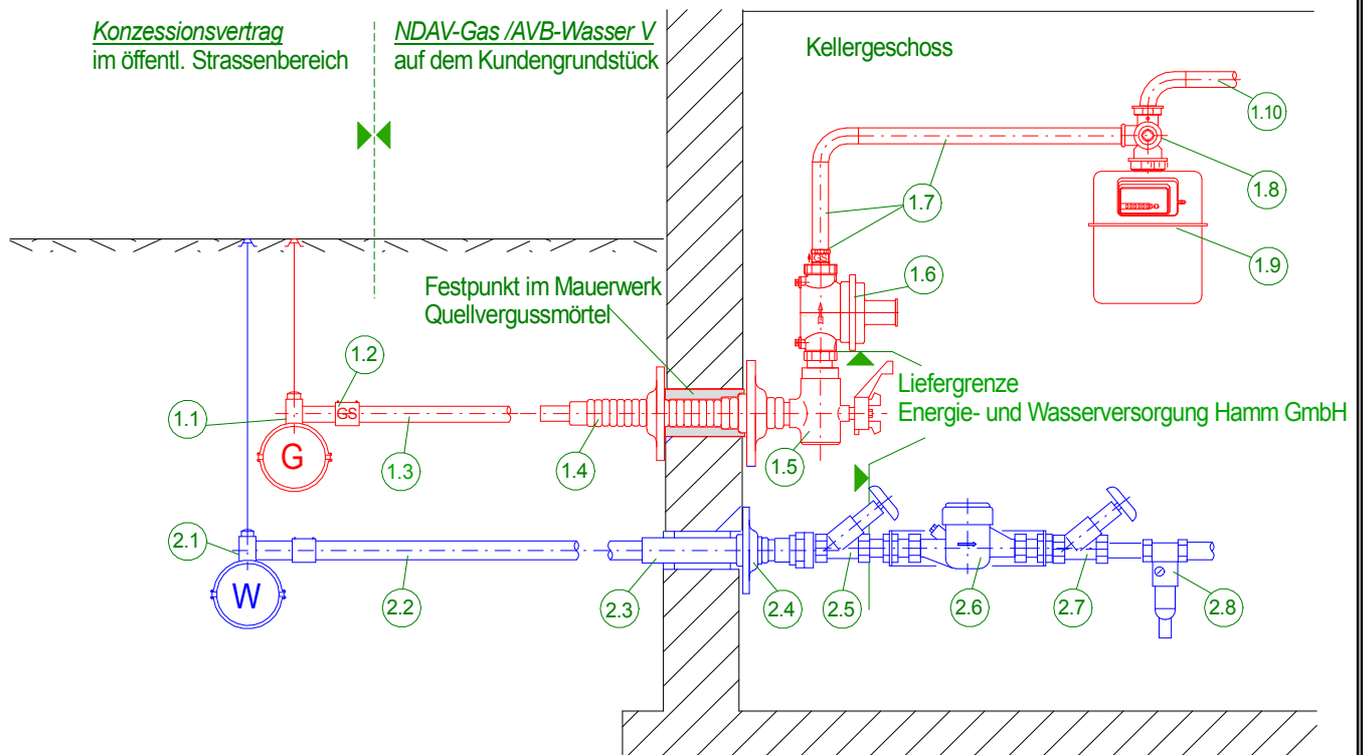


Hausanschlussdarstellung Gas und Wasser

Der Hausanschluss Gas / Wasser verbindet die Versorgungsleitung mit der Hausinstallation und endet mit der Hauptabsperreinrichtung (HAE).
 Die Hauptbestandteile des Hausanschlusses sind die Hausanschlussleitung, die Hauseinführung und die Hauptabsperreinrichtung.
 Hausanschlussleitungen sind möglichst geradlinig, rechteckig und auf dem kürzesten Weg von der Versorgungsleitung zum Gebäude zu führen.
 Die Mess- und Regeleinrichtungen werden im Zuge der Inbetriebnahme der Kundenanlage durch die Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH installiert.

Die einschlägigen jeweils gültigen technischen Normen und Vorschriften sind hierbei grundsätzlich zu beachten und einzuhalten.

Definition eines Gas – und Wasserhausanschlusses einschl. Abgrenzung der Zuständigkeits- u. Geltungsbereiche



Legende

G Gasversorgungsleitung

- 1.1 Druckanbohrschelle/Absperrgestänge
- 1.2 Gasströmungswächter (GS)
- 1.3 Gasanschlussleitung PE-HD
- 1.4 Hauseinführungskombination einschl.
- Übergang PE/Stahl
- 1.5 - Hauptabsperreinrichtung (HAE)
- 1.6 Gasdruckregler
- 1.7 Verteilungsleitung mit GS (kundenseitig)
- 1.8 Gaszähleranschlussstück mit Prüfstutzen
- (kundenseitig)
- 1.9 Gaszähler
- 1.10 Verbrauchsleitung (kundenseitig)

W Wasserversorgungsleitung

- 2.1 Anbohrschelle/Absperrgestänge
- 2.2 Wasseranschlussleitung PE
- 2.3 Schutzrohr mit Rollringe
- 2.4 Abdeckrosette
- 2.5 Hauptabsperreinrichtung (HAE)
- 2.6 Wasserzähler mit Haltebügel
- 2.7 KFR-Ventil
- 2.8 Wasserfilter / Druckminderer
- (kundenseitig)

