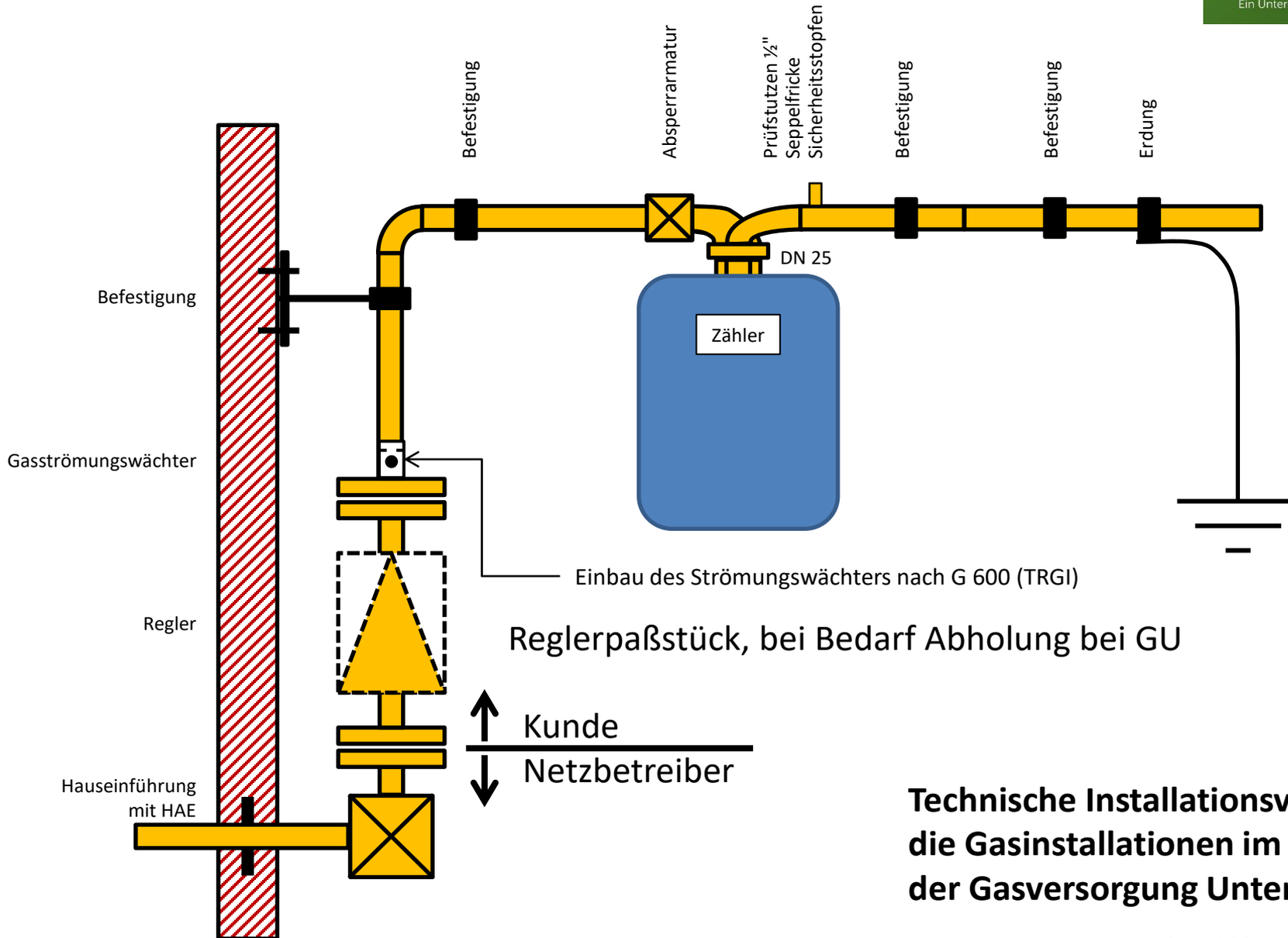
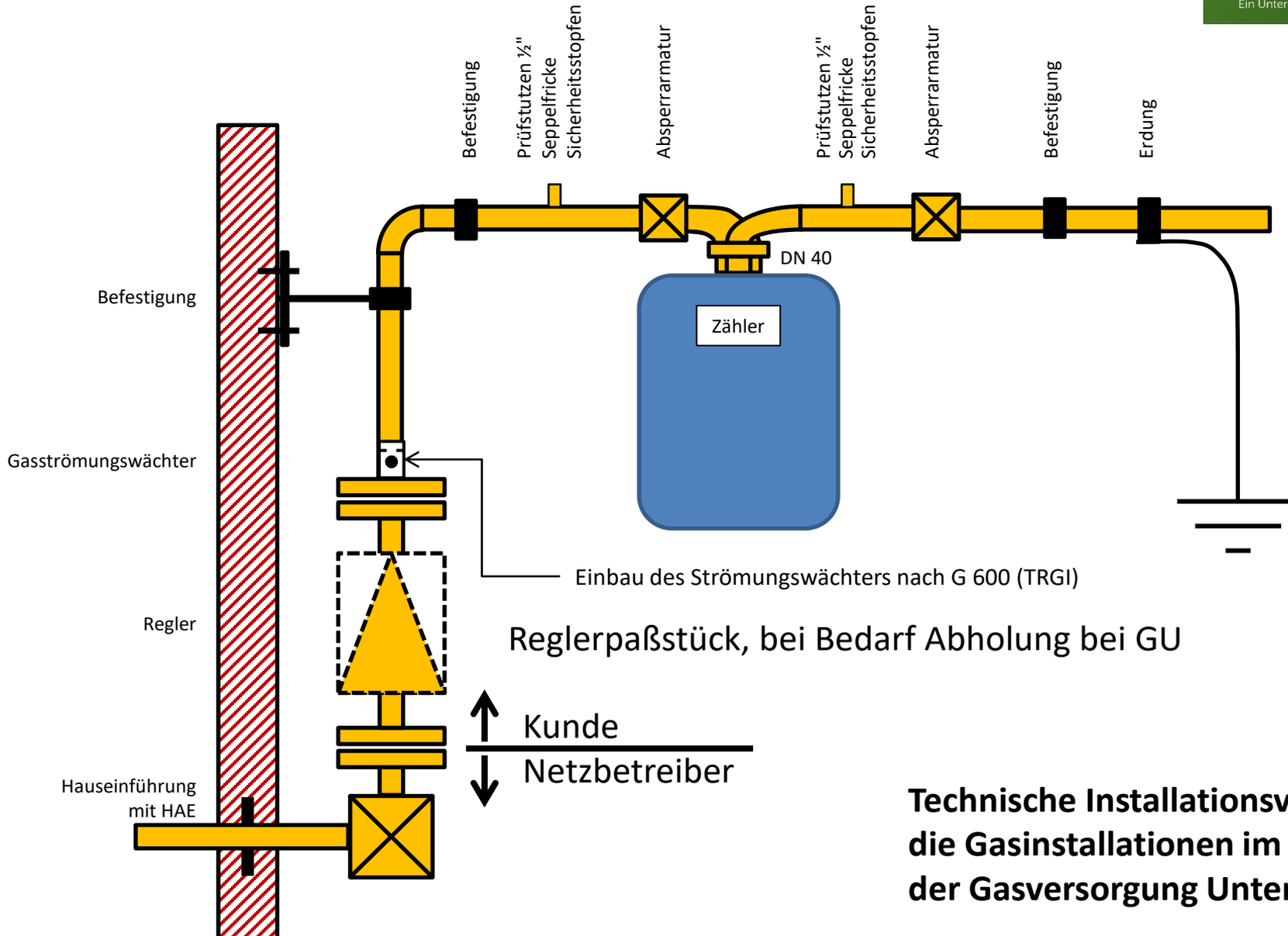


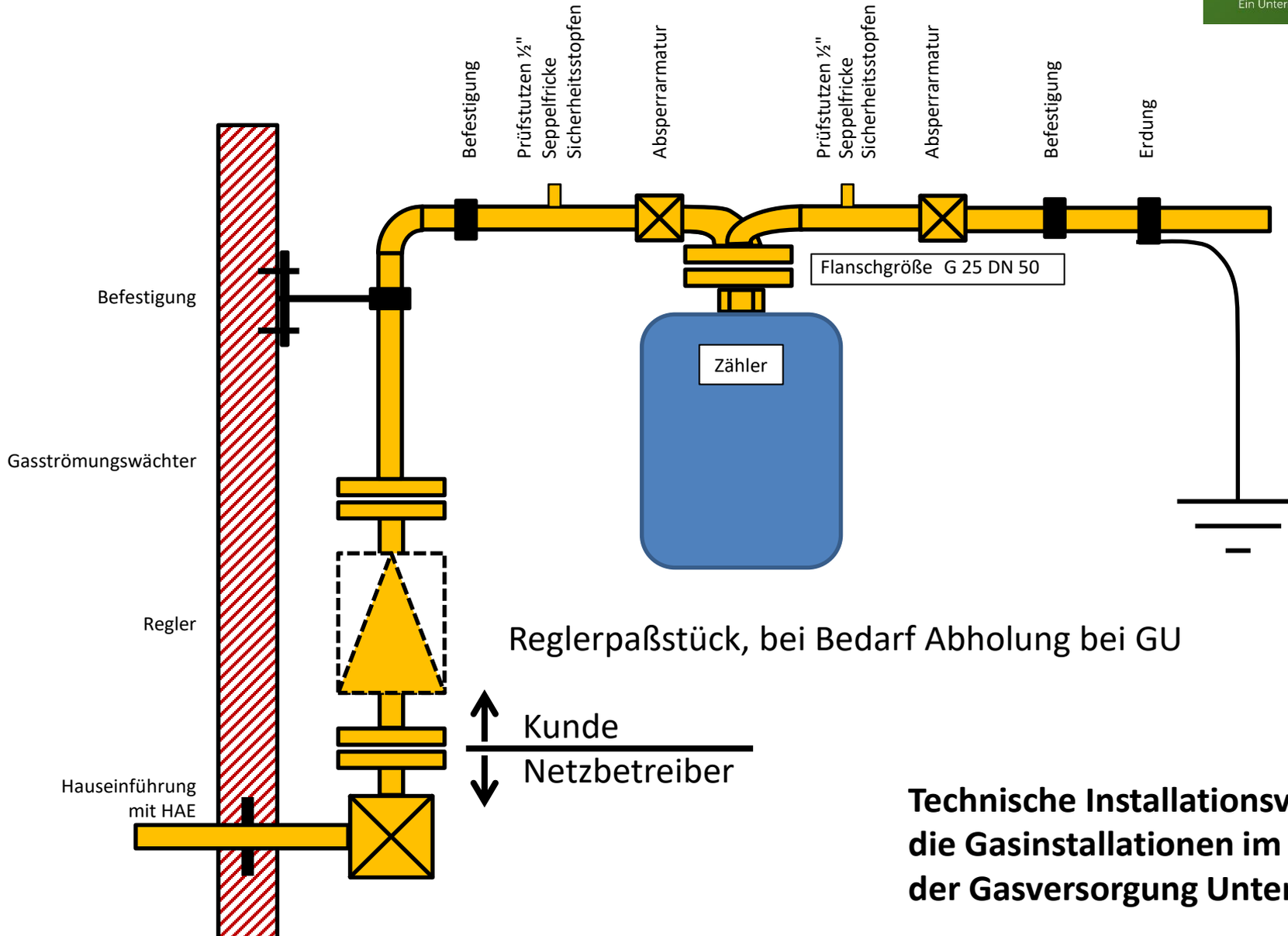
Aufbau Regler und Zähler G 4 und G 6



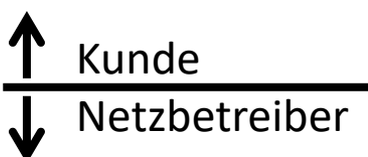


Technische Installationsvorgabe für die Gasinstallationen im Netzgebiet der Gasversorgung Unterland

Aufbau Regler und Zähler G 25



Reglerpaßstück, bei Bedarf Abholung bei GU



Technische Installationsvorgabe für die Gasinstallationen im Netzgebiet der Gasversorgung Unterland

Zählergröße	Min Q	Max Q	Nennwärmeleistung	Zähleranschluss
G4	0,040 m ³ /h	bis 6 m ³ /h	ca. 50 kW	DN25
G6	0,060 m ³ /h	bis 10 m ³ /h	ca. 75 kW	DN25
G16	0,160 m ³ /h	bis 25 m ³ /h	ca. 210 kW	DN40
G25	0,250 m ³ /h	bis 40 m ³ /h	ca. 335 kW	DN50 Flansch
Ab G40*				

*Individuelle Festlegung

Bei Anlagen über 210 kW Nennwärmeleistung sprechen Sie bitte unbedingt frühzeitig mit Ihren Ansprechpartnern Herr Brucker Tel. 07941/932-297 oder Herr Schieber Tel. 07941/932-356

Die Regler-Paßstücke können nach Terminvereinbarung bei der HNVG GmbH in Heilbronn, Etzelstr. 1-11 (07131/56-2594) abgeholt werden.

Technische Installationsvorgabe für die Gasinstallationen im Netzgebiet der Gasversorgung Unterland

Bevor eine Anlage in Betrieb genommen werden kann müssen die Vorgaben aus dem Regelwerk erfüllt sein.

Nach der TRGI müssen eine Dichtheits- und Festigkeitsprüfung nach 5.6 bzw. 5.7 durchgeführt werden.

Wenn die [Technische Angaben für Feuerungsanlagen \(TAF\)](#) bei uns vorliegt kann ein Termin zum Zählersetzen unter **07941/932-297** vereinbart werden.

Beim Zählersetzen muss das Protokoll der Dichtheitsprüfung vor Ort übergeben werden.

**Technische Installationsvorgabe für
die Gasinstallationen im Netzgebiet
der Gasversorgung Unterland**