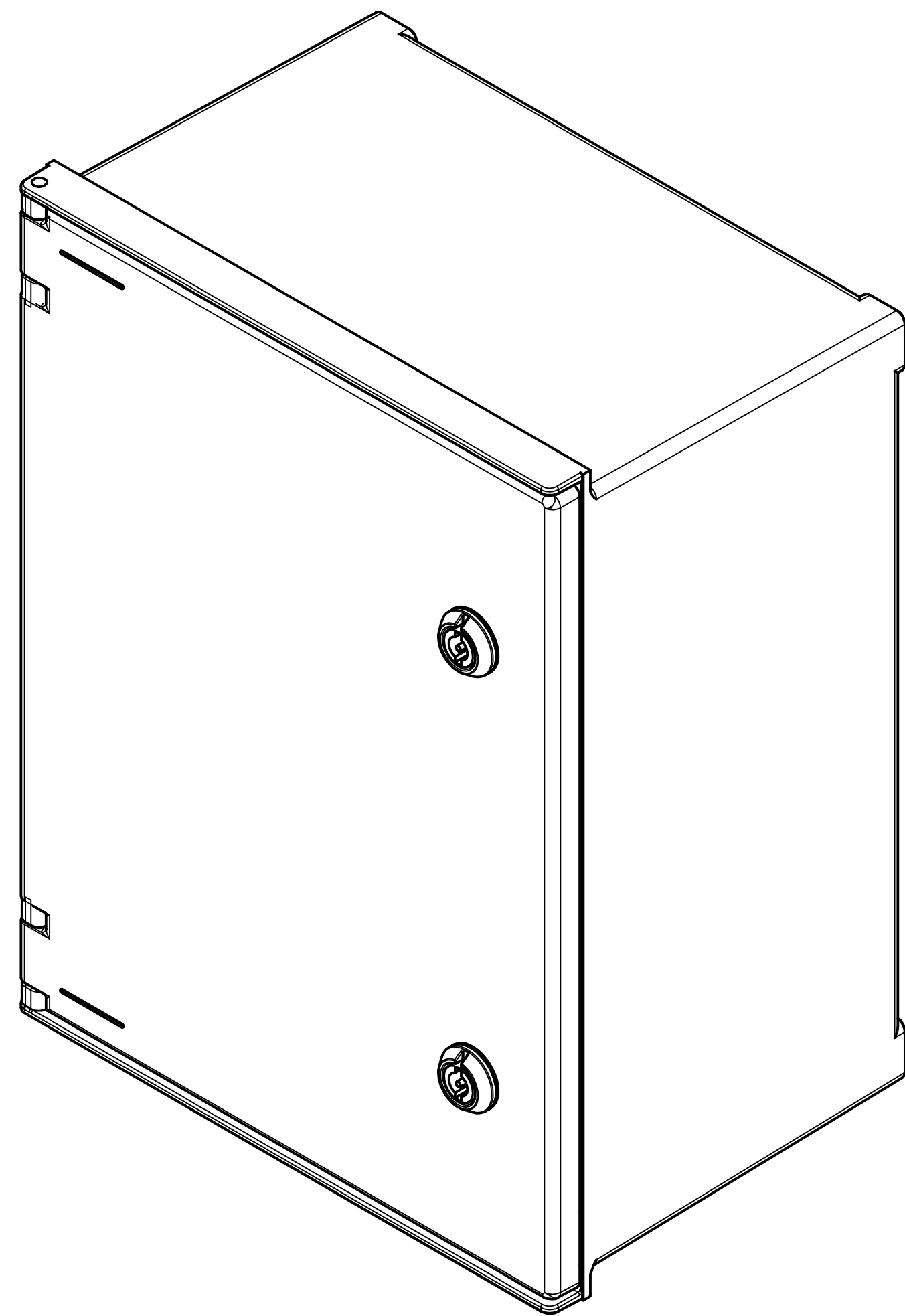
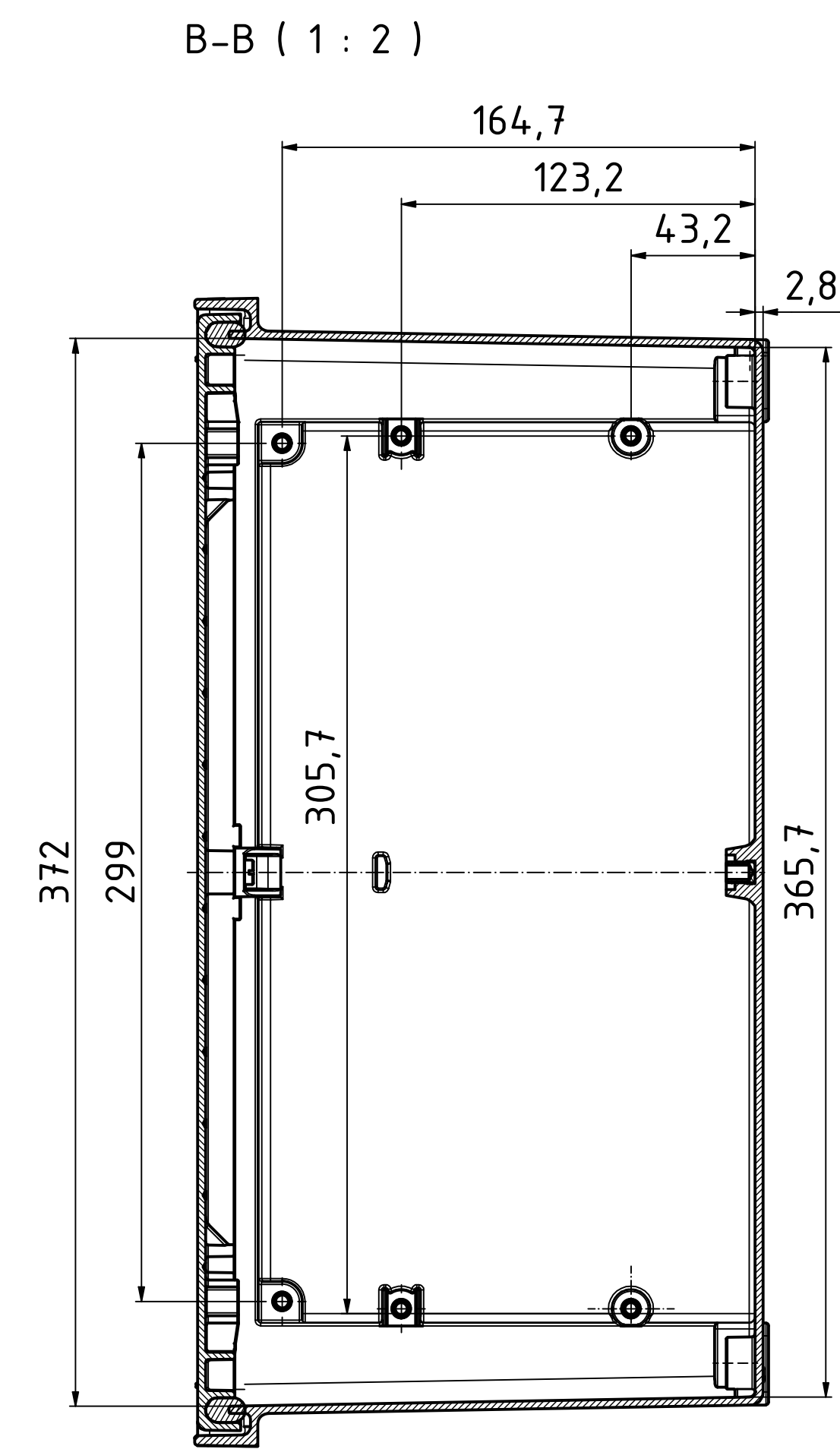


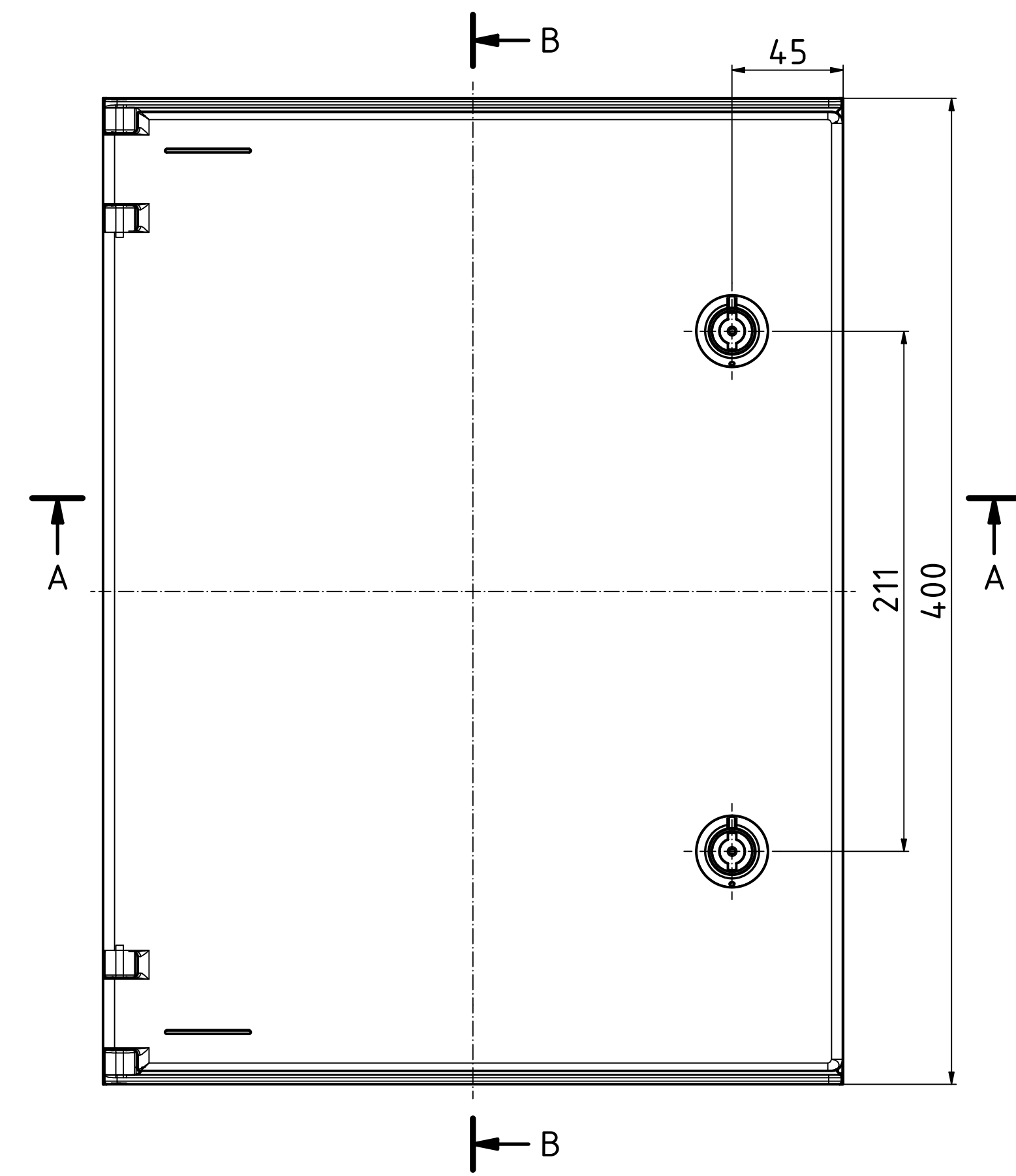
"Schutzzeichen nach DIN ISO 16010 beachten" "Please pay attention to copyright note DIN ISO 16010"



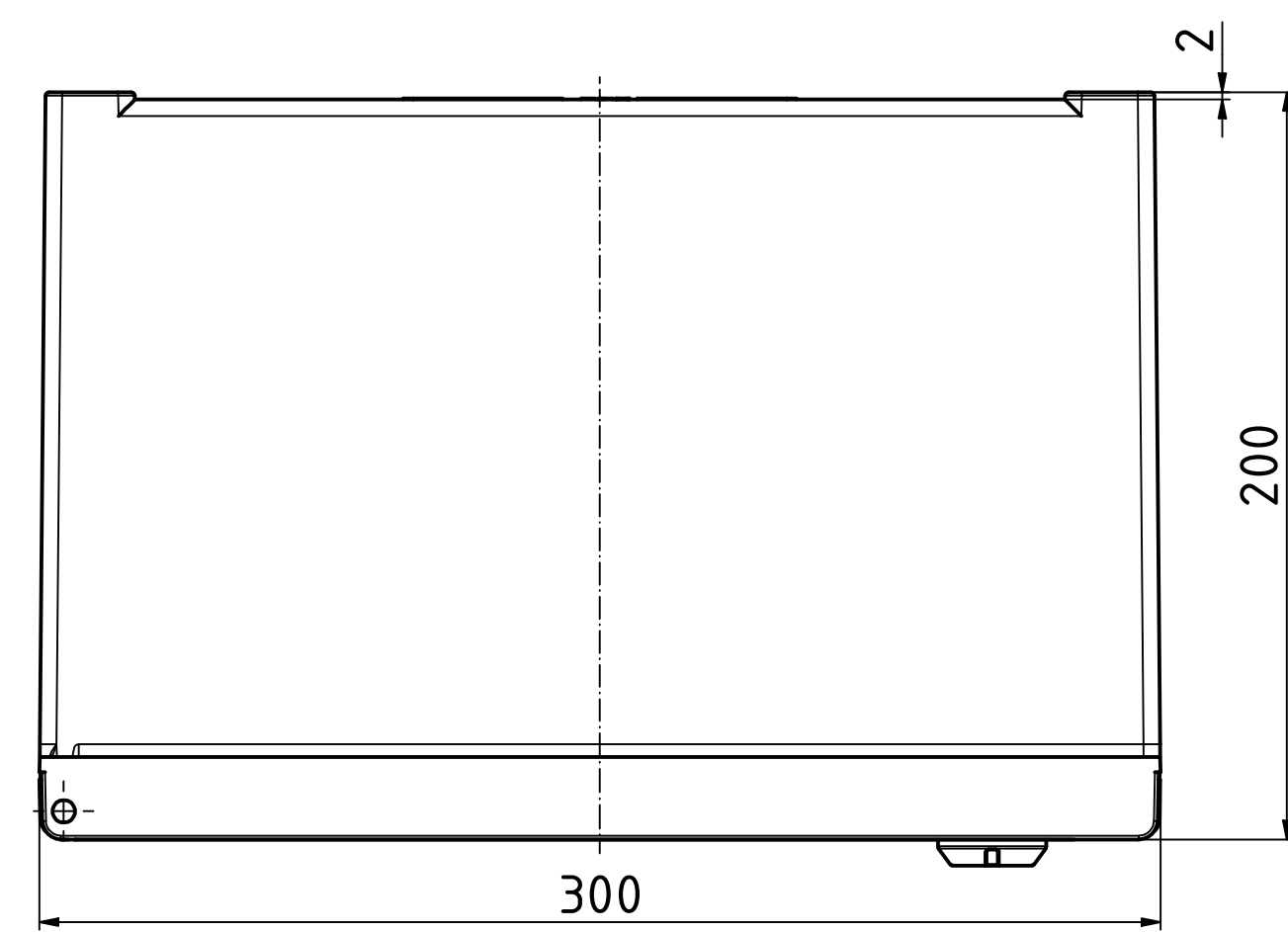
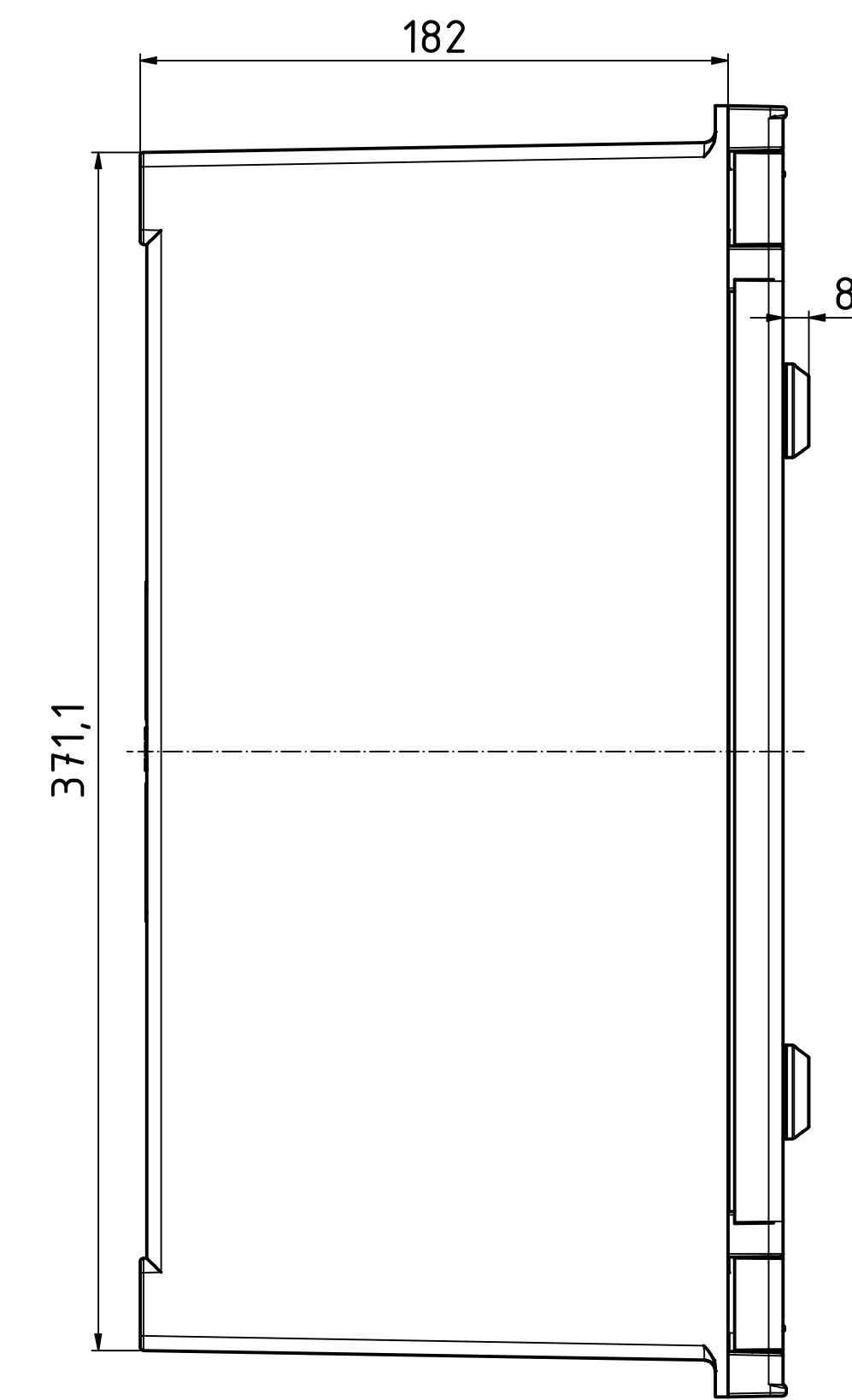
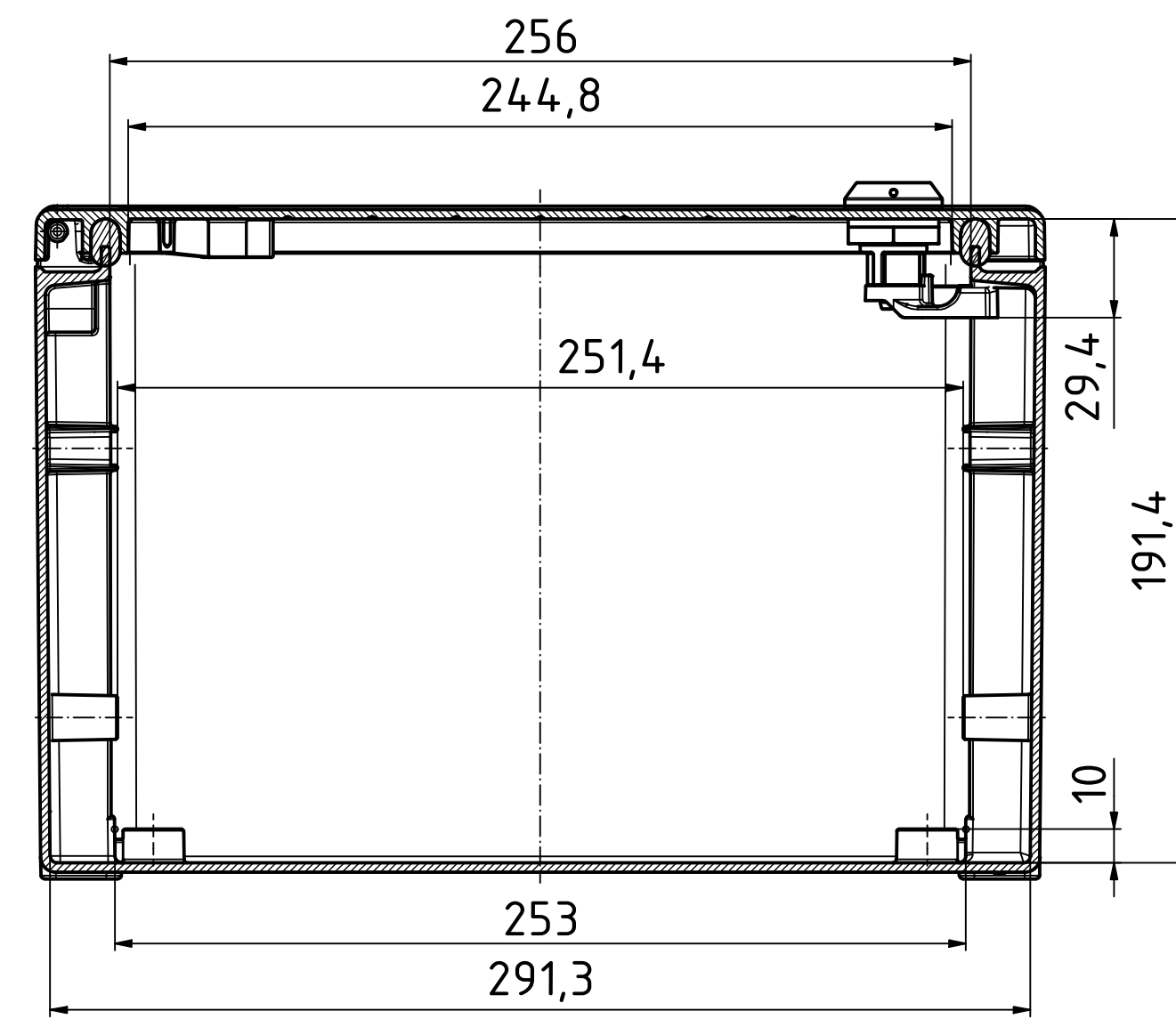
ISO (1 : 2)



B-B (1 : 2)



A-A (1 : 2)



Bearbeitungshinweis:

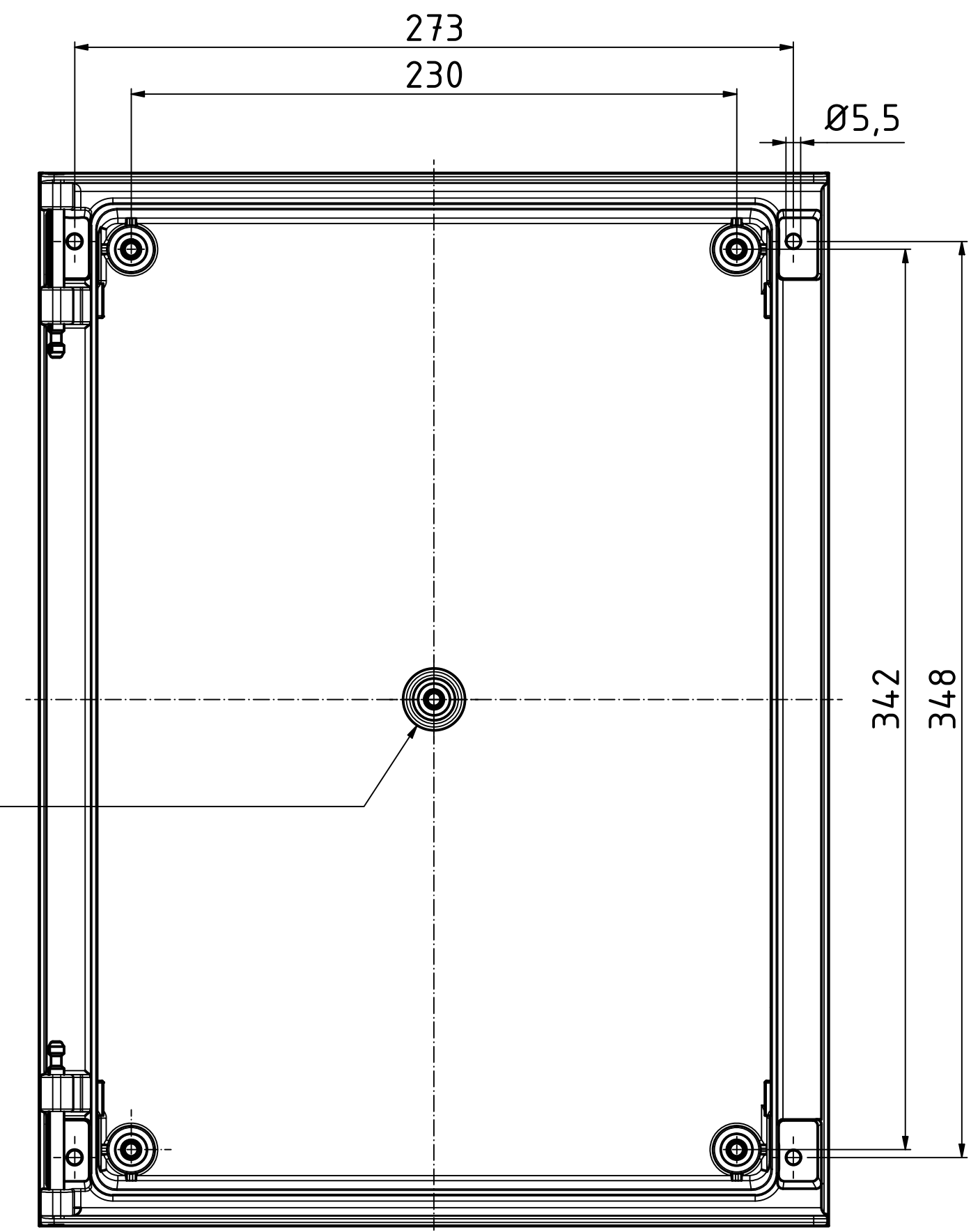
Die Bearbeitung hat eine Positionstoleranz von $\pm 2\text{mm}$ zum Gehäuse.
Bearbeitungen untereinander beziehen sich auf die Allgmeintoleranz
DIN ISO 2768-m.
Fertigungsbedingt können bei diesem Gehäuse nur Ausschnitte und
Durchgangsbohrungen gefertigt werden.
Die Montage von Einpressteilen ist bei dieser Gehäuseserie nicht möglich.
Das Aufbringen von Beschriftungen im Druckverfahren ist nicht möglich.

Manufacturing note:

The machining has a position tolerance of $\pm 2\text{mm}$ to the enclosure.
Machining to each other refers to the general tolerance DIN ISO 2768-m.
For manufacturing reasons, only cut-outs and through-holes can be
machined in this enclosure.
The assembly of press-fit parts is not possible in this enclosure series.
It is not possible to attach printing markings.

M6 - 8mm tief/deep (5x)

Unterteil/base (1 : 2)



Achtung,
Maßstab beachten (1:2)

Maßstab/ Scale:	1:2	
Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.:	OK 5460.003.03	
Artikel / Article:	Polysafe PS 432	
Katalogzg./Catalogue draw.		
Ä. Nr. / Alt No.:	17.12.2021 05.06.2021 19.04.2021	
Datum / Date:	24.04.2021	
DISK:	2404280.idw	
Datum / Date:	23.04.2019	



A Phoenix Mecano Company

Toleranzen für die Gehäusebauteile nach DIN 16901-140.
Tolerances for the enclosure components according to DIN 16901-140.