

1

2

3

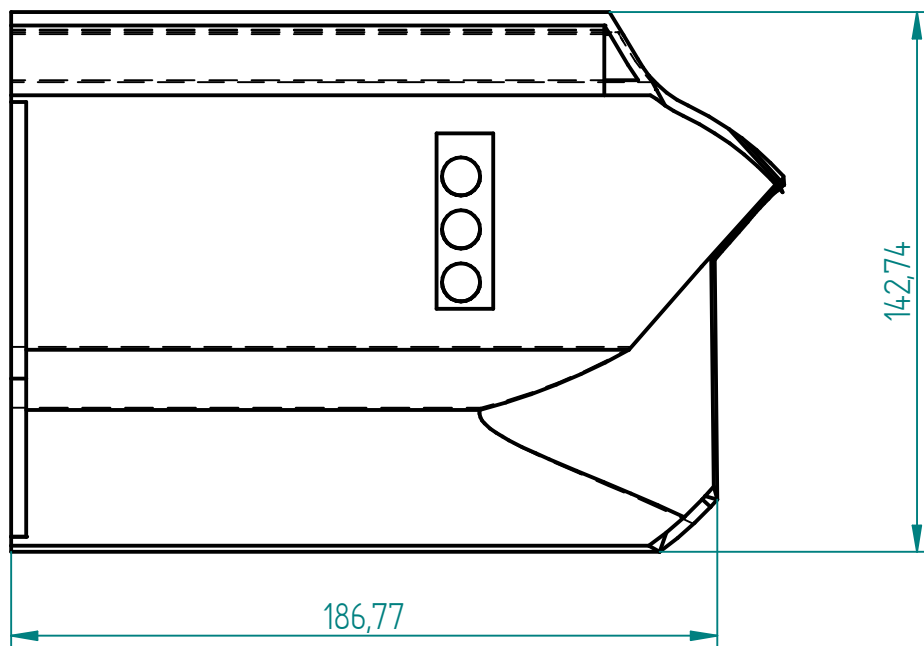
4

A

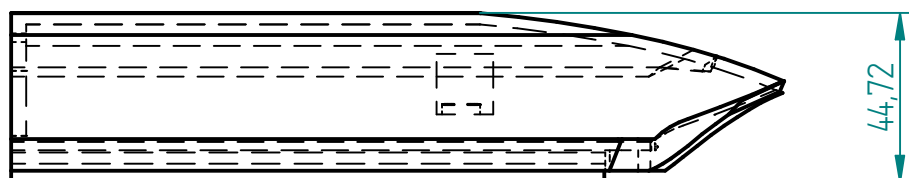
Die rechte Seite der Karosserie
ist eine Spiegelung der linken

3D-Druck

B

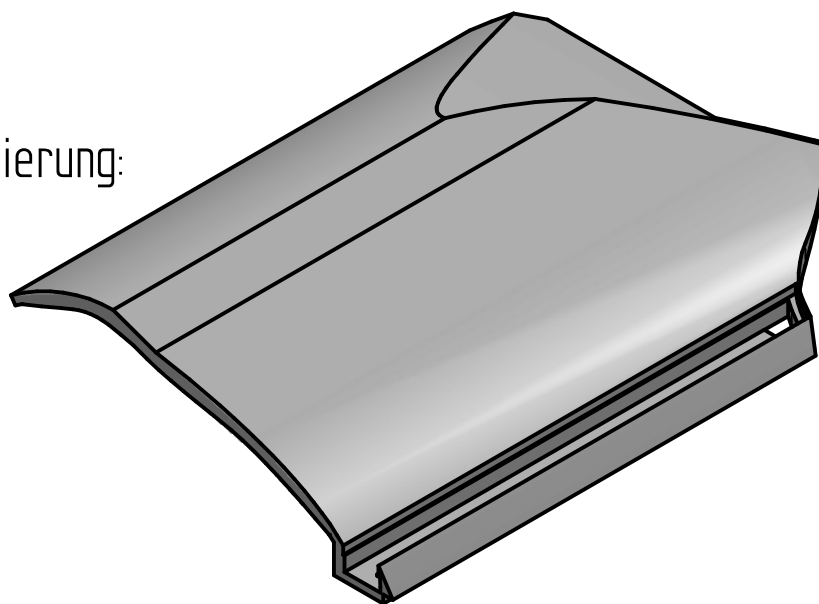


C



D

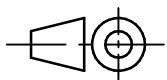
Druckorientierung:



E

F

(Verwendungsbereich)



(Zul.Abw.)

(Oberfläche)

Maßstab

1:2

0,775 kg

(Werkstoff)

Polyacticacid

Datum

Name

Bearb.

02.04.24

MR

Gepr.

Norm

(Benennung)

Karosserie_9
Karosserie
Athena

(Zeichnungsnummer)

71

Blatt

1

1

Bl

HTBLuVA-Salzburg
Elektrotechnik ARX & EMB

Zust.

Änderung

Datum

Name

(Urspr.)

(Ers.f.)

(Ers.d.)

SOLID EDGE ACADEMY