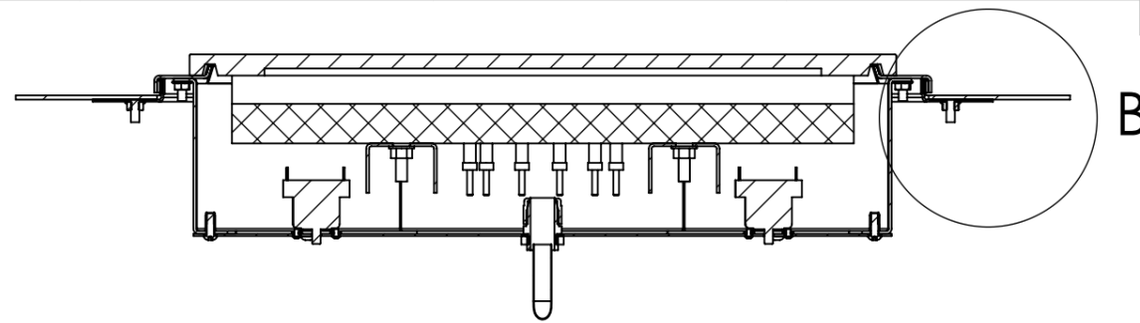


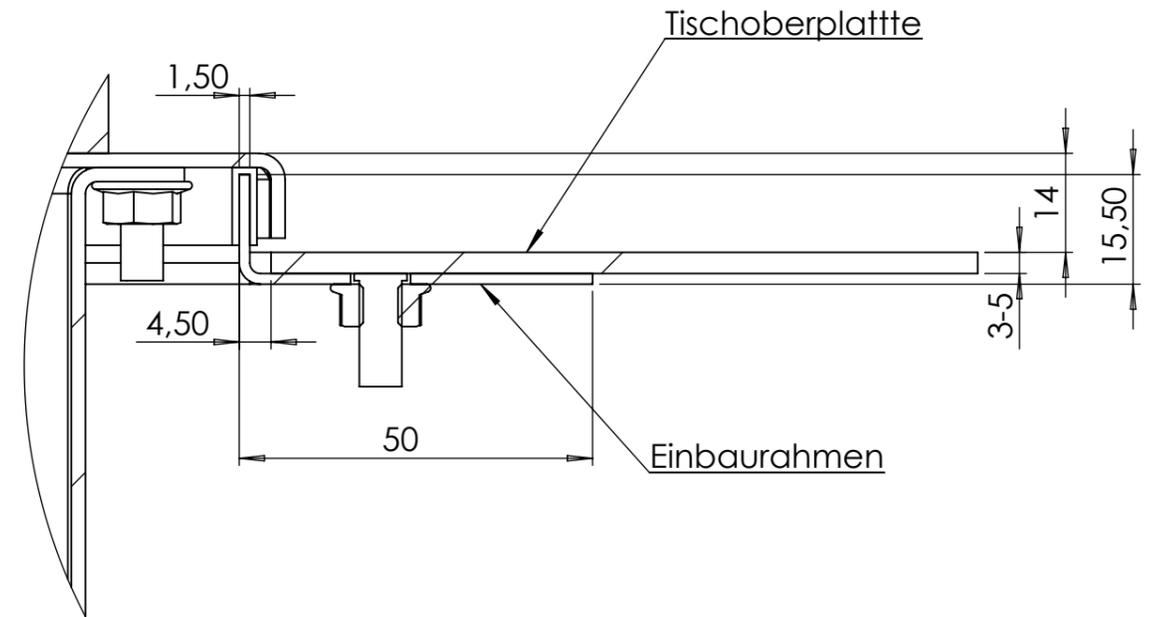
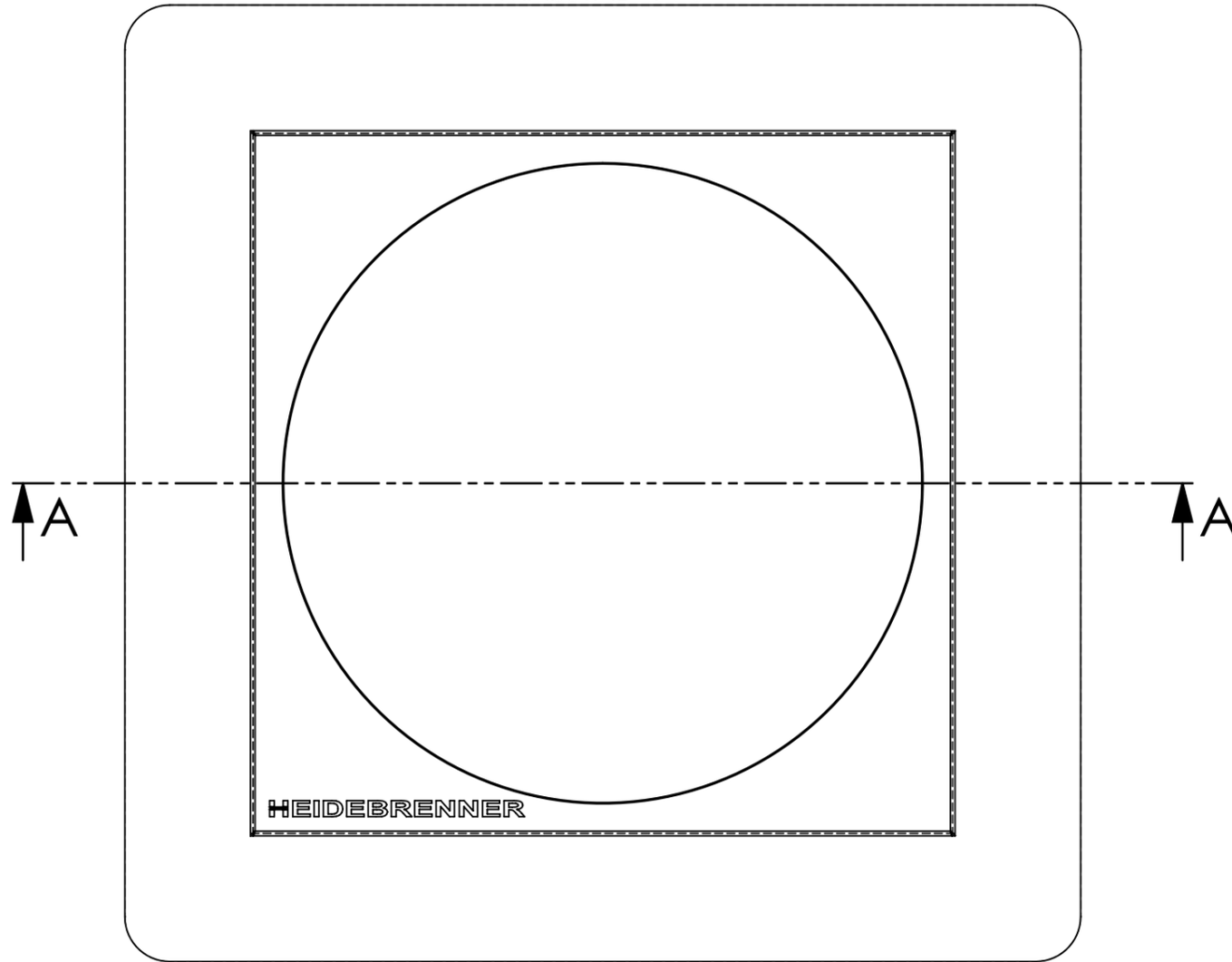
CEE 16A 400V 3L+N+PE, 6h

Anschlussleistung = 6 kW.

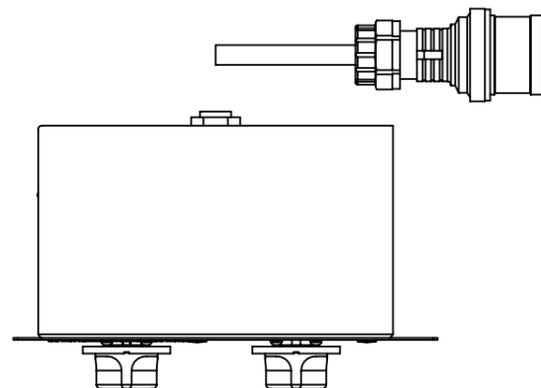
Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.26,8 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	18.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAA		A3



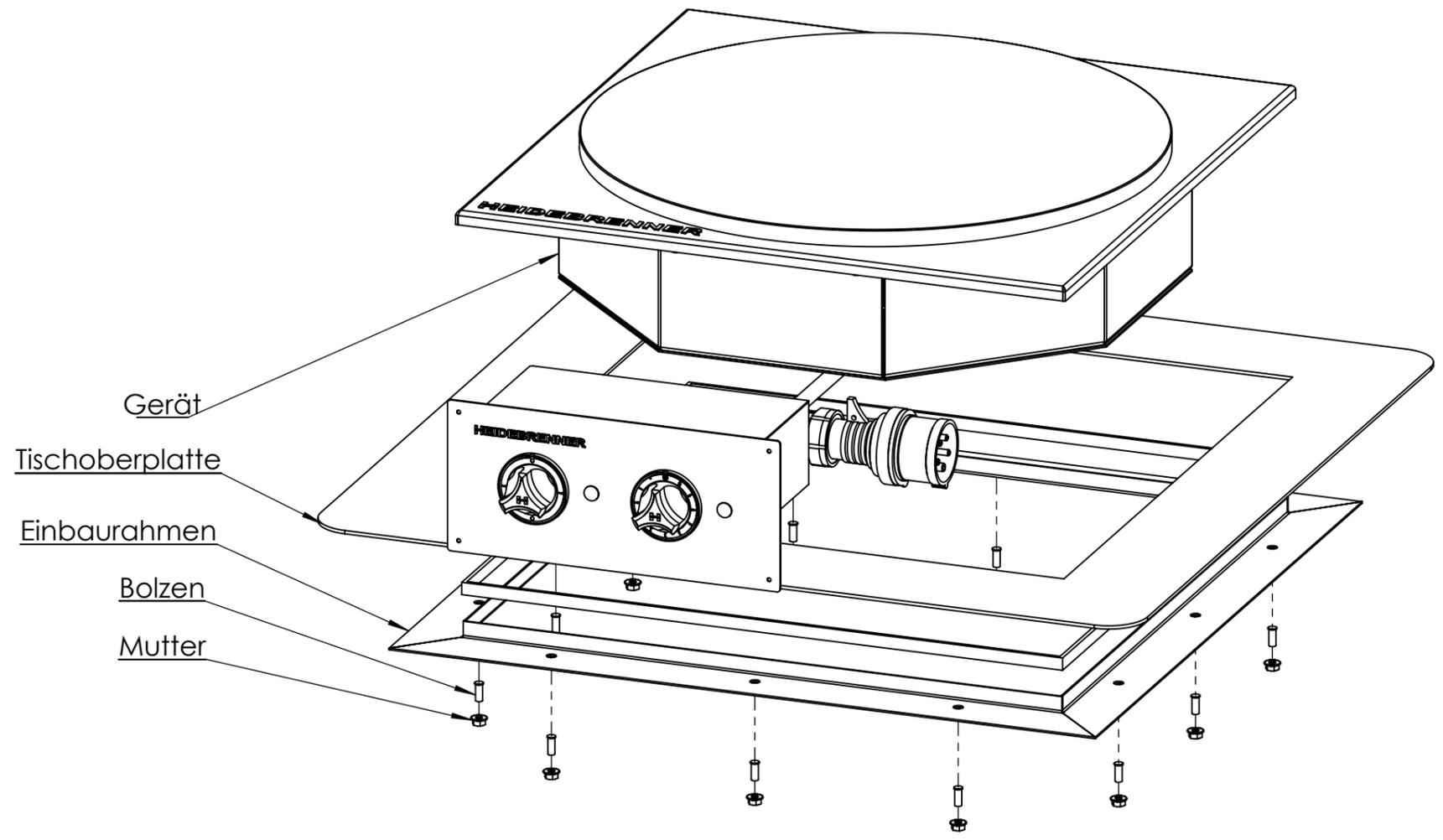
SCHNITT A-A
 MABSTAB 1 : 5



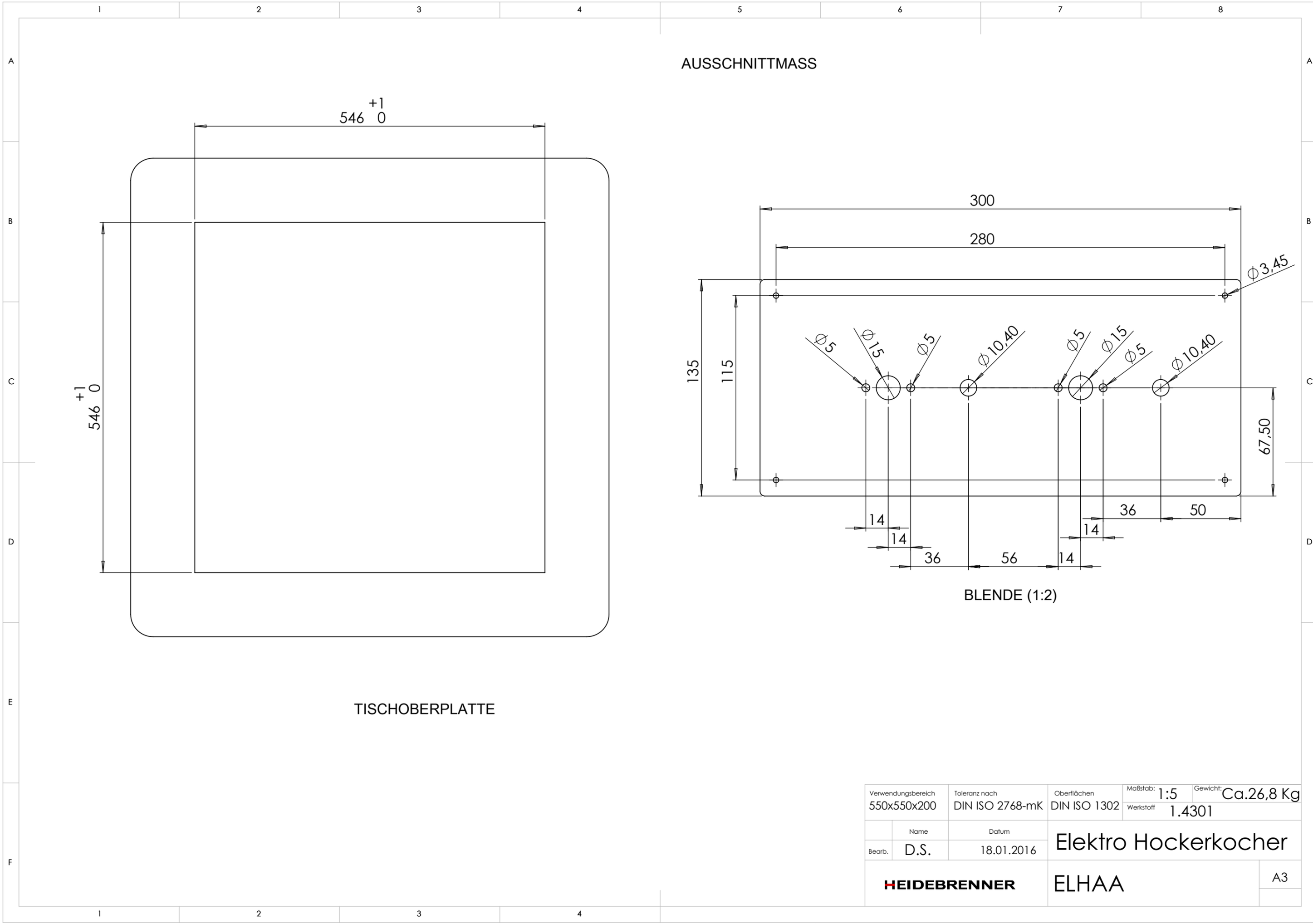
DETAIL B
 MABSTAB 1 : 1



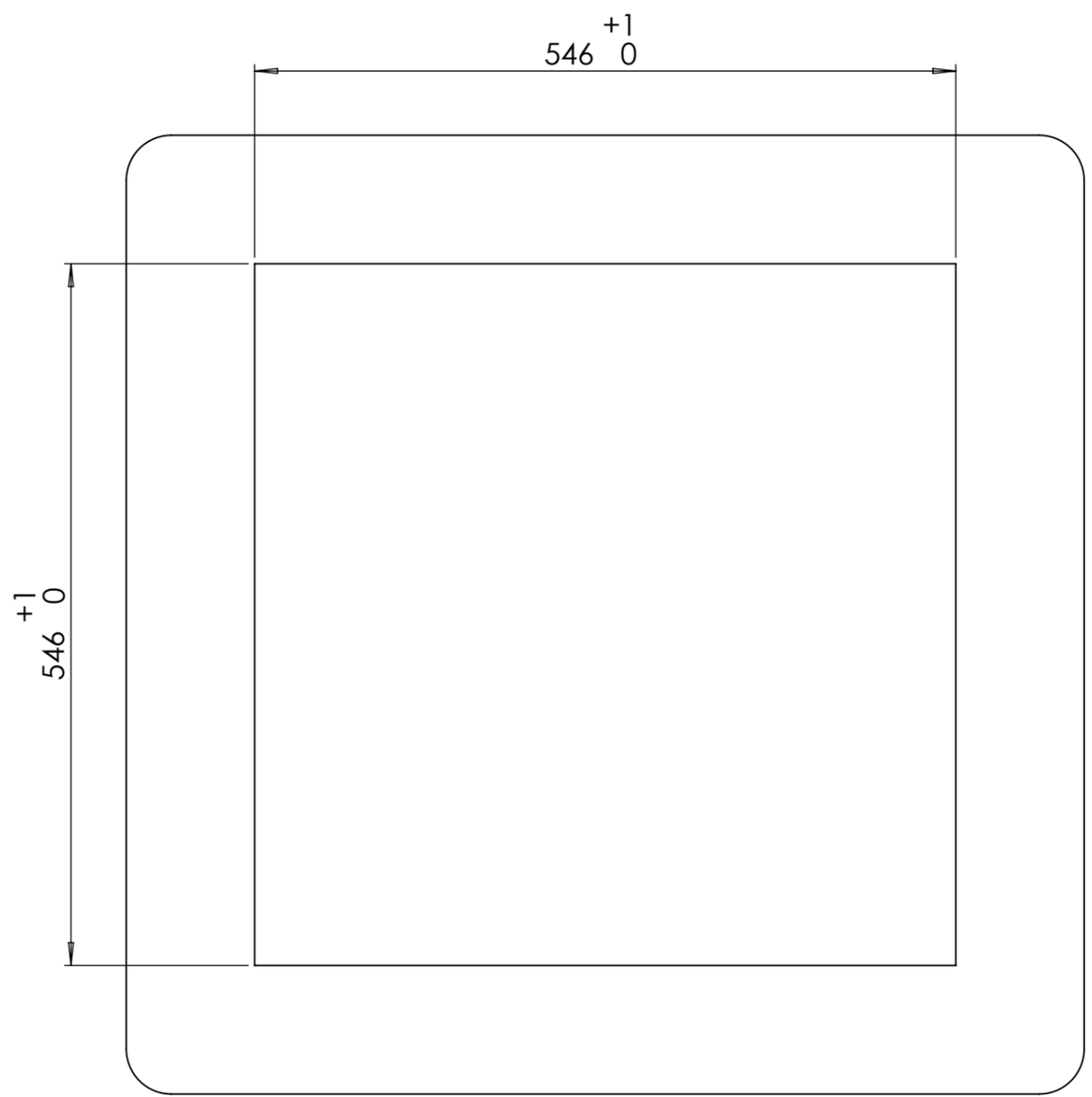
Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.26,8 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	18.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAA		A3



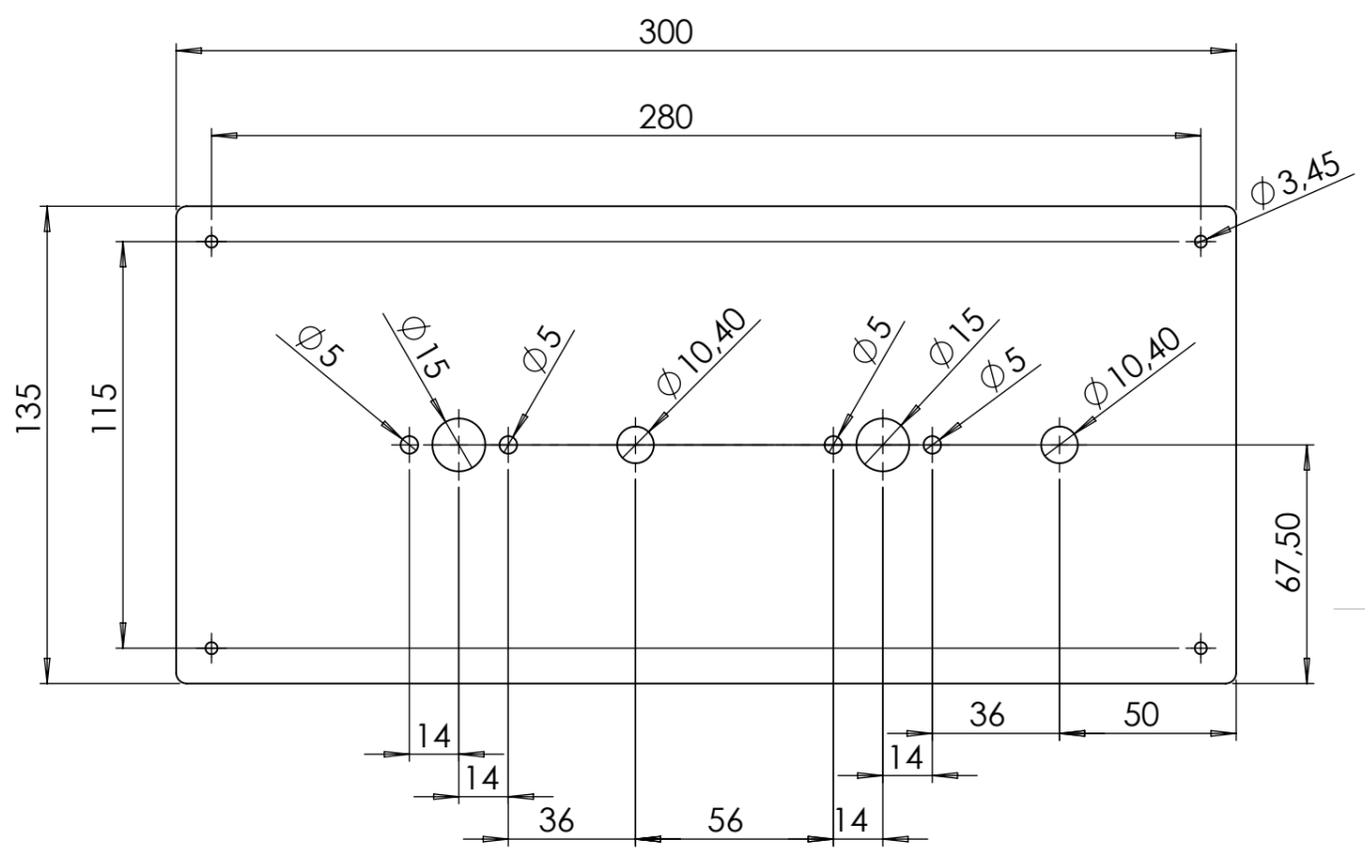
Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.26,8 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	18.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAA		A3



AUSSCHNITTMASS



TISCHOBERPLATTE



BLENDE (1:2)

Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.26,8 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	18.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAA		A3