

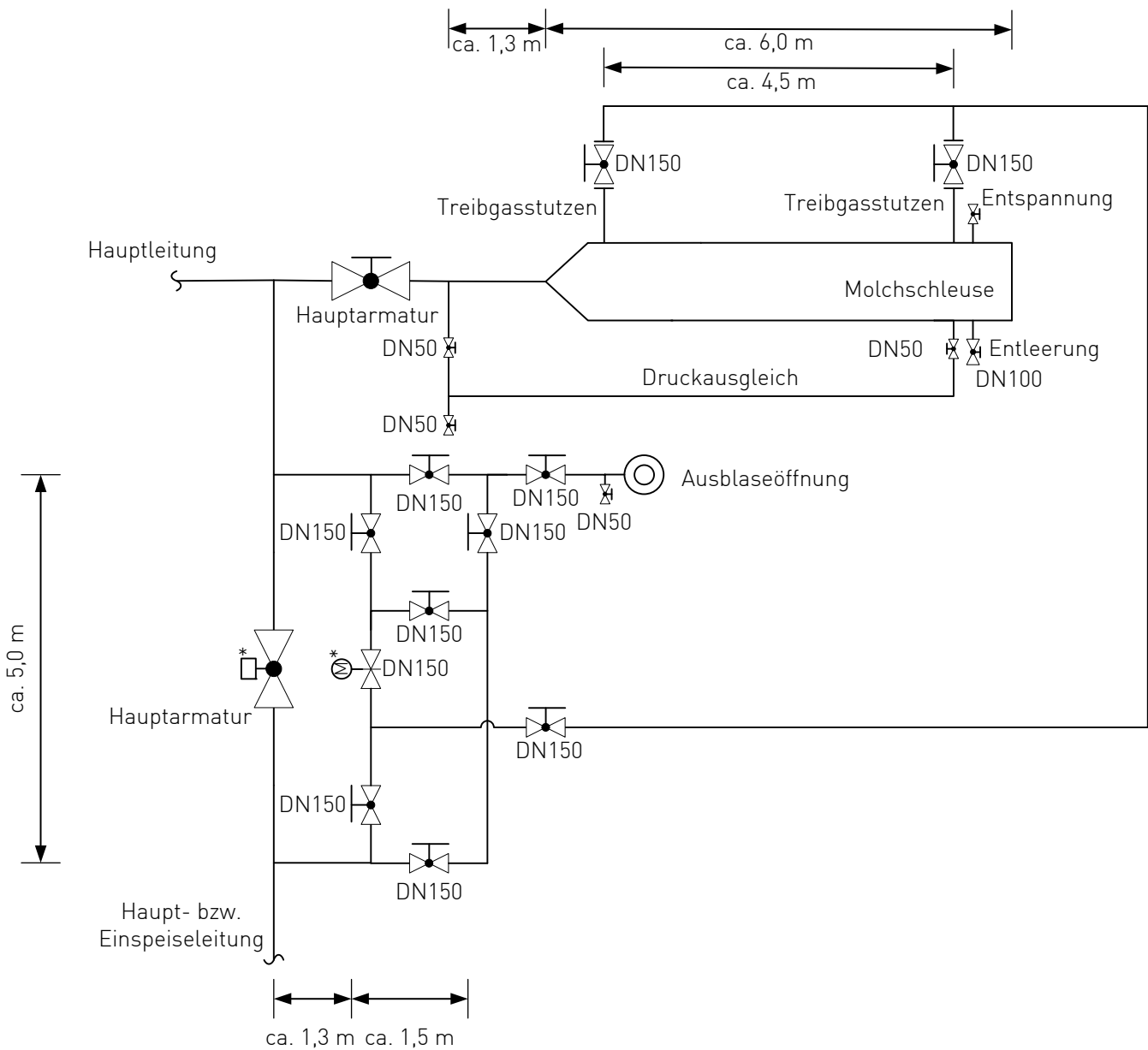
4

3

2

1

Molchstation mit einer Schleuse



* ggf. Handantrieb

Hauptleitung		
Komponente	DN400	DN500
Hauptarmatur	DN400	DN500
Molchschleuse	DN500	DN600
Entspannung	DN100	DN150



Ferngas Netzgesellschaft mbH
Reichswaldstraße 52
90571 Schwaig b. Nürnberg



ARGE Generalplanung EGL442
c/o IPROconsult GmbH
Trothaer Straße 65
06118 Halle



Dr.-Ing. Veenker
Ingenieurgesellschaft mbH
Heiligengeiststraße 19
30173 Hannover
Tel.: +49 341 / 21737 - 60

Projekt:
Erneuerung EGL442
Generalplanung

Planinhalt:
Stationsplanung
Molchstation I

Maßstab: ohne

Blattformat: Seite 1 von 2 A4

Datei: EGL442-GPL-PLG-OPREP-0014

Projektleiter: Koch

Fachplaner: Junge

Erstellt am: 21.12.2017

Zeichner: Daschewski

Geändert am: ---

Zeichner: ---

Geprüft am: 21.12.2017

Prüfer: Junge

Rohrleitungsbau EGL442 - GPL - PLG - PL - TYP - 0014 - 00

Gewerk	Projekt-Nr.	Firma	Anlagenteil	Disziplin	Dok.-Art	Plan-Nr.	Index

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

4

3

2

1

