

Großgaszähleranlage gem. DVGW Arbeitsblatt G 600/492 - T2 (Häusliche/Gewerbliche Anwendung)

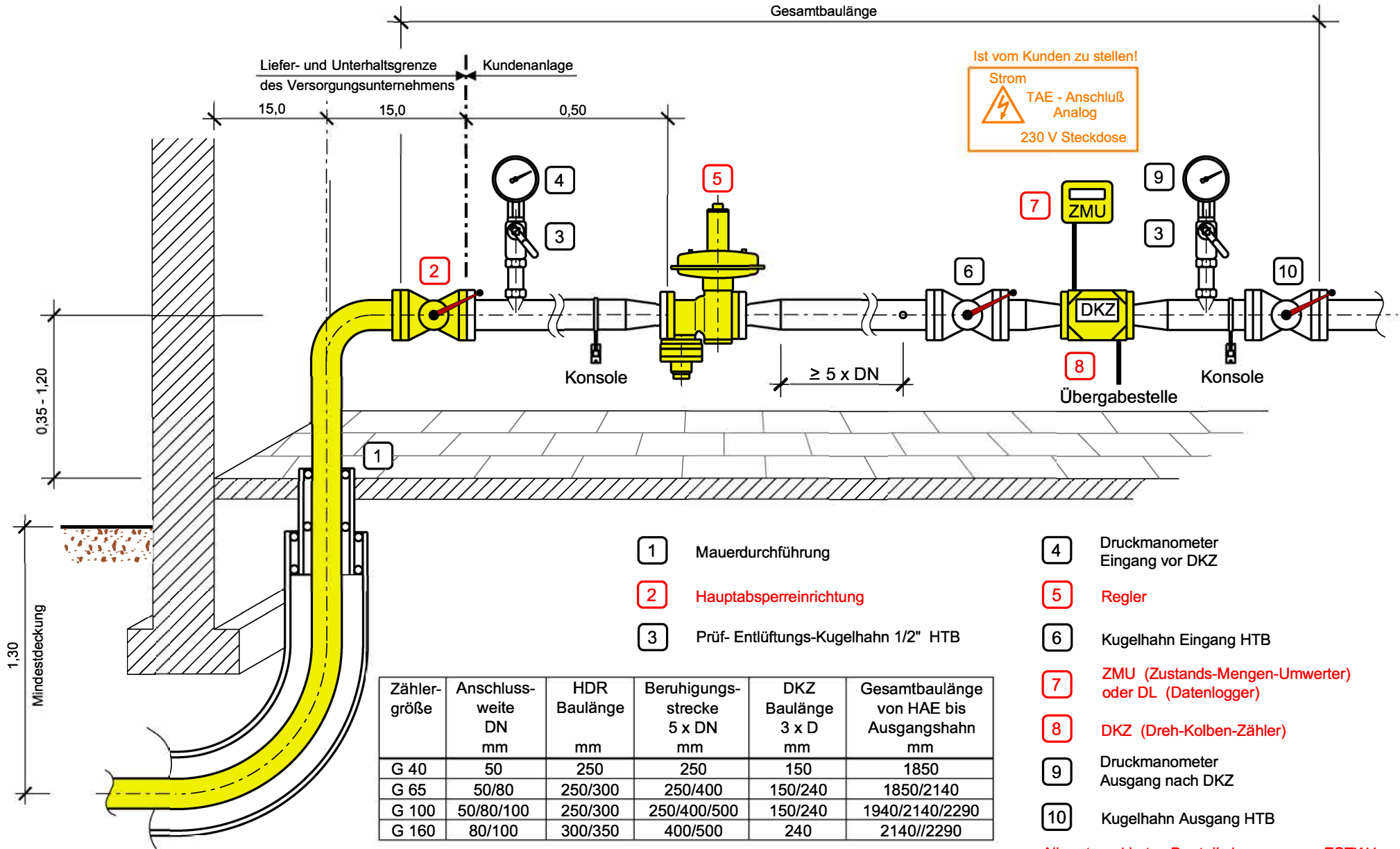


THW - Gas

Anlage 11a

Stand: Nov. 2013

Gesamtbaulänge



Ist vom Kunden zu stellen!
Strom
TAE - Anschluss
Analog
230 V Steckdose

- 1 Mauerdurchführung
- 2 Hauptabsperreinrichtung
- 3 Prüf- Entlüftungs-Kugelhahn 1/2" HTB
- 4 Druckmanometer Eingang vor DKZ
- 5 Regler
- 6 Kugelhahn Eingang HTB
- 7 ZMU (Zustands-Mengen-Umwerter) oder DL (Datenlogger)
- 8 DKZ (Dreh-Kolben-Zähler)
- 9 Druckmanometer Ausgang nach DKZ
- 10 Kugelhahn Ausgang HTB

Zählergröße	Anschlussweite DN mm	HDR Baulänge mm	Beruhigungsstrecke 5 x DN mm	DKZ Baulänge 3 x D mm	Gesamtbaulänge von HAE bis Ausgangshahn mm
G 40	50	250	250	150	1850
G 65	50/80	250/300	250/400	150/240	1850/2140
G 100	50/80/100	250/300	250/400/500	150/240	1940/2140/2290
G 160	80/100	300/350	400/500	240	2140/2290

Alle Maßangaben sind ca. Maße

Alle rot markierten Bauteile kommen von ESTW !