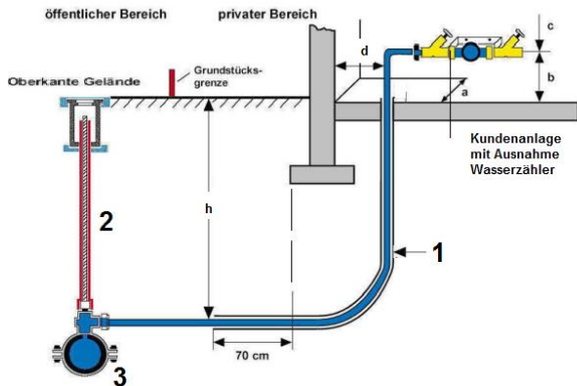


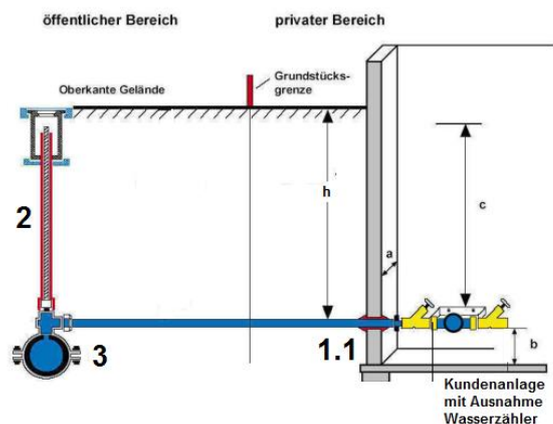
Merkblatt TW-Hausanschlüsse bis DN 50 der BRAWAG GmbH

- Neuverlegung, Umverlegung oder sonstige Änderung des Hausanschlusses (von Anbohrarmatur bis Beginn Kundenanlage) führt die BRAWAG GmbH bzw. Ihre beauftragten Dritten durch, die technische Umsetzung erfolgt nach DIN 1988 und DVGW-Regelwerk, Gräben nach DIN 4124
- bitte stellen Sie frühzeitig Ihren Antrag, Realisierungszeiträume von Antragstellung bis Ausführung min. 6 Wochen

TW-Anschluss ohne Keller durch die Bodenplatte



TW-Anschluss im Kellergeschoss



Bilderläuterungen

1.	Hauseinführung Leerrohrsystem für Bodenplatte	als Einzel- oder Mehrspartenhauseinführung z.B. <ul style="list-style-type: none"> • Hauff Mehrsparten Hauseinführung MSH BASIC-FUBO- E- SR4 / MBK- R4 • Schuck Einsparte Typ WHP – peflex- AG DN 25- DN 50 vor dem Betonieren der Bodenplatte einzubauen; KG-Schutzrohre sind nicht zugelassen und akzeptiert!!
1.1	Wanddurchführung (rot) für Keller	Kernbohrung BRAWAG (bei weißer Wanne Wandöffnung durch Anschlussnehmer!!!) Hauseinführung z.B. von Burger baut BRAWAG
2	Anbohrarmatur	Straßensperre, Gestänge, Absperrventil
3	Trinkwasserversorgungsleitung	im öffentl. Verkehrsraum
a	Abstand Wand bis Rohraußenkante	55 bis 150 mm abhängig von der Zählergröße
b	Bodenabstand	min. 320 mm, max. 1200 mm
c	Freiraum über Wasserzähler	min. 300 mm
d	Abstand zur Außenwand	min. 300, max. 1000 mm (Achtung: immer rechtwinklig zur Außenwand, auf kurzem Weg)
h	Bodenüberdeckung	mind. 1.200 mm, max. 1.400 mm

- bitte beachten Sie, dass der Trinkwasserhausanschluss von der Grundstücksgrenze bis zum Wasserzähler max. 15 Meter betragen darf, andernfalls ist ein Wasserzählerschacht an der Grundstücksgrenze zu errichten
- die Installationsarbeiten an ihrer Kundenanlage dürfen ausschließlich zugelassene Firmen (bei BRAWAG oder einem anderen Wasserversorgungsunternehmen) vornehmen, erkundigen Sie sich bitte vor Beauftragung bei ihrer Wunschfirma, alle zugelassenen Materialarten können in der Kundenanlage verwandt werden
- für Fragen stehen Ihnen die Mitarbeiter des Anschlusswesens bei der StWB GmbH gern zur Verfügung; Ansprechpartner unter <http://www.stwb.de/NETZ/Erdgas/Netzanschluss>