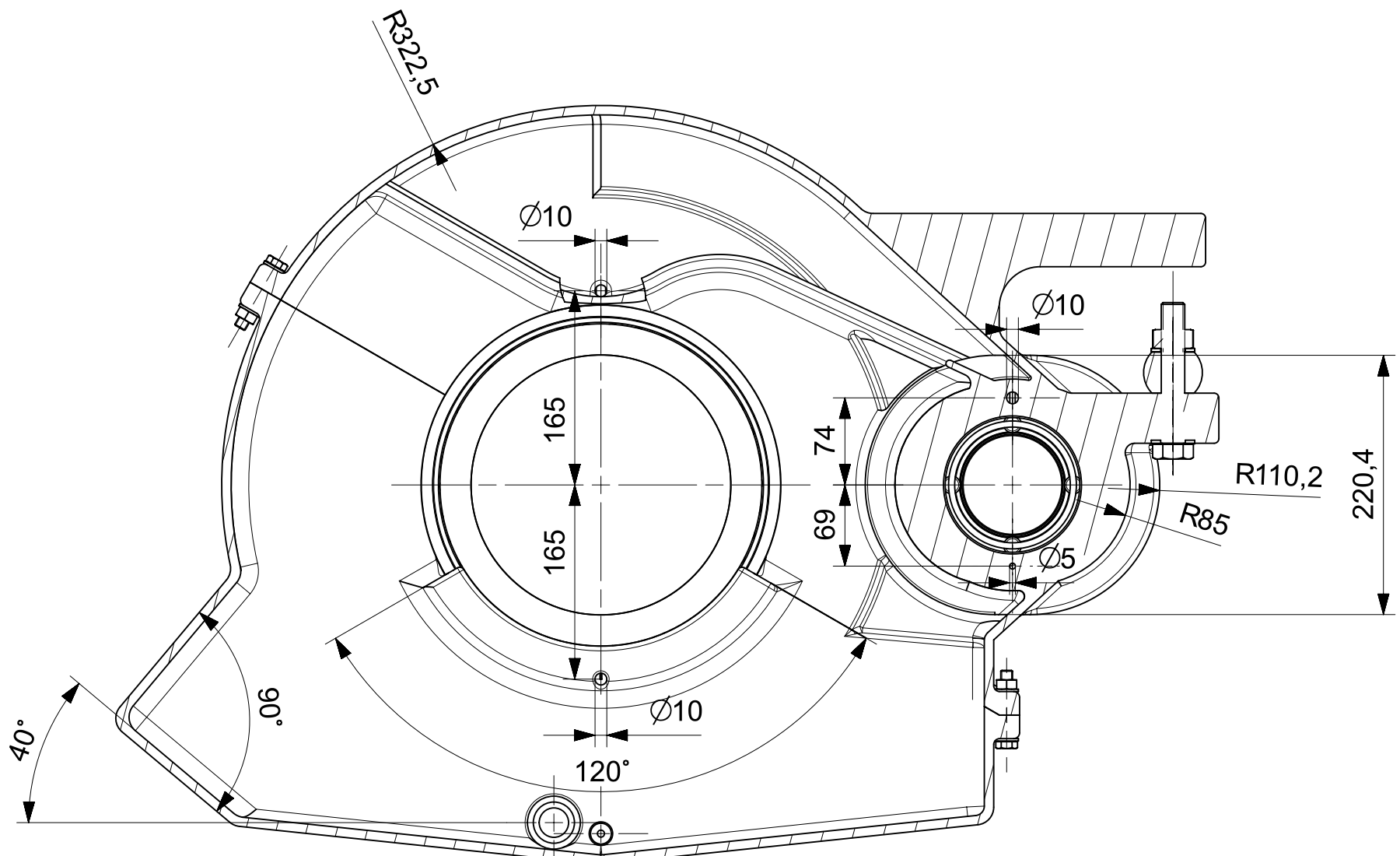
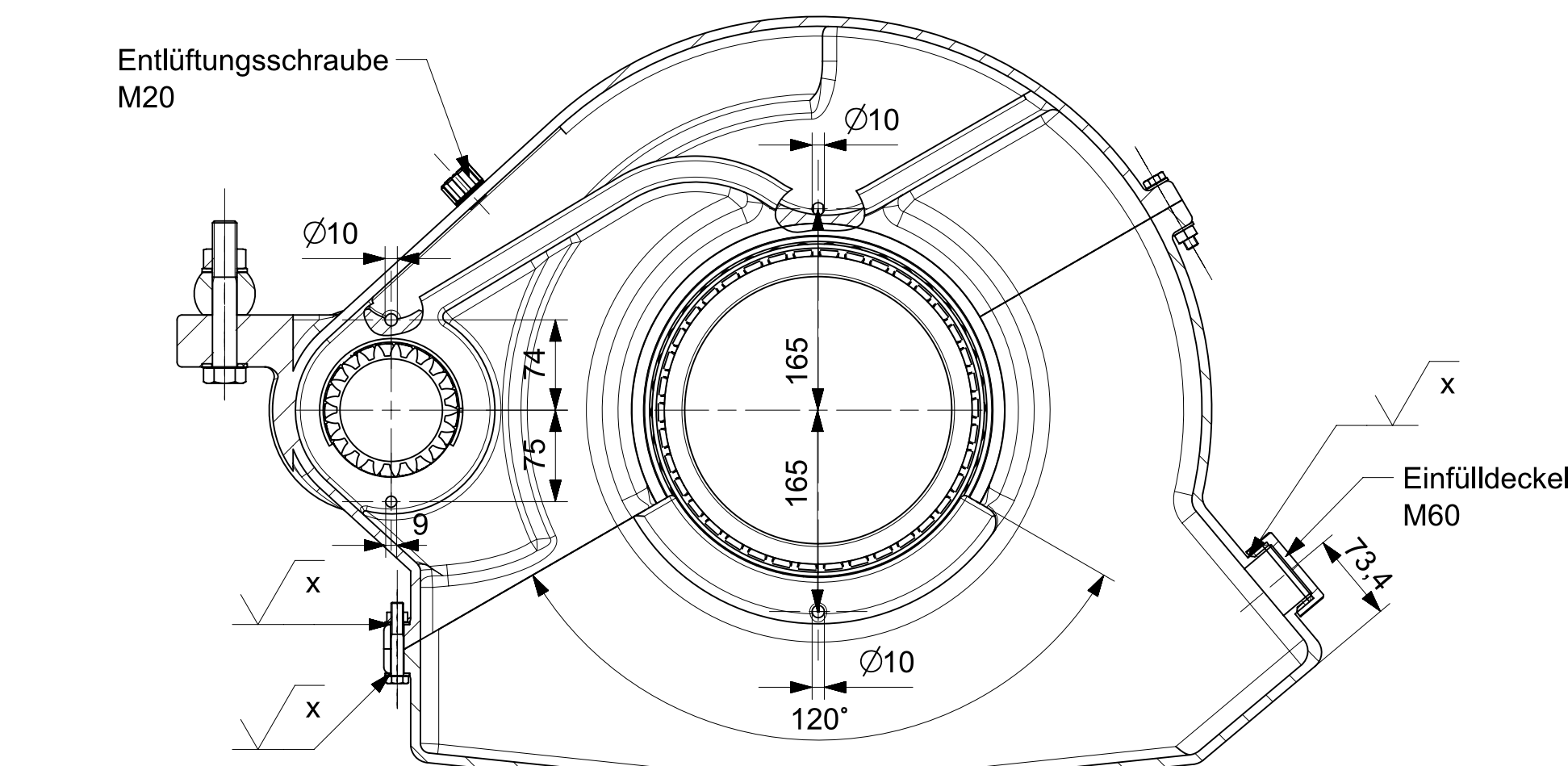


Section A-A
Scale 1:2

Section B-B
Scale 1:2

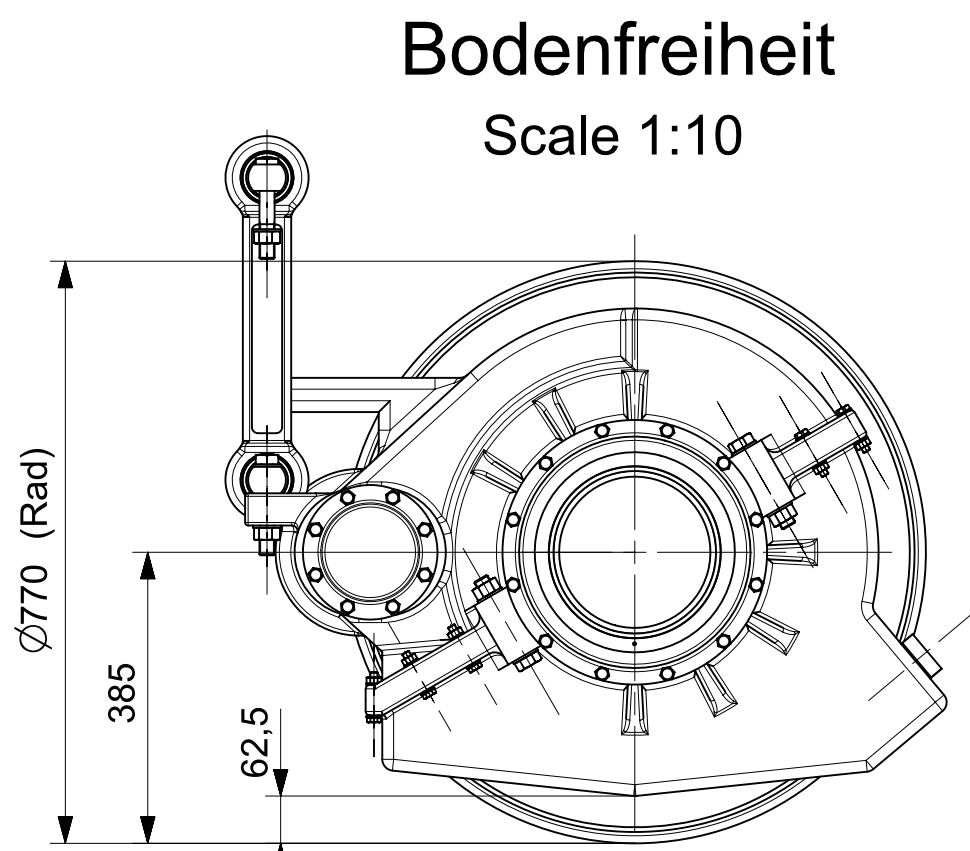


Section E-E



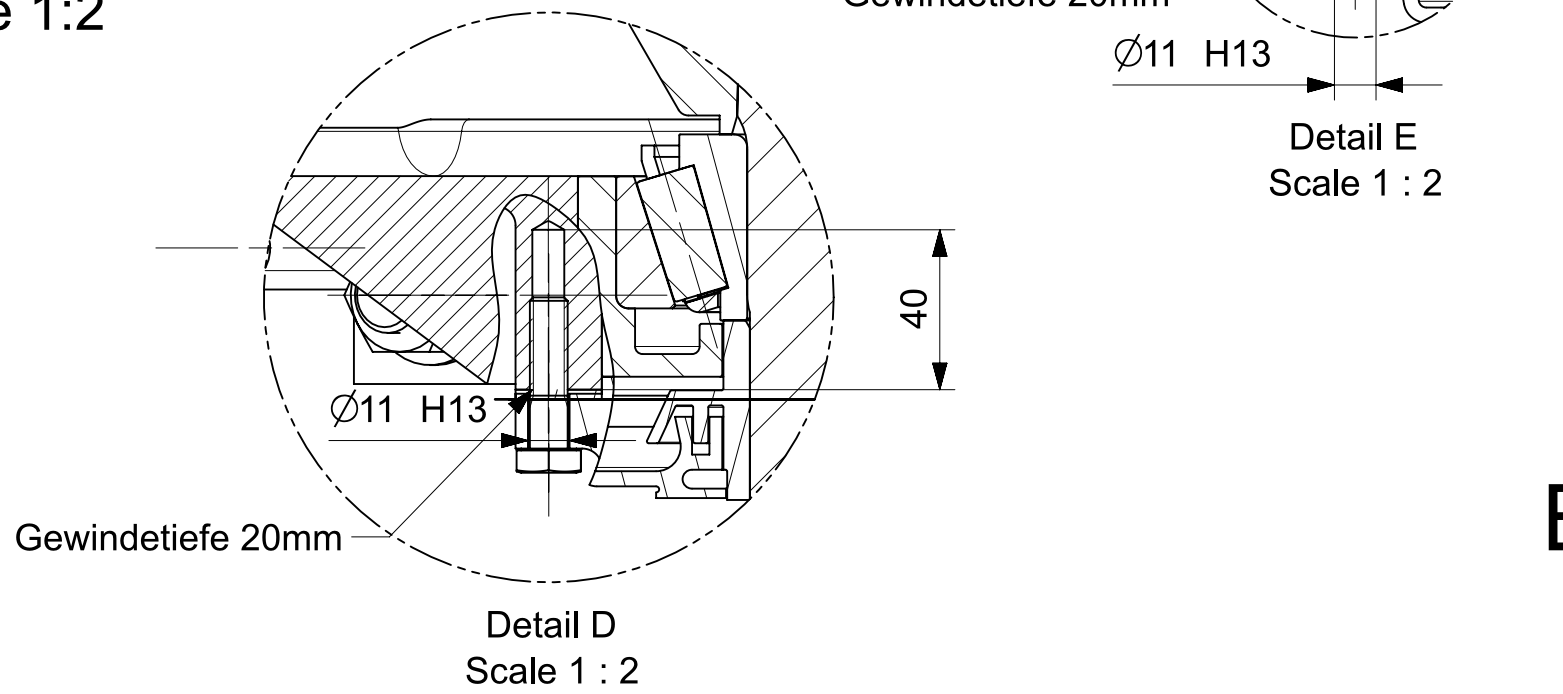
SECTION F-F

Anschlussmaße
Section D-D
Scale 1:5



Bodenfreiheit

Scale 1:10



Scale 1:10

Nennmaßbereich in mm	Außenmaß* oberes Maß	Außenmaß* unteres Maß	Nennmaßbereich in mm	Innenmaß* oberes	Innenmaß* unteres Maß
3 h8	0	-14	306 H8	81	0
306 e8	-11	-191	285,8 H7	52	0
215 h6	0	-29	3H7	10	0
75 h6	0	-19	215 H7	46	0
75 n6	39	2	75 H7	30	0
131,5 e8	-85	-148	131,5 H8	63	0
*Abmaße in µm nach DIN 286-1			11 H13	27	0
			22 H13	33	0
			20 H13	33	0
			75 D7	13	1
			9 H13	22	0

$$\begin{aligned} \sqrt{w} &= \sqrt{\text{Rz 63}} \\ \sqrt{x} &= \sqrt{\text{Rz 16}} \\ \sqrt{y} &= \sqrt{\text{Rz 4}} \\ \sqrt{z} &= \sqrt{\text{drallfrei Rz 1}} \end{aligned}$$
