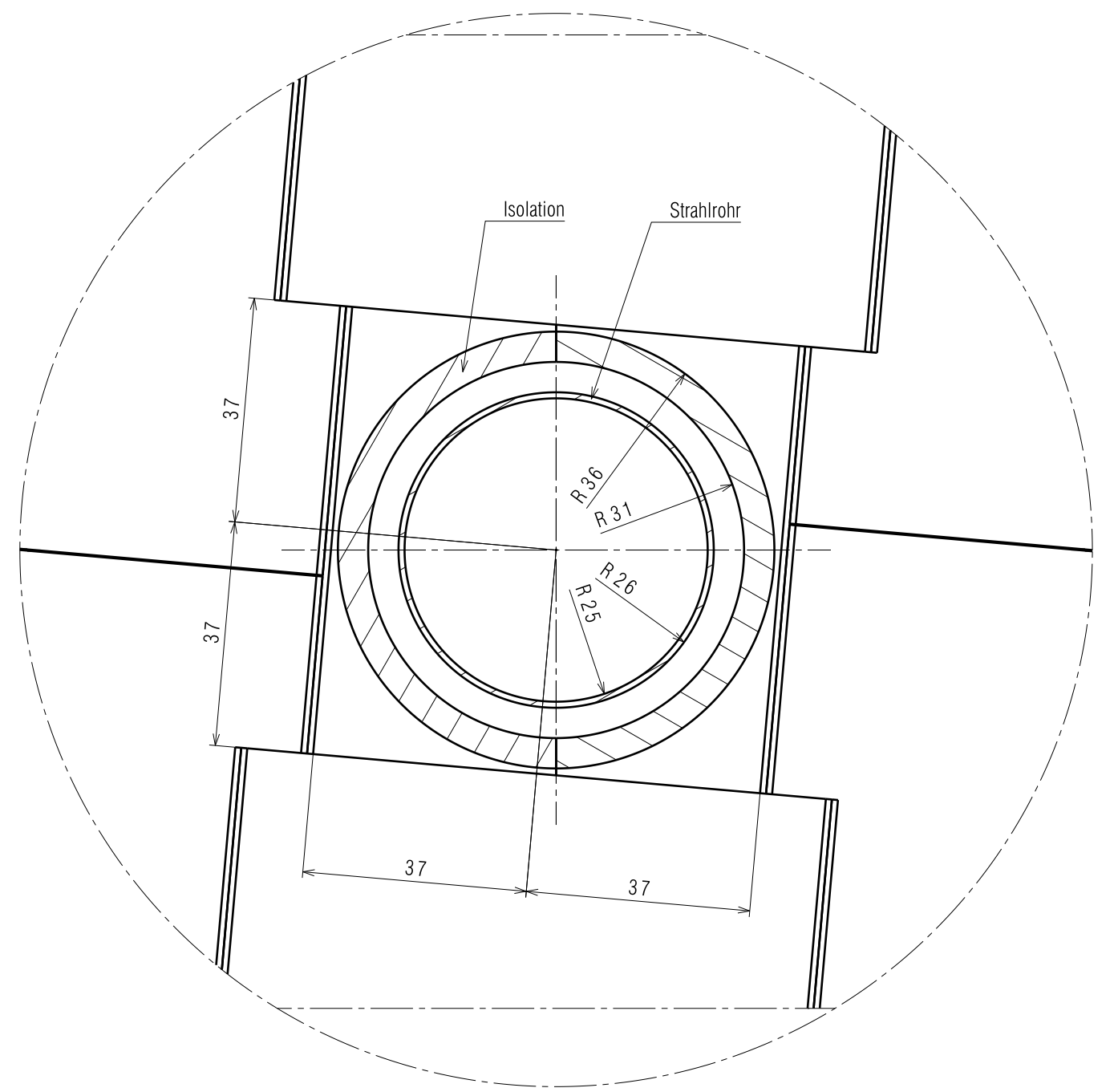


TT1 0°, Ansicht in +Z Richtung
Schnitt bei Position Z = ~2317mm



TT1 +5°, Ansicht in -Z Richtung
Schnitt bei Position Z = ~2384mm

| Pos. | Menge | Einheit | Sachnummer | Benennung/Merkmale | | |
|--|-------|---------|------------|----------------------|--|--------------------------|
| And. | | | And. | Gezeichnet | S. Steiner | Massstab 1:1 |
| | | | | E-Mail | steiner@physik.unizh.ch | |
| | | | | Tel. direkt / Fax | 01 635 57 60 / 01 635 57 04 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Datum | 28. Januar 2004 | |
| | | | | Ohne sep. Stückliste | <input type="checkbox"/> | Anzahl Blatt 2 |
| | | | | Sep. Stückliste | <input type="checkbox"/> | |
| Physik Institut Universität Zürich Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich Tel. 01 635 57 11 Fax. 01 635 57 04 | | | | Sach-Nr. | | Blatt-Nr. 1 |
| | | | | Benennung | Schnitte TT1 Strahlrohrregion LHCb TT-Station | |
| | | | | Filename: | | Schnitt_TT1 |