versorgenden Grundstück darf 30 m nicht überschreiten.
- Die Ausführung des Hausanschlussraumes muss der DIN 18012 entsprechen.

Die Hausanschlussleitung darf auf dem Grundstück maximal einmal um 90 Grad abgewinkelt werden. In diesem Falle gilt: (Schema 1, siehe Seite 2)

- Der Hausanschlussraum hat außenliegend zu sein.
- Der Wasserzählerstandort ist direkt an der ersten Hauswand vorzusehen.

Ist der Hausanschlussraum innenliegend, gilt folgendes: (Schema 2, siehe Seite 2)

- Die Hausanschlussleitung wird geradlinig im Schutzrohr verlegt.
- Es ist eine Ein- bzw. Mehrsparteneinführung mit mind. 3 x 30°-Bögen zu verwenden.

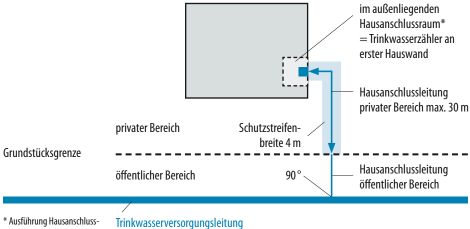
Bei Nichteinhaltung der "Wasserlieferungsbedingungen" und der "Technischen Standards" der Heidewasser GmbH wird unmittelbar an der Grundstücksgrenze (max. 2 m) ein Wasserzählerschacht gefordert werden. (**Schema 3**, siehe Seite 2)

KUNDENINFORMATION TECHNISCHE STANDARDS ZUR ERSTELLUNG / VERÄNDERUNG EINES TRINKWASSERHAUSANSCHLUSSES



Schema 1

Wasserzählerstandort im Gebäude (außenliegender Hausanschlussraum)



* Ausführung Hausanschluss-raum gemäß DIN 18012

Schema 2

Wasserzählerstandort im Gebäude (innenliegender Hausanschlussraum)

überbaute Hausanschlussleitung Trinkwasserzähler im innenliegenden Mindesvoraussetzungen der Hausanschlussraum* Hauseinführung · geradlinige Trassenführung Schutzrohr • mind. 3 x 30°-Bögen Hausanschlussleitung privater Bereich max. 30 m privater Bereich Schutzstreifenbreite 4 m Grundstücksgrenze Hausanschlussleitung öffentlicher Bereich 90° öffentlicher Bereich * Ausführung Hausanschluss-Trinkwasserversorgungsleitung

raum gemäß DIN 18012

Schema 3

Wasserzählerstandort außerhalb vom Gebäude

