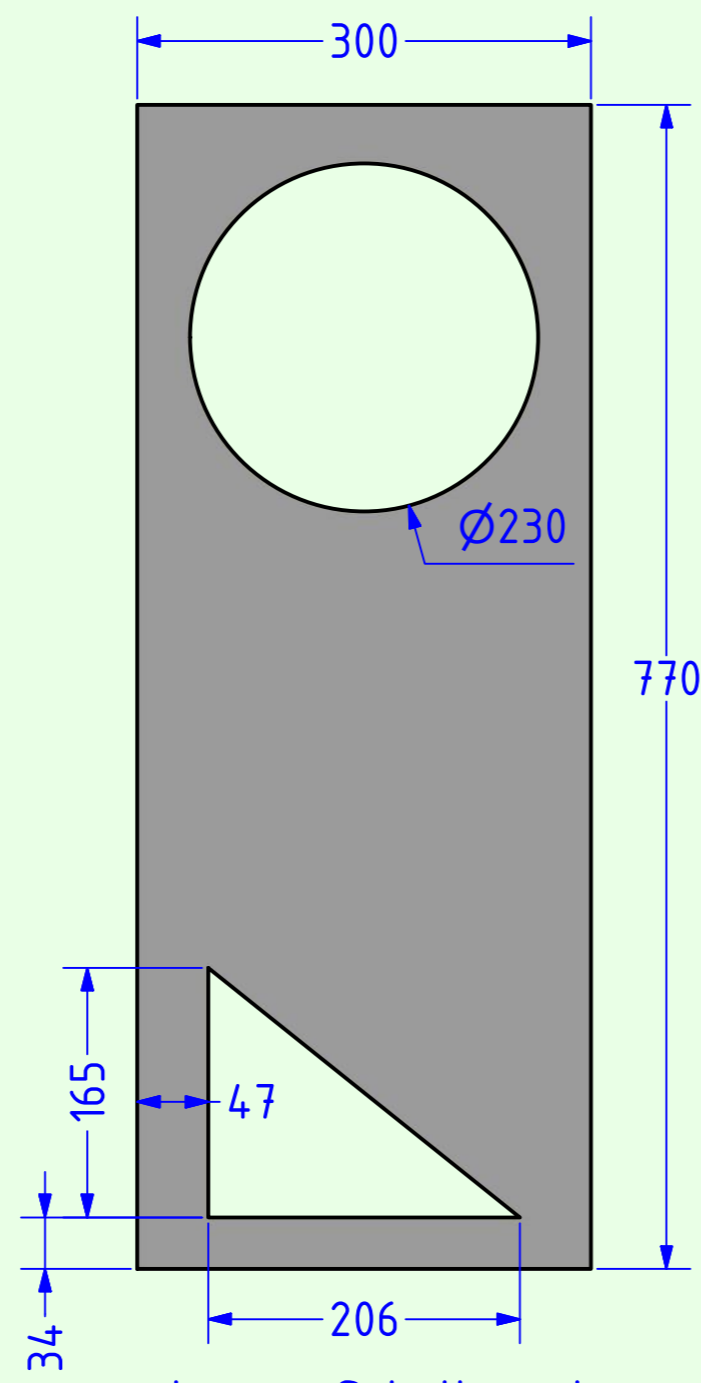
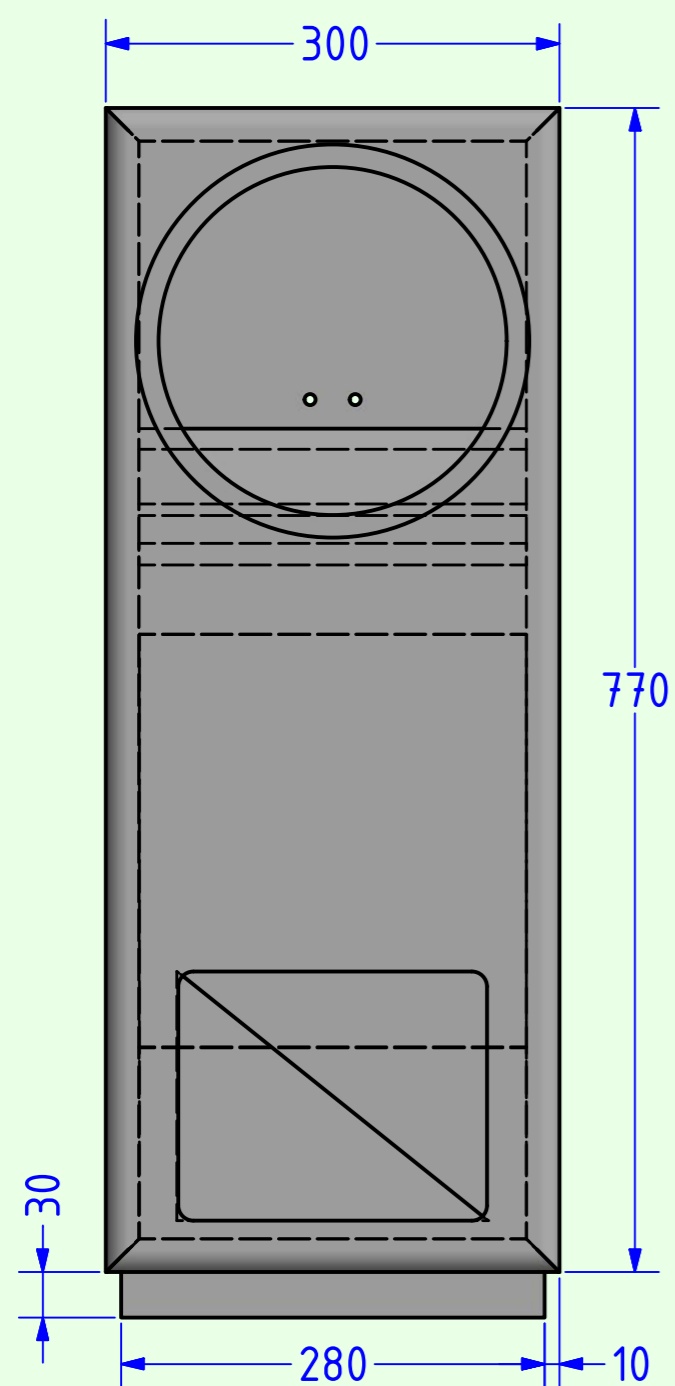


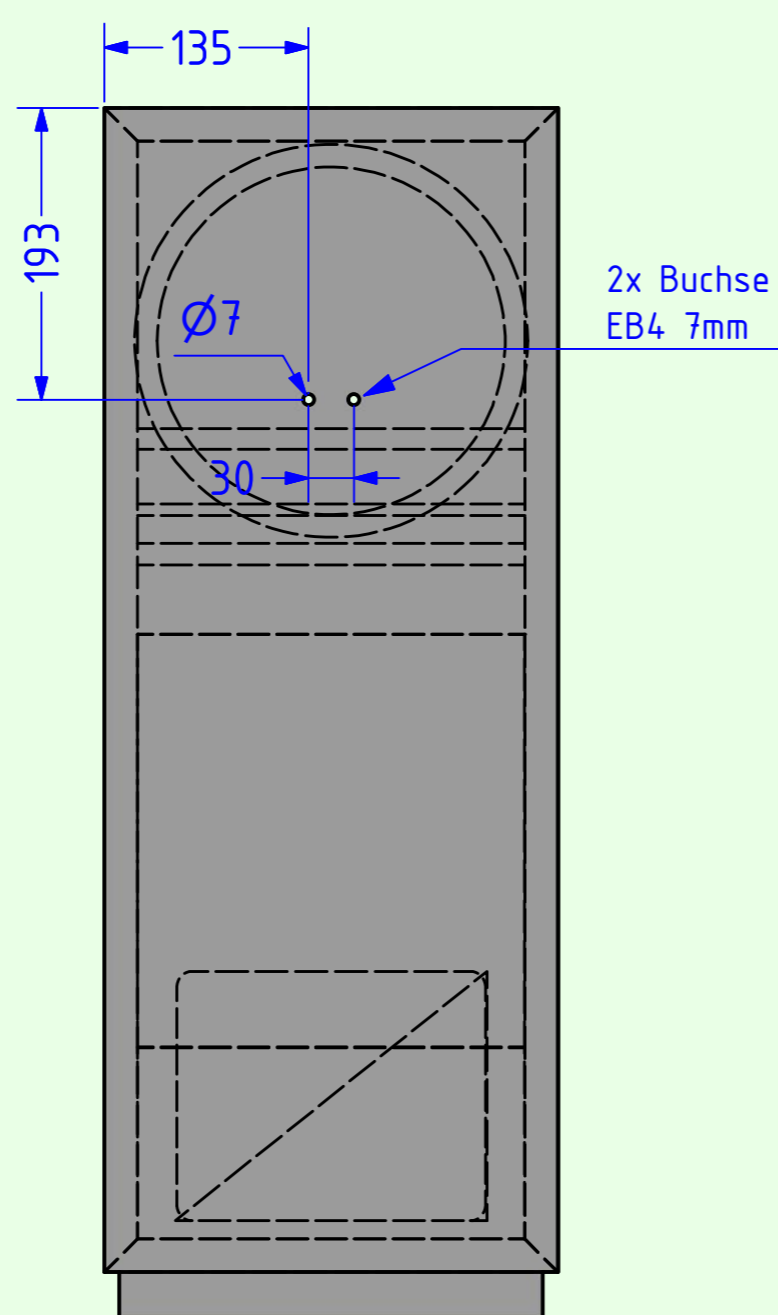
äußere Schallwand



innere Schallwand



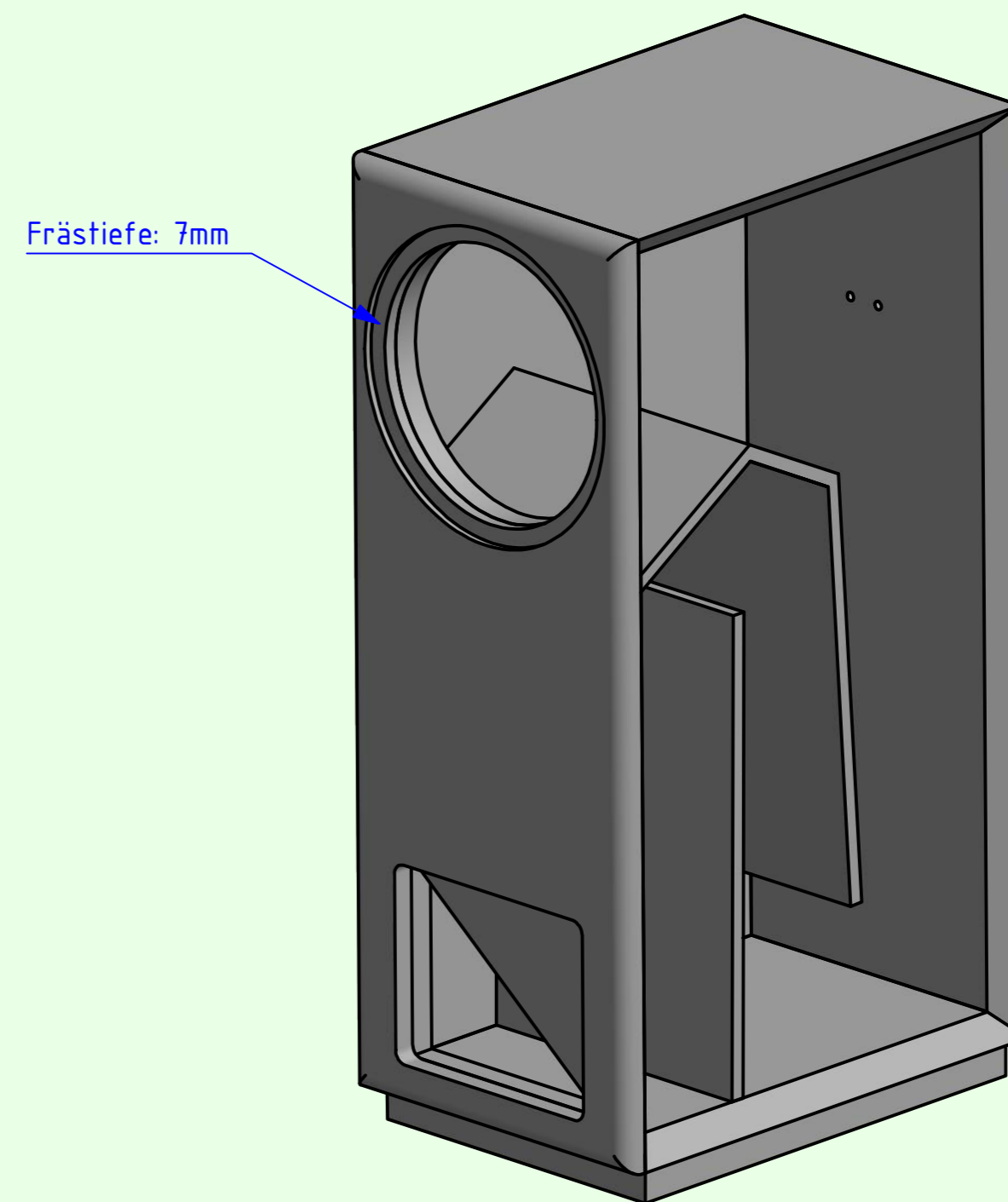
Ansicht von vorne



Ansicht von hinten

2x Buchse
EB4 7mm

Alle Teile des Gehäuses (mit Ausnahme der äußeren Schallwand, der Innenteiler und des Sockels) sind aus 21mm Multiplex (ggf. + 1mm Furnier wie in der Zeichnung) gefertigt. Die Gehäusewände (einschl. der inneren Schallwand) sind allseitig auf Gehrung geschnitten und verleimt. Die äußere Schallwand besteht aus 19mm MDF und hat nach vorne hin an allen Seiten abgerundete Kanten (Radius 15mm). Die Transmissionline-Öffnung der äußeren Schallwand ist 2mm schmaler als die dreieckige Öffnung der inneren Schallwand. Der Boden ist abnehmbar. Maße der Innenteiler siehe Blatt 2.



Frästiefe: 7mm

Schrägansicht (ohne rechte Seitenwand)

A.O.S.

M50TL Tiefton-Gehäuse

Tieftöner: 26W8867T00

Material: Birke Multiplex,
MDF

Maße: in mm

Blatt 1

Datum: 26.1.2013