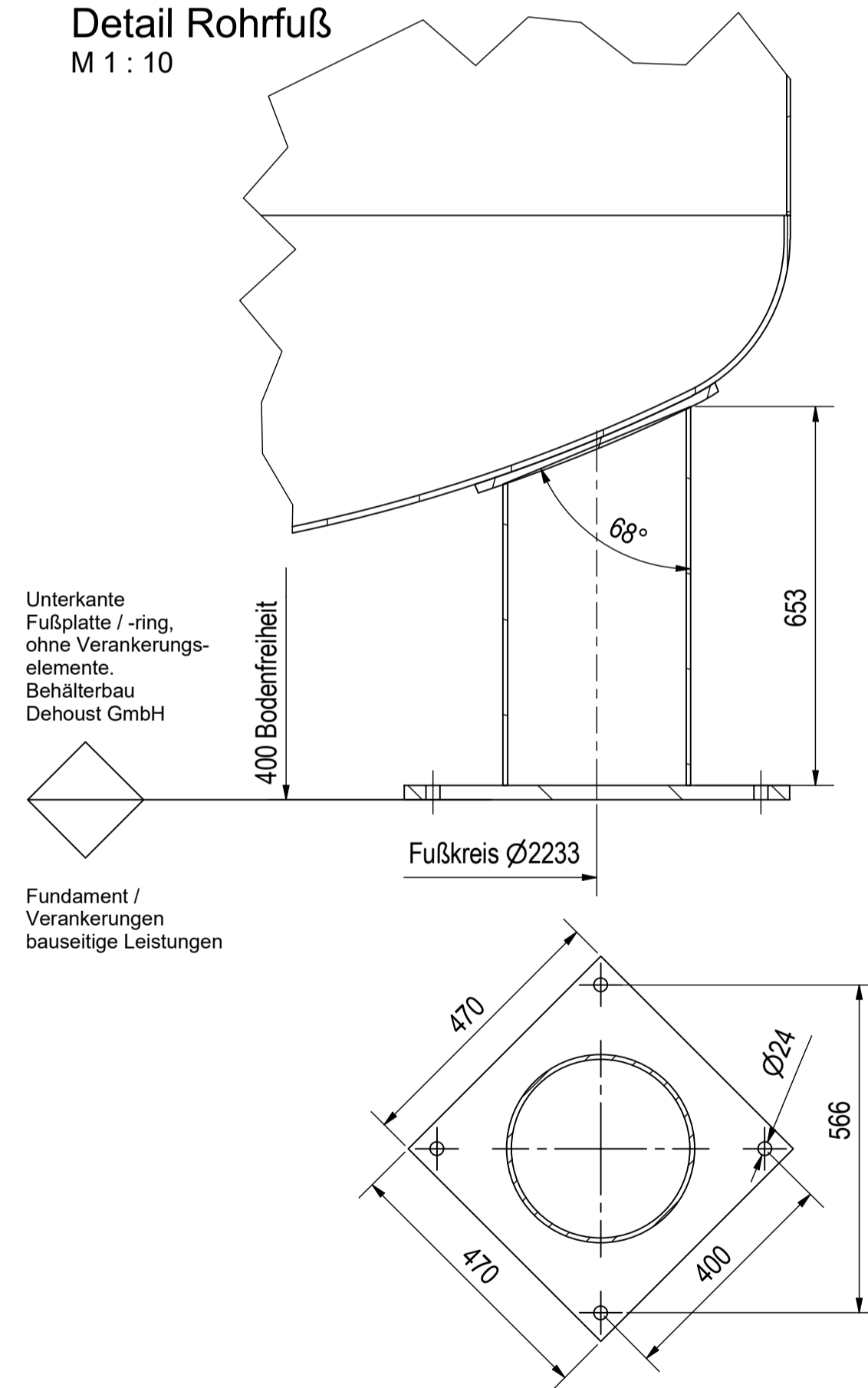
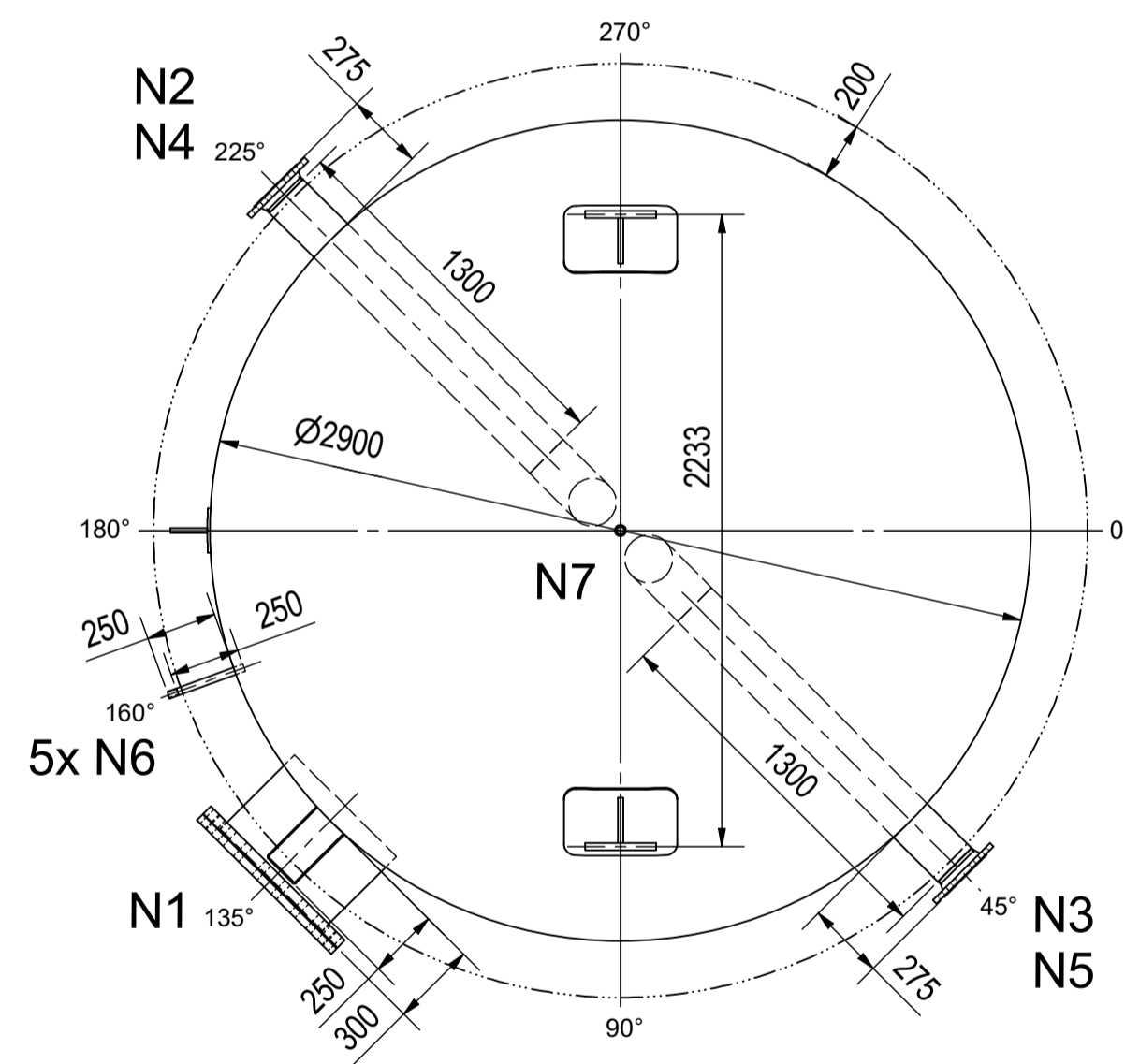


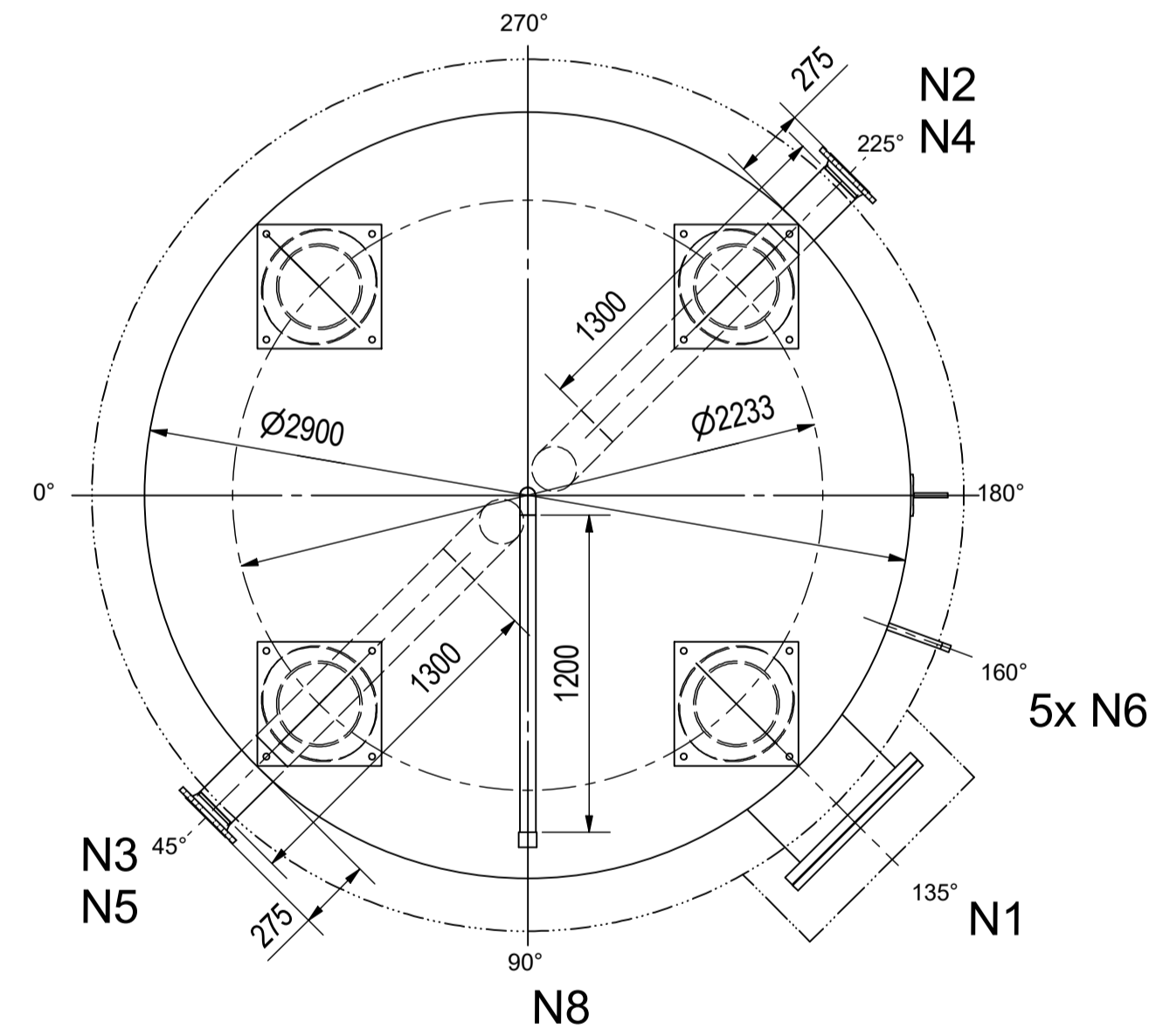
Detail Rohrfuß
M 1 : 10



Ansicht von oben (1 : 25)



Ansicht von unten (1 : 25)



Hinweise Die Auslegung von Fundament und Verankerung erfolgt bauseits. Die Eignung von Untergrund und Fundament ist bauseits zu prüfen. Die Tragkonstruktion ist ggf. bei Aufstellung zu unterfüllern. Der Behälter ist spannungsfrei anzuschließen. Die Gewichtsangaben können aufgrund Toleranzen etc. abweichen. Für den Transport ist eine Reserve (min. 10%) einzuplanen.

| Zubehör Isolierung: | | | | | | |
|-----------------------------|---|--------------------------|-------|----|--------------------------|------------------------|
| Mannlochhaube | lose geliefert, bauseits montieren, abdichten | | | | | |
| Tragösenhauben oberer Boden | lose geliefert, bauseits montieren, abdichten | | | | | |
| Tragösenbleche am Zylinder | montiert, verschraubt | | | | | |
| Nr. | Menge | Bezeichnung | Größe | PN | Norm | Verwendung |
| N1 | 1 | Mannloch | DN500 | 10 | 1092-1/01/A 1092-1/05 | |
| N2 | 1 | Flanschstutzen mit Bogen | DN150 | 16 | 1092-1/11/B1 | Einspeisung / Entnahme |
| N3 | 1 | Flanschstutzen mit Bogen | DN150 | 16 | 1092-1/11/B1 | Einspeisung / Entnahme |
| N4 | 1 | Flanschstutzen mit Bogen | DN150 | 16 | 1092-1/11/B1 | Einspeisung / Entnahme |
| N5 | 1 | Flanschstutzen mit Bogen | DN150 | 16 | 1092-1/11/B1 | Einspeisung / Entnahme |
| N6 | 5 | Muffe | 1/2" | | 10241 | Temperaturfühler |
| N7 | 1 | Muffe | 1" | | 10241 | Entlüftung |
| N8 | 1 | Muffe | 2" | | 10241 | Entleerung |

| Transportabmessungen transport dimensions | | |
|--|-----------------|----------------|
| Länge length | Breite width | Höhe height |
| 9100 | 3400 | 3500 |

Das Urheberrecht an dieser zum persönlichen Gebrauch anvertrauten Zeichnung verbleibt bei uns. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf dieses Dokument weder ganz noch teilweise kopiert, vervielfältigt oder Dritten zugänglich gemacht werden.

DEHOUST GmbH

| Index | | Änderungen | | Datum | | Name | |
|--------------|-----------------------|-----------------|--------------|--------------------------|--|---------------|--|
| Ausgabedatum | Auftrags-Nr.: | Artikel-Nr.: | Prüfvermerke | Datum | | Name | |
| 31.01.2019 | | 176245 / 170245 | | | | CW | |
| Medium | Kunde | TÜV | | Maßstab | | 1 : 25 | |
| Wasser | DEHOUST GmbH Heidenau | | | Gewicht | | 7.000 kg | |
| Werkstoff | Kommission: | | | Behälterbezeichnung | | Behälter-Nr.: | |
| P355GH | | | | Pufferspeicher 51 m³ | | | |
| | | | | Ø2900_6bar_51m³_200mm_RF | | | |
| | | | | Zeichnungs-Nr.: | | Projekt-Nr.: | |
| | | | | 814763 | | 12-2018 | |
| | | | | Blatt-Nr.: | | Blattzahl: | |
| | | | | 1 | | 1 | |