

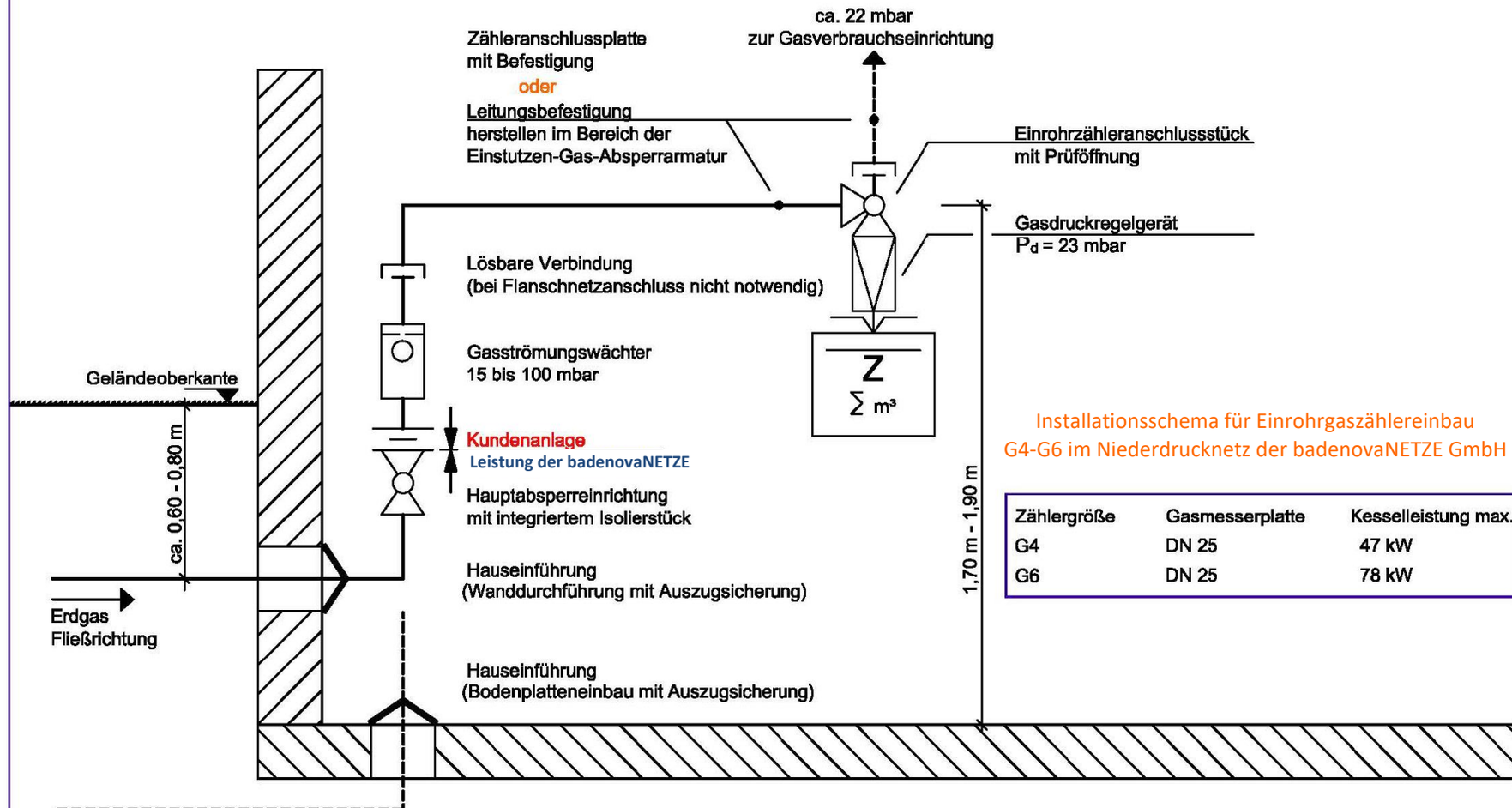
Installations-Schemata für Gaszählereinbau

Stand: Mai 2017

Privatkunden und Kleingewerbe

Schema 1

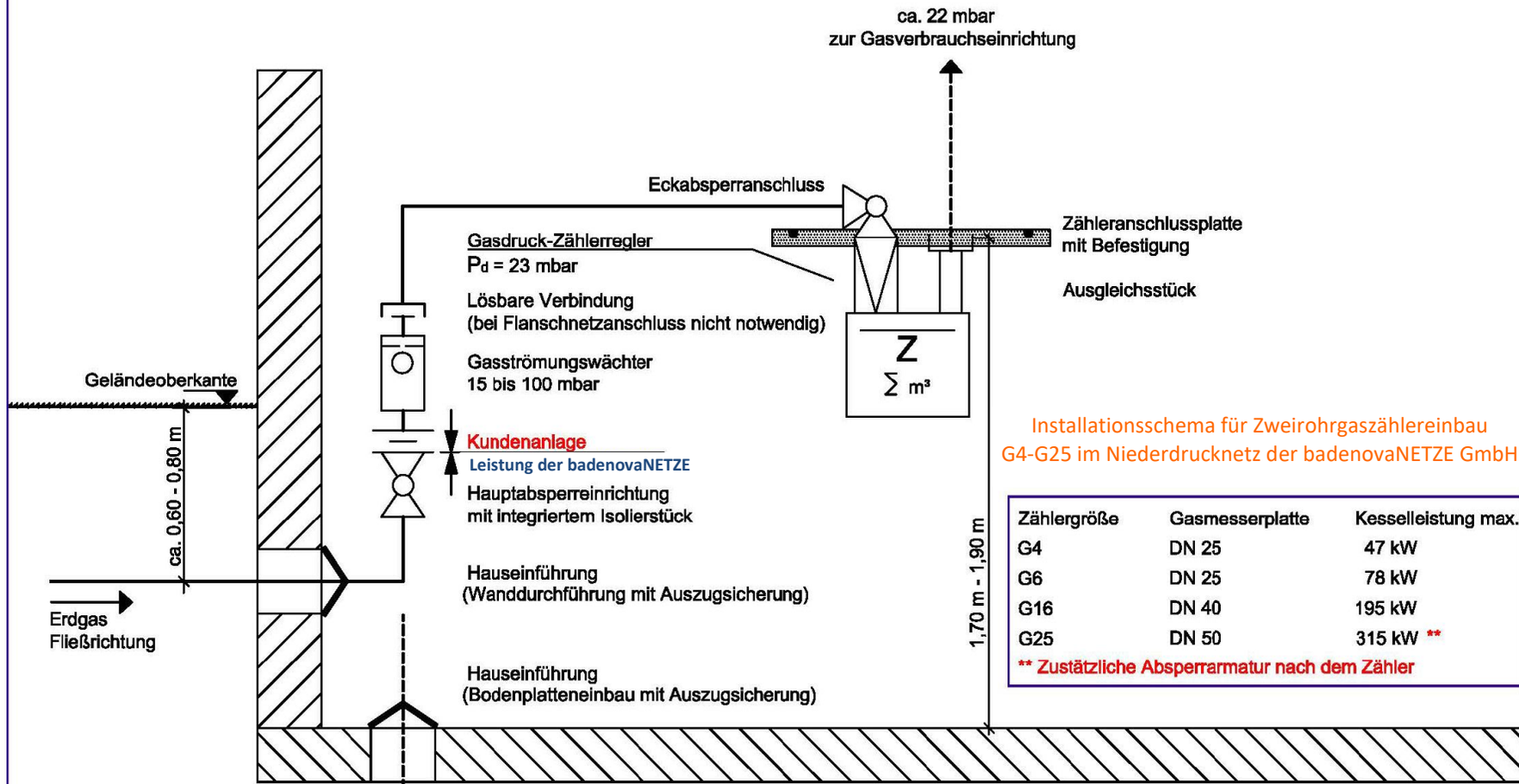
Einrohrzähler G4 - G6 im Niederdrucknetz



Privatkunden und Kleingewerbe

Schema 2

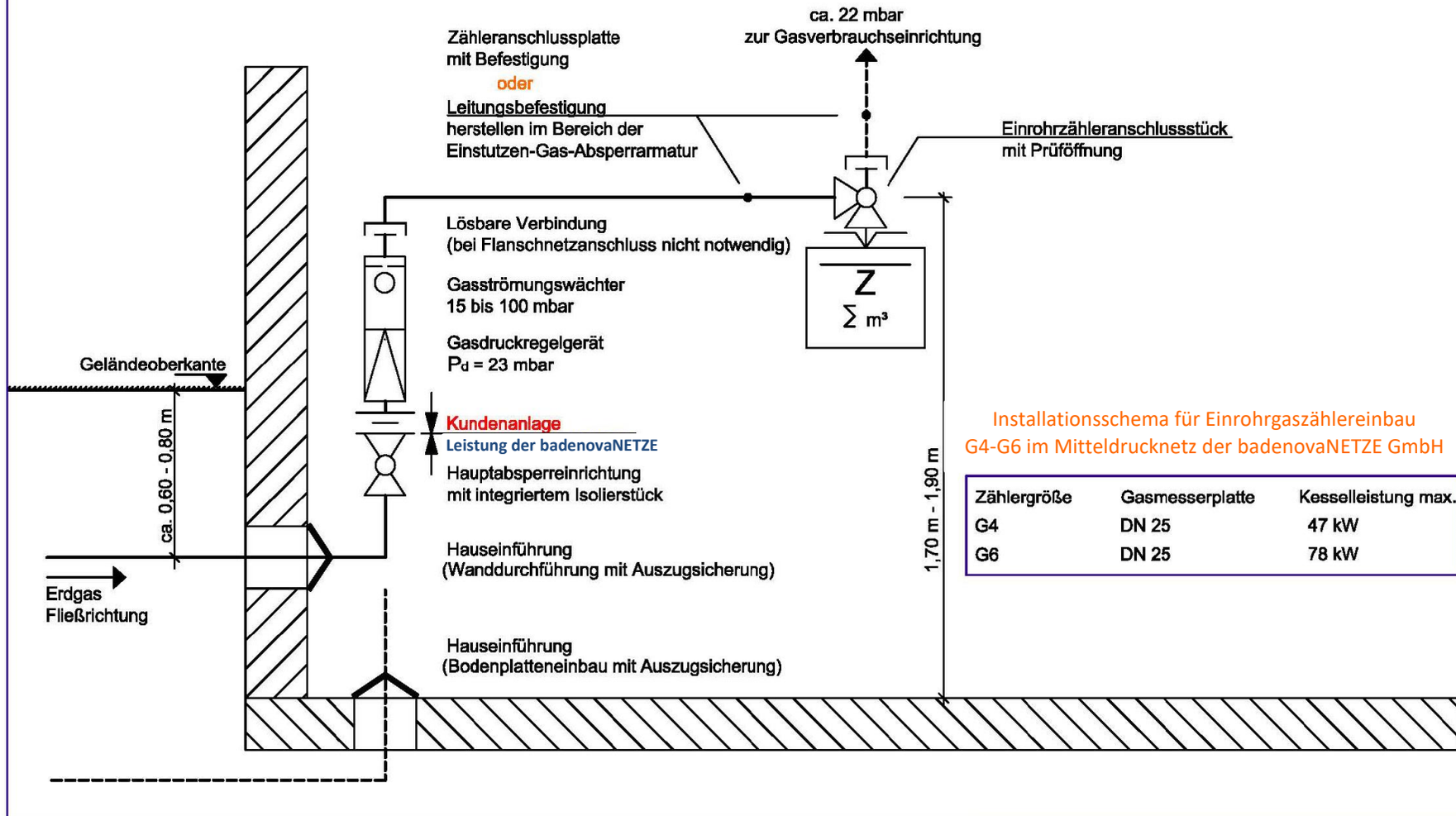
Zweirohrzähler G4 - G25 im Niederdrucknetz



Privatkunden und Kleingewerbe

Schema 3a

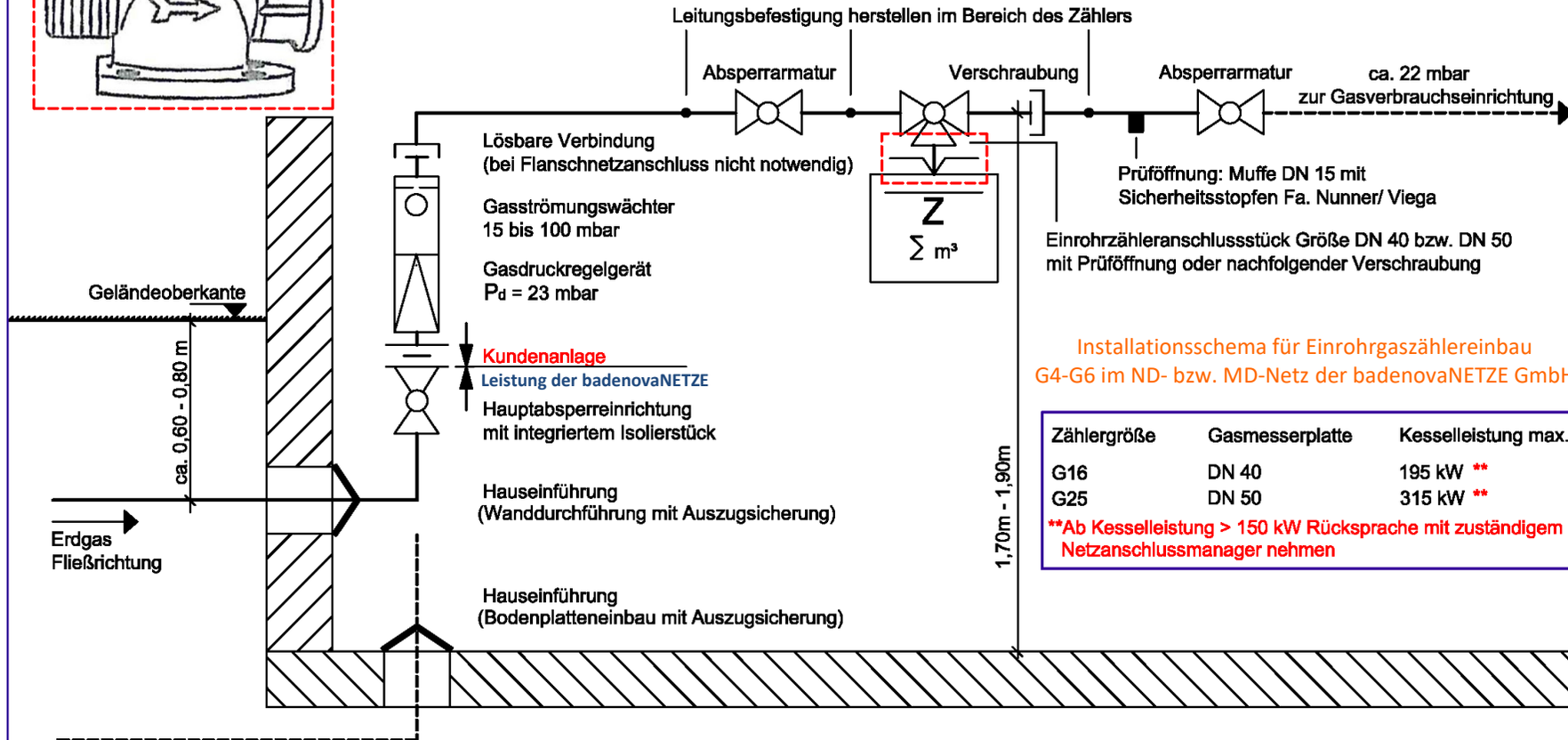
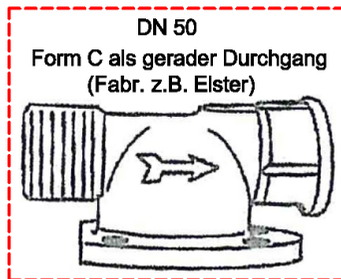
Einrohrzähler G4 - G6 im Mitteldrucknetz



Privatkunden und Kleingewerbe

Schema 3b

Einrohrzähler G16/ G25 im Niederdruck bzw. im Mitteldrucknetz



Installationsschema für Einrohrgaszählereinbau G4-G6 im ND- bzw. MD-Netz der badenovaNETZE GmbH

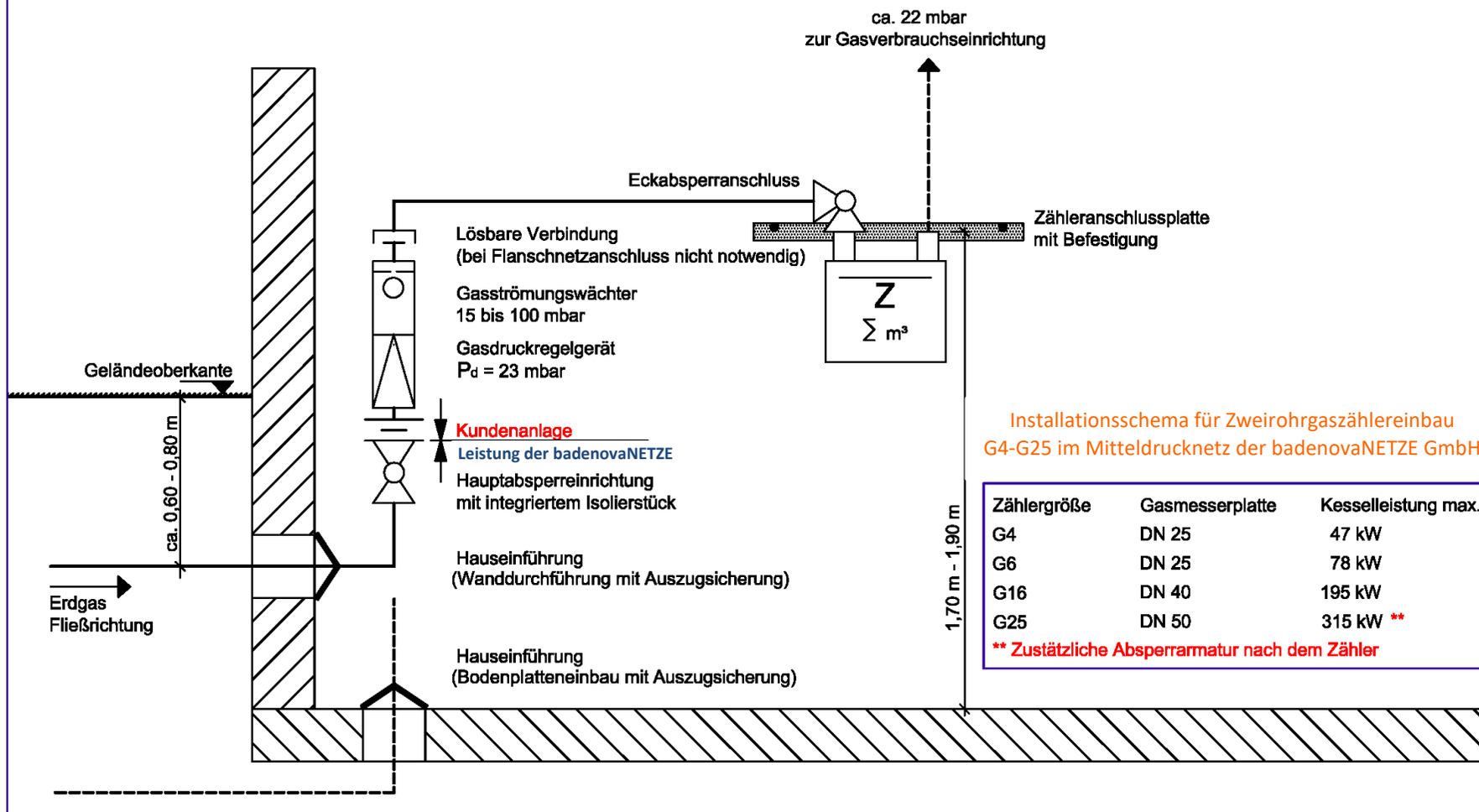
Zählergröße	Gasmesserplatte	Kesselleistung max.
G16	DN 40	195 kW **
G25	DN 50	315 kW **

****Ab Kesselleistung > 150 kW Rücksprache mit zuständigem Netzanschlussmanager nehmen**

Privatkunden und Kleingewerbe

Schema 4

Zweirohrzähler G4 - G25 im Mitteldrucknetz



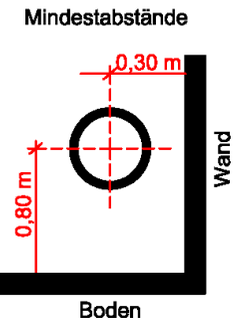
Großkunden- und Industrieanlagen

Schemazeichnung 1 Erdgasmessstelle

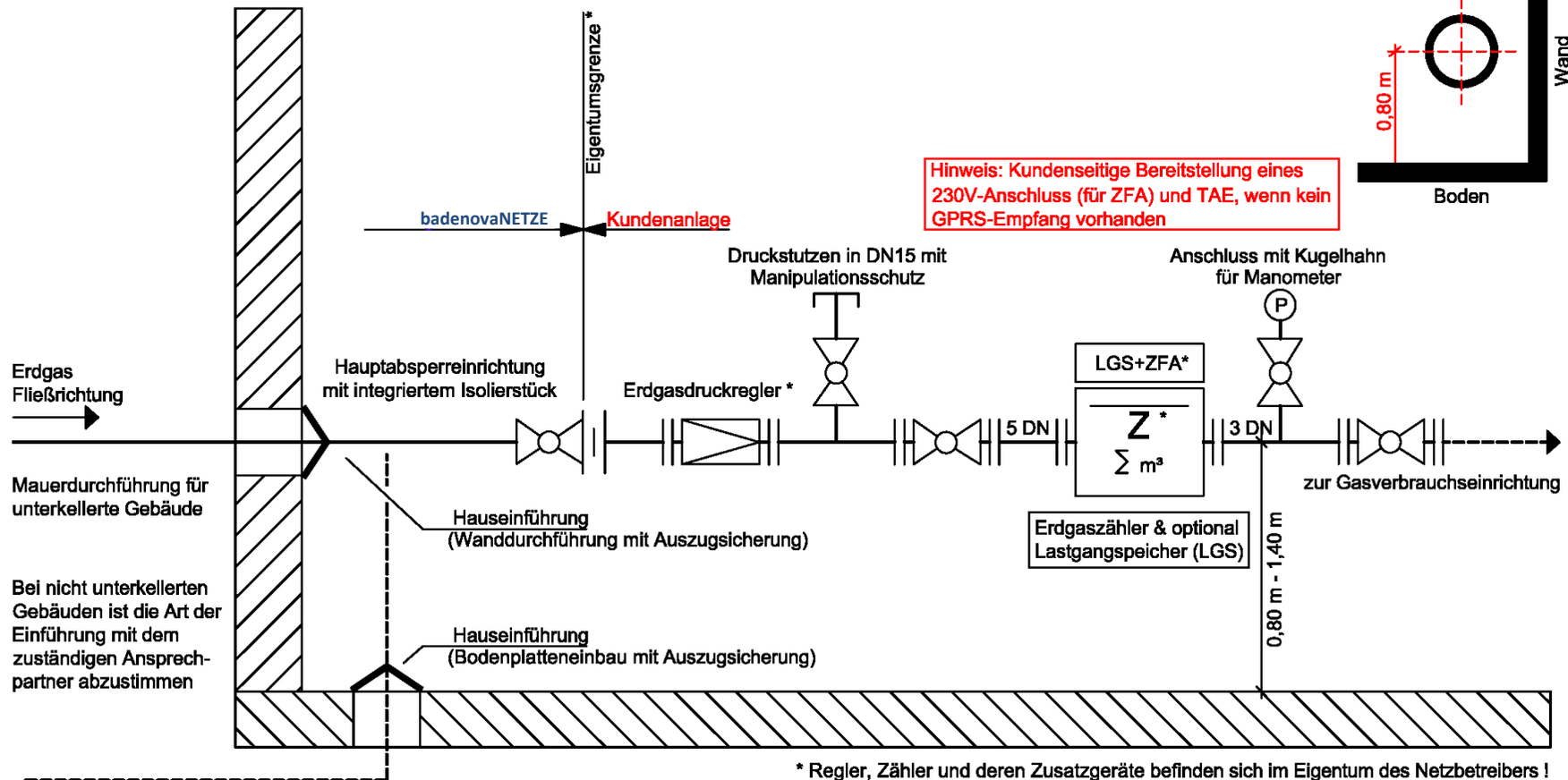
Druckstufe ≤ 30 mbar

Standard N2.1

Hinweis: Die Schemazeichnung skizziert den grundsätzlichen Aufbau der Anlage und stellt keinen Ersatz für eine eigenverantwortliche Werkplanung dar !



Hinweis: Kundenseitige Bereitstellung eines 230V-Anschluss (für ZFA) und TAE, wenn kein GPRS-Empfang vorhanden



Wichtiger Hinweis:

Für Erdgasmessstellen in Groß- und Industrieanlagen ist zwingend Rücksprache mit dem zuständigen **badenova**NETZE Mitarbeiter zu halten.

Sie werden eine auf Ihre Anforderungen angepasste Schemazeichnung erhalten.

Bitte wenden Sie sich hierzu mit dem Stichwort
„Messstelle Erdgas Groß- und Industriekunden“
an unseren badenovaNETZE Kundenservice unter der
Telefonnummer: 0800 221 26 21
(Servicezeiten: Mo - Fr: 8:00 - 18:00 Uhr)