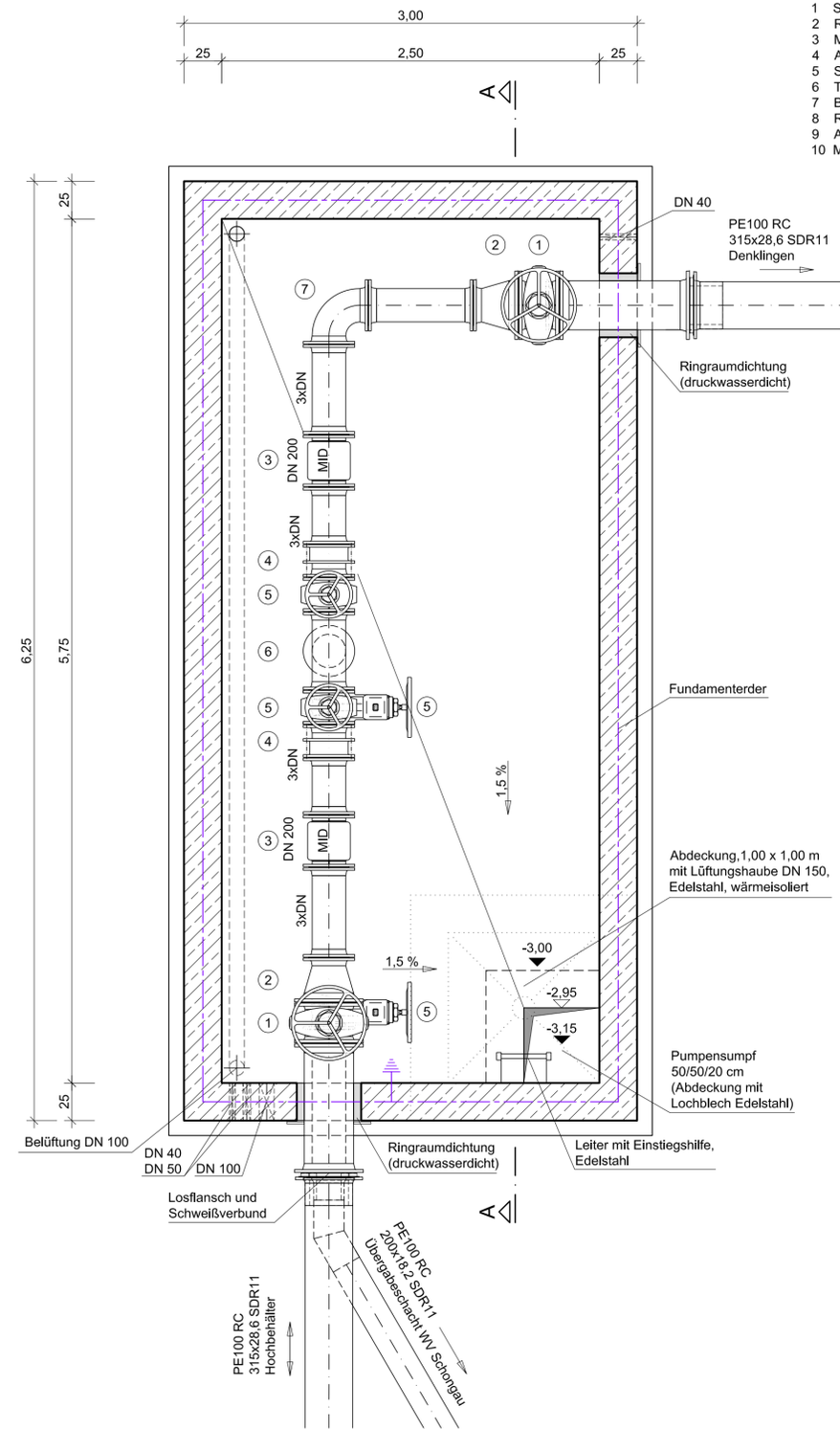


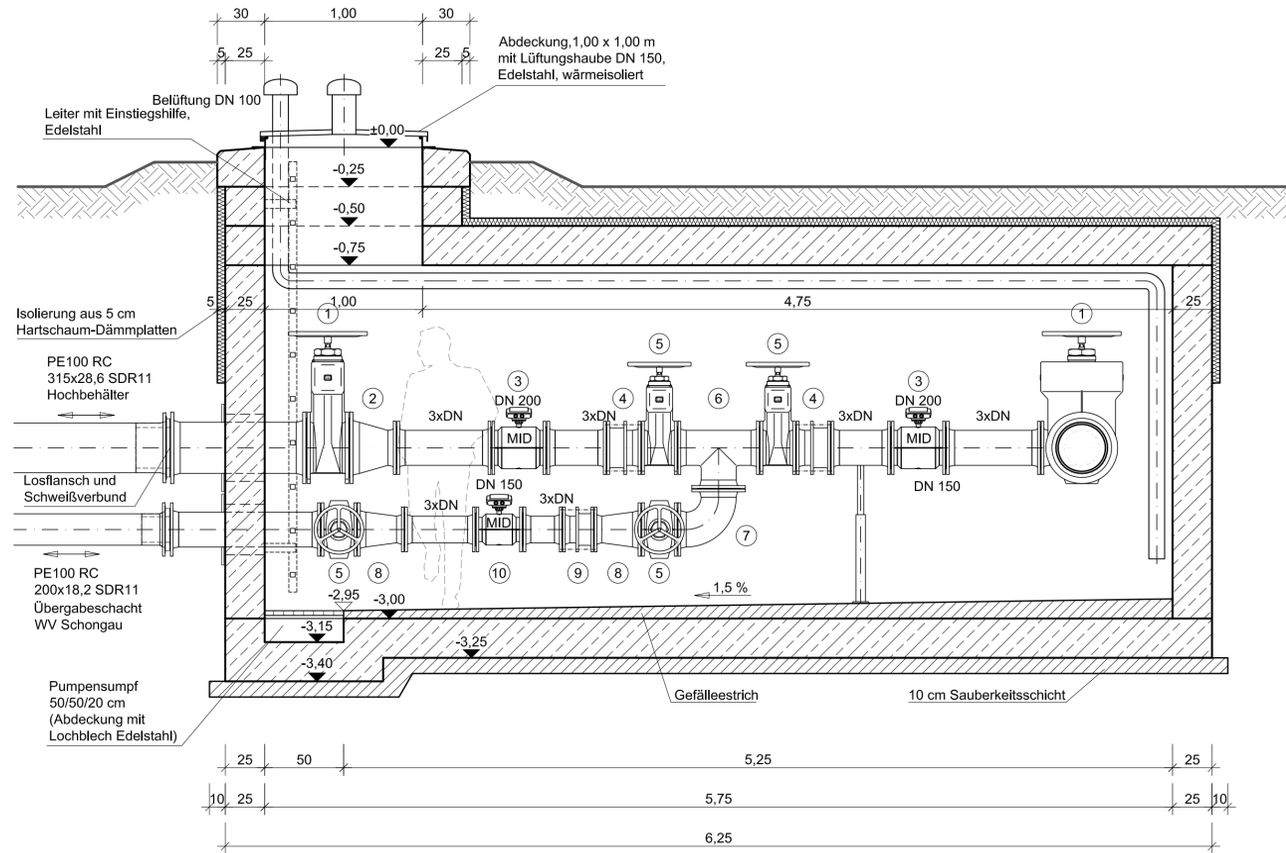
Grundriss



Zeichenerklärung:

- 1 Schieber DN 300
- 2 Reduzierstück DN 300/200
- 3 MID DN 200
- 4 Ausbaustück DN 200
- 5 Schieber DN 200
- 6 T-Stück DN 200
- 7 Bogen 90° DN 200
- 8 Reduzierstück DN 200/150
- 9 Ausbaustück DN 150
- 10 MID DN 150

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: Erneuerung Wasserversorgung Denklingen			Projekt-Nr.: ea-Denk-001.01		
Landkreis: Landsberg am Lech Gemeinde: Denklingen			Anlage: 10		
Maßstab: 1 : 25			Plan-Nr.: E 63		
Entwurfs- und Genehmigungsplanung			Datum	Name	
			entw. Jan. 2018	Krötzingler	
Vorhabensträger: Gemeinde Denklingen Hauptstraße 23 86920 Denklingen			gez. Jan. 2018	Lenz	
			gepr. 18.01.2019	D. Baur	
Entwurfsverfasser: Dr. Blasy - Dr. Överland Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG Moosstraße 3 82279 Eching am Ampersee			Datum		
Datum			Unterschrift		