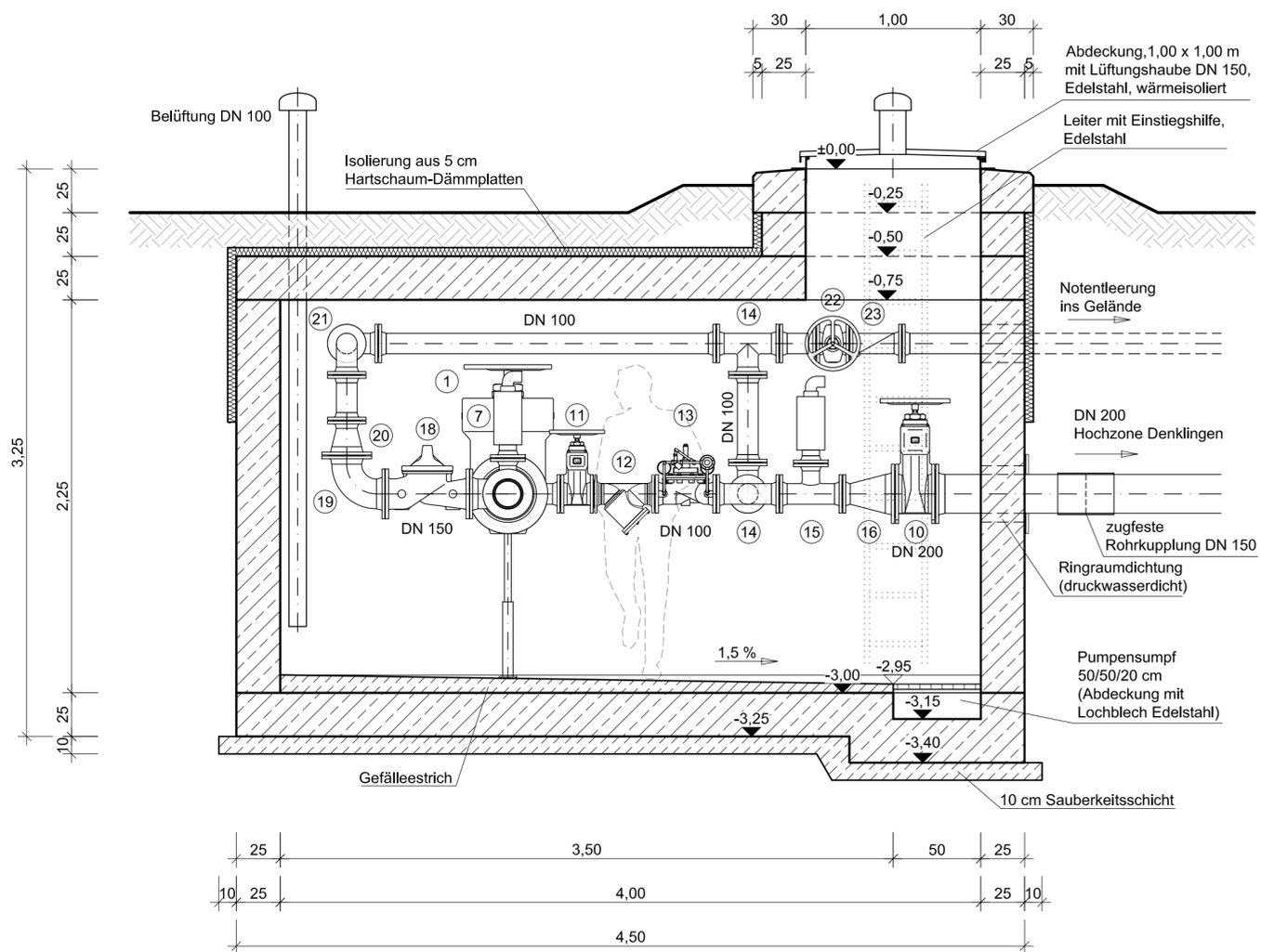


Zeichenerklärung:

- 1 Schieber DN 300
- 2 T-Stück DN 300/100
- 3 Reduzierstück DN 300/150
- 4 Schmutzfänger DN 150
- 5 Druckminderventil DN 150
- 6 T-Stück DN 150
- 7 Be- und Entlüftungsventil
- 8 Ausbaustück DN 150
- 9 Reduzierstück DN 200/150
- 10 Schieber DN 200
- 11 Schieber DN 100
- 12 Schmutzfänger DN 100
- 13 Druckminderventil DN 100
- 14 T-Stück DN 100
- 15 Be- und Entlüftungsventil
- 16 Reduzierstück DN 200/100
- 17 Sicherheitsventil DN 100
- 18 Sicherheitsventil DN 150
- 19 Bogen 90° DN 150
- 20 Reduzierstück DN 150/100
- 21 Bogen 90° DN 100
- 22 Schieber DN 100
- 23 Rückschlagklappe DN 100

Schnitt A-A



Boden-, Wand- und Deckenstärken gemäß statischer Berechnung.
 Angegebene Maße sind nur Richtwerte.
 Ausführung Stahlbeton in WU-Beton.

Nr.	Änderungen	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: Wasserversorgung Gemeinde Denklingen			Projekt.-Nr.: ea-Denk-001.01		
Landkreis: Landsberg am Lech Gemeinde: Denklingen			Anlage: 8		
Maßstab: 1 : 25			Plan-Nr.: V 64		
Vorhabensträger: Gemeinde Denklingen Hauptstraße 23 86920 Denklingen			Datum		
			Name		
Datum			Name		
Unterschrift			Name		
Datum			Name		
Unterschrift			Name		
Datum			Name		
Unterschrift			Name		