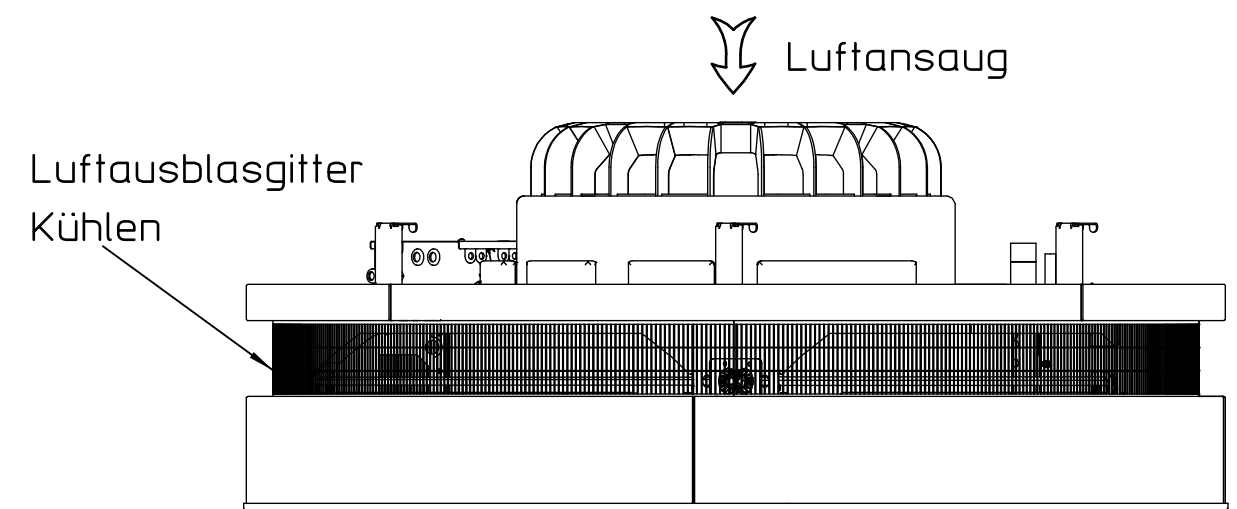
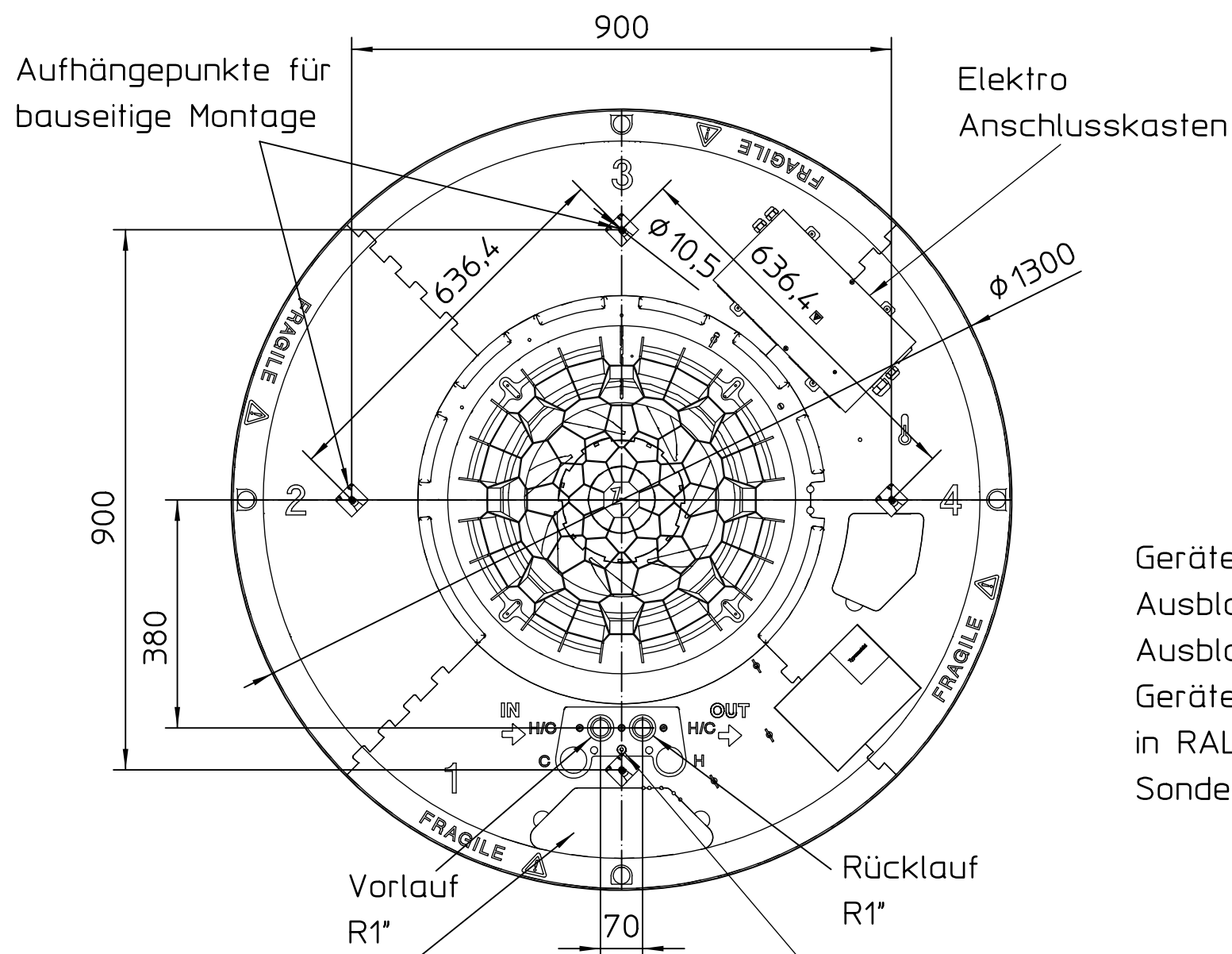


Vorderansicht1

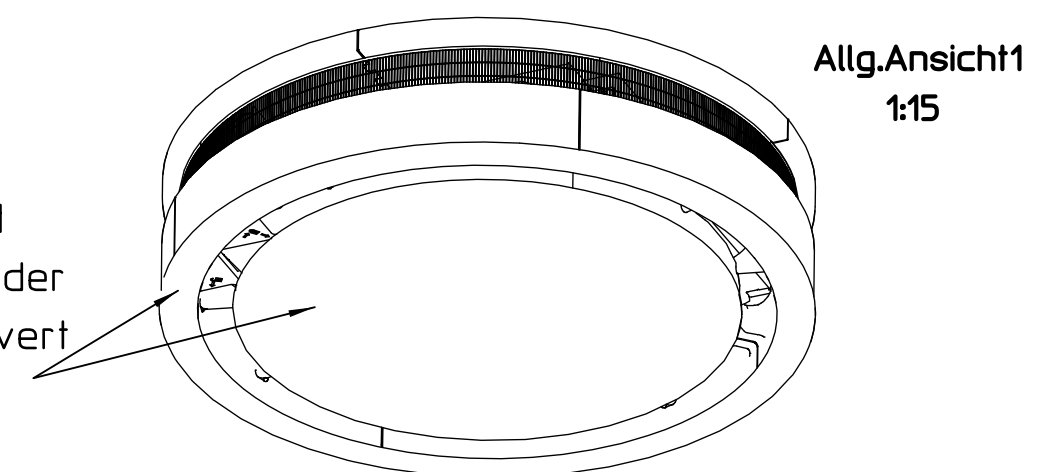
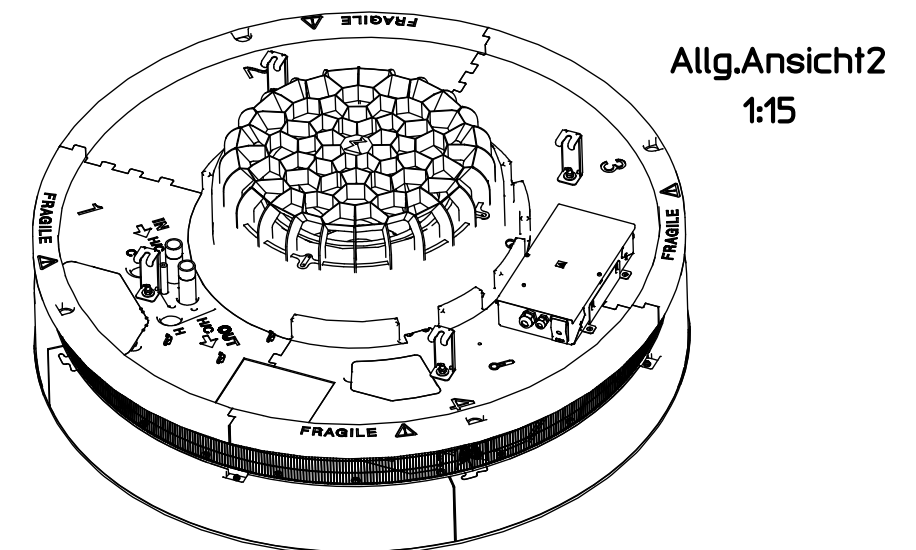


Luftausblasring  
Heizen

SA links1



Draufsicht1



Geräte Teilverkleidung:  
Ausblasring außen und  
Ausblasring innen auf der  
Geräteunterseite gepulvert  
in RAL 9006 matt  
Sonderfarben möglich

Revisionsöffnung für:  
Kondensatpumpe  
Pumpensumpf  
Stellantrieb

Wasseranschluss

Kondensatablaufschauch  
mit Siphon-Stopp-Vorrichtung  
für bauseitigen Anschluss  
Kondensatschlauch Di=6 mm

| Anzahl                       | Stammteil-Nr. | Index    | Änderung | Name      | Datum    |
|------------------------------|---------------|----------|----------|-----------|----------|
|                              | Folge-Nr.     | 1.2      | Bemaßung | timmer    | 15.06.23 |
|                              |               | 1.1      | Bemaßung | timmer    | 17.04.23 |
| Projekt-Nr.                  | Erst.         | 15.06.23 | timmer   | Format    | Art-Gr.  |
| Auftr-Nr.                    | Änder.        | 15.06.23 | timmer   | SAP-Nr.   | CAD-Nr.  |
| STL-Nr.                      | Gepr.         | 15.06.23 | timmer   | Werkstoff | Nr.      |
|                              | Freig.        |          |          | M 1:10    | Abm.     |
| Zul.Abw. ISO 2768-m          |               |          |          |           | Vers.    |
| Ultra Allround               |               |          |          |           | 1.2      |
| BG1 Teilverkleidung 2-Leiter |               |          |          |           | 1        |
| Ultra Allround               |               |          |          |           | Bl.      |