

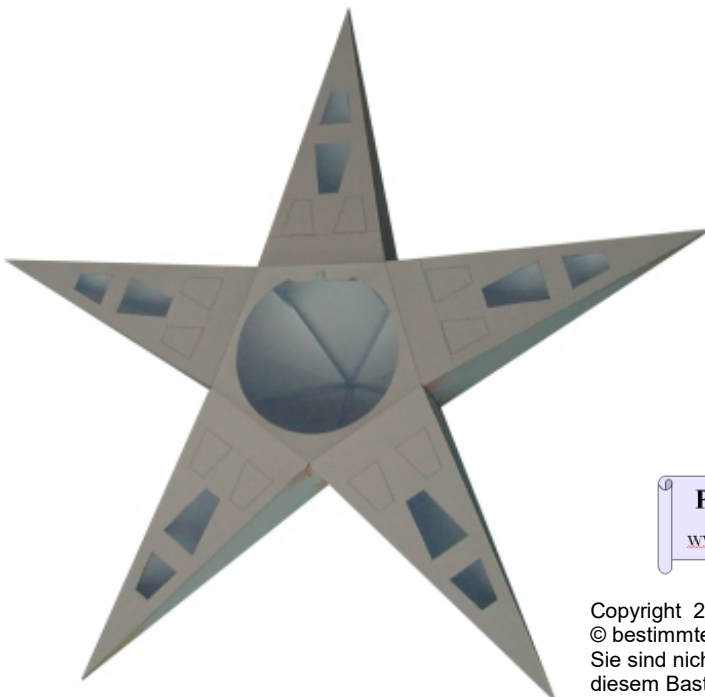
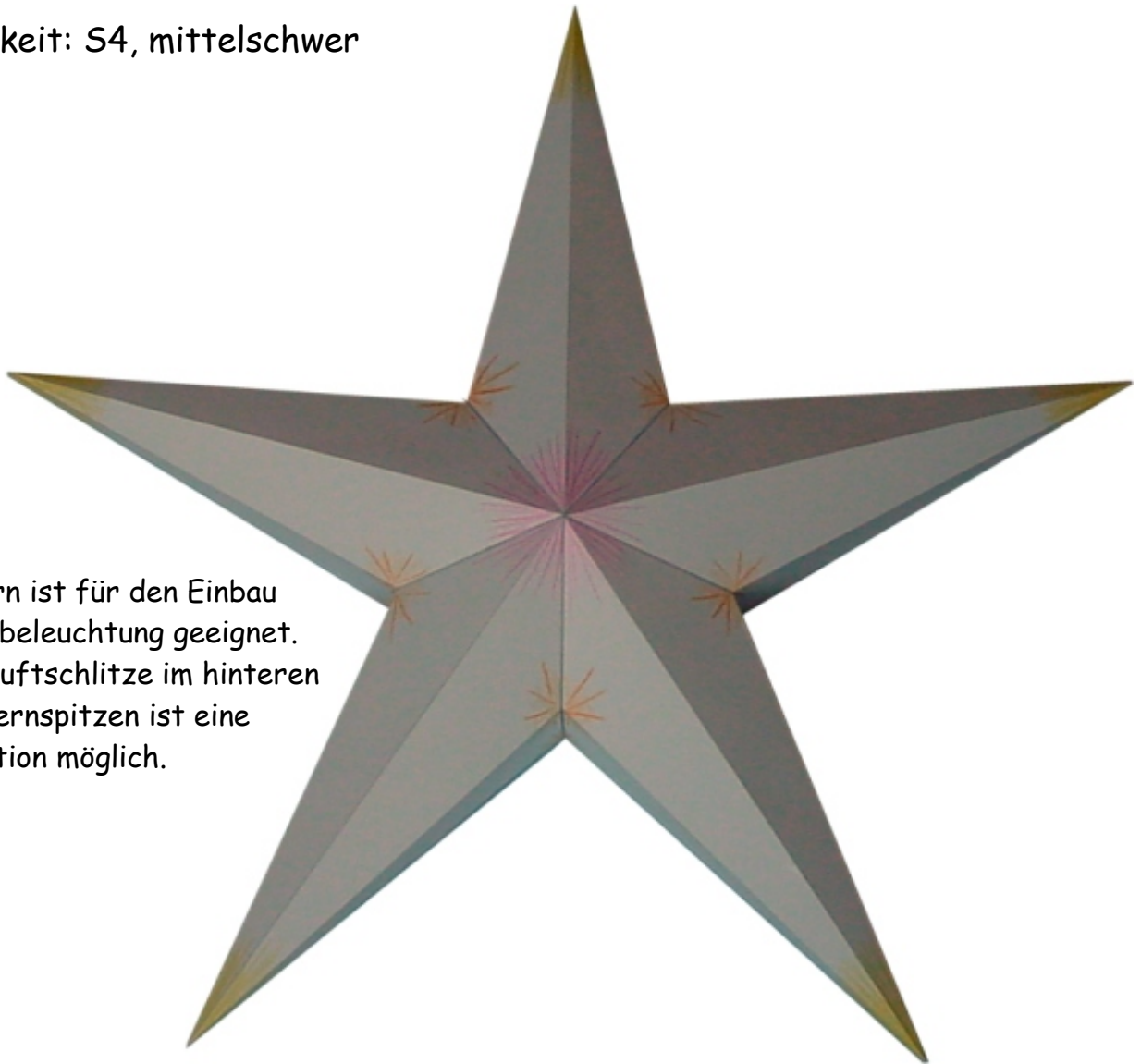
Bastelbogen Nr. 935s

Seite 1

5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen, einseitig 43,3 cm

Schwierigkeit: S4, mittelschwer

Dieser Stern ist für den Einbau einer Innenbeleuchtung geeignet. Durch die Luftschlitze im hinteren Teil der Sternspitzen ist eine Luftzirkulation möglich.

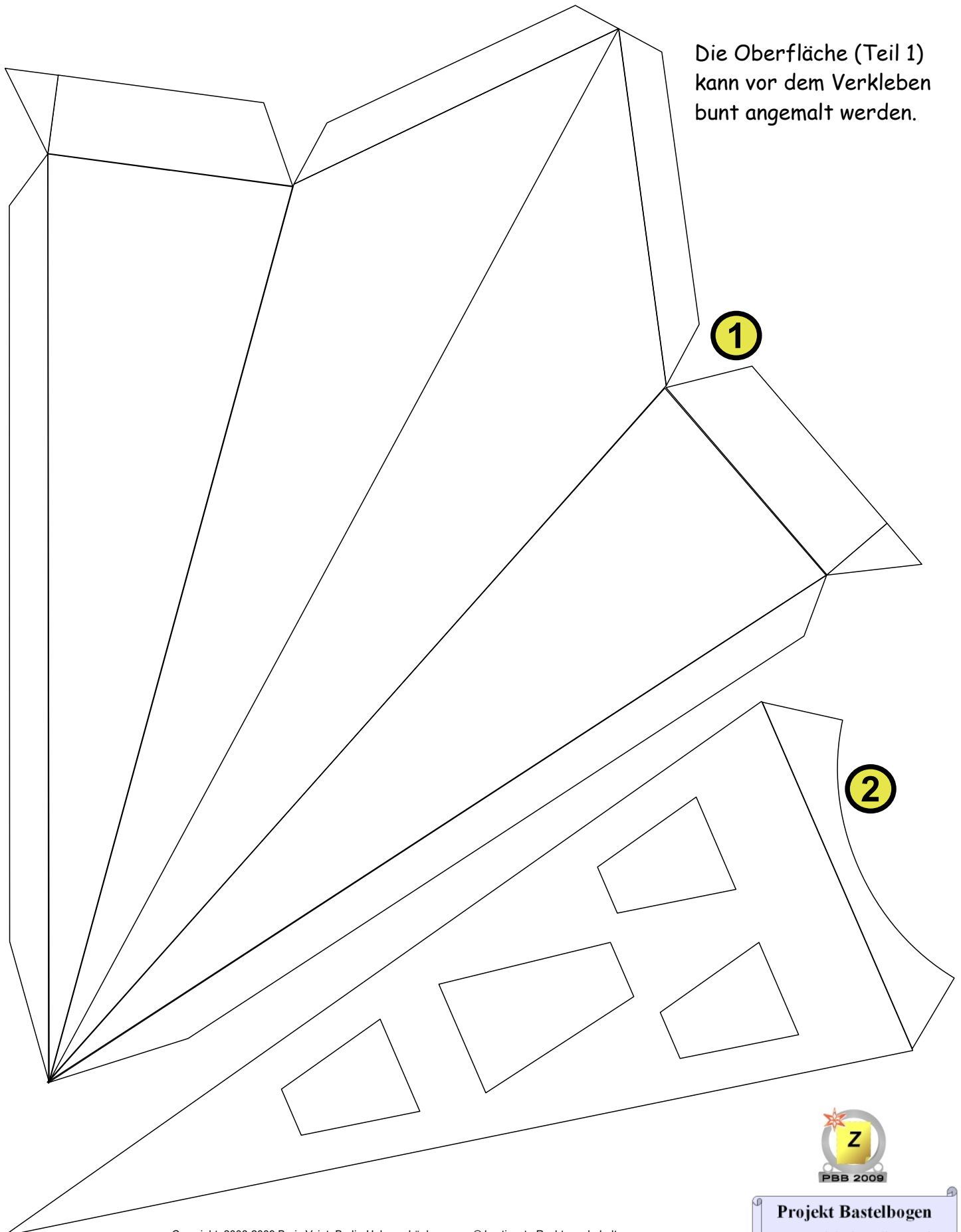


Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

Copyright 2006-2009 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.

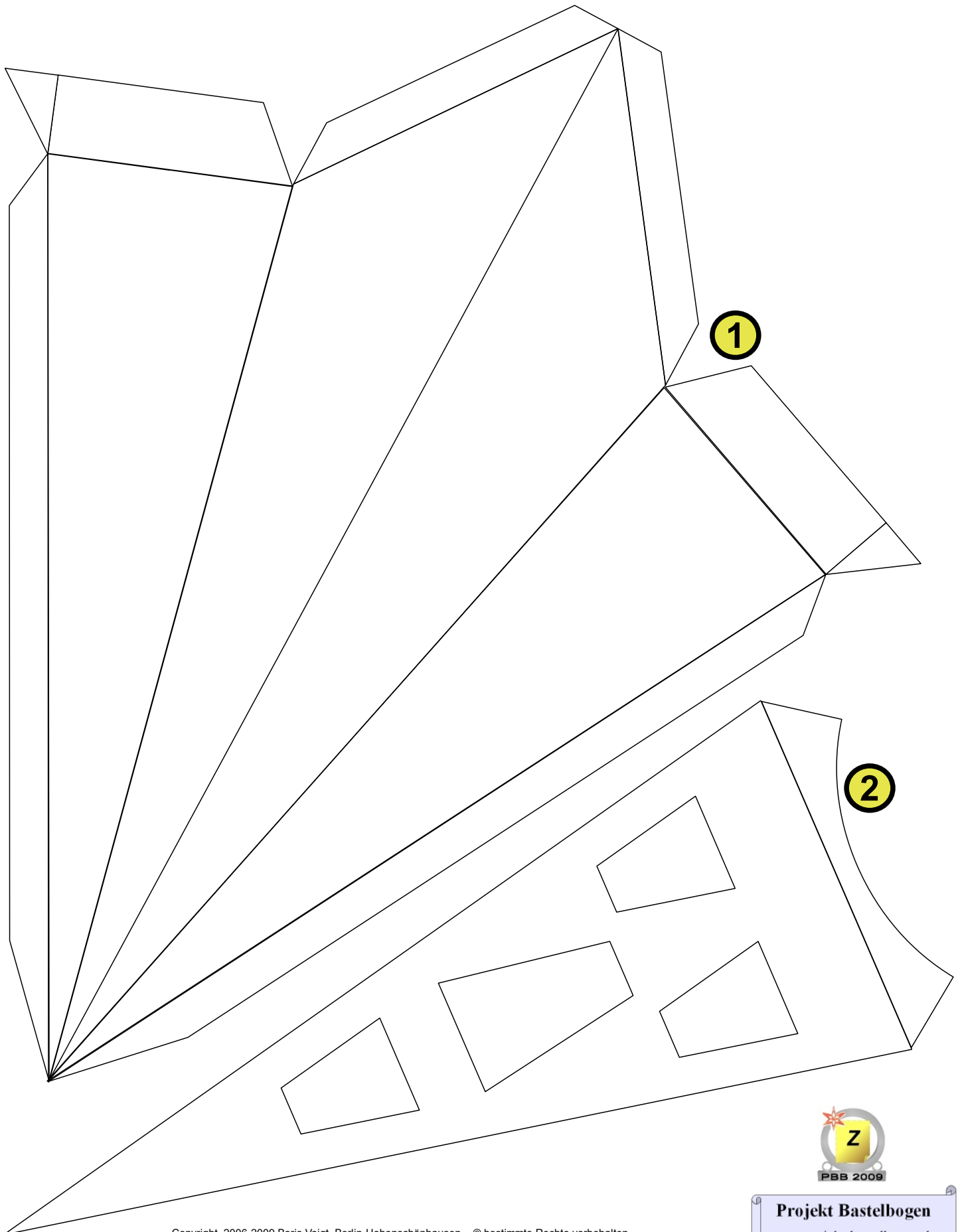
5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



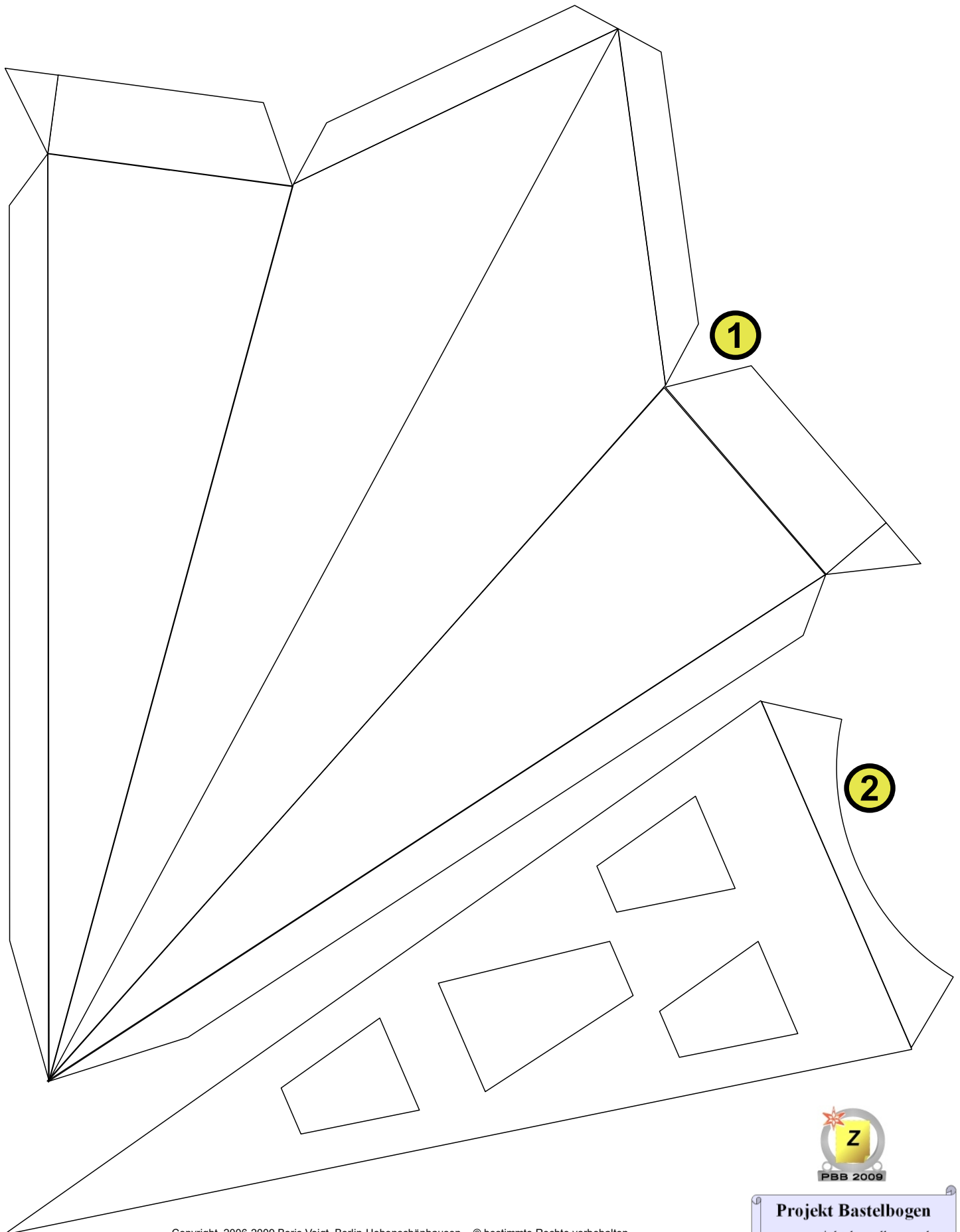
Die Oberfläche (Teil 1)
kann vor dem Verkleben
bunt angemalt werden.



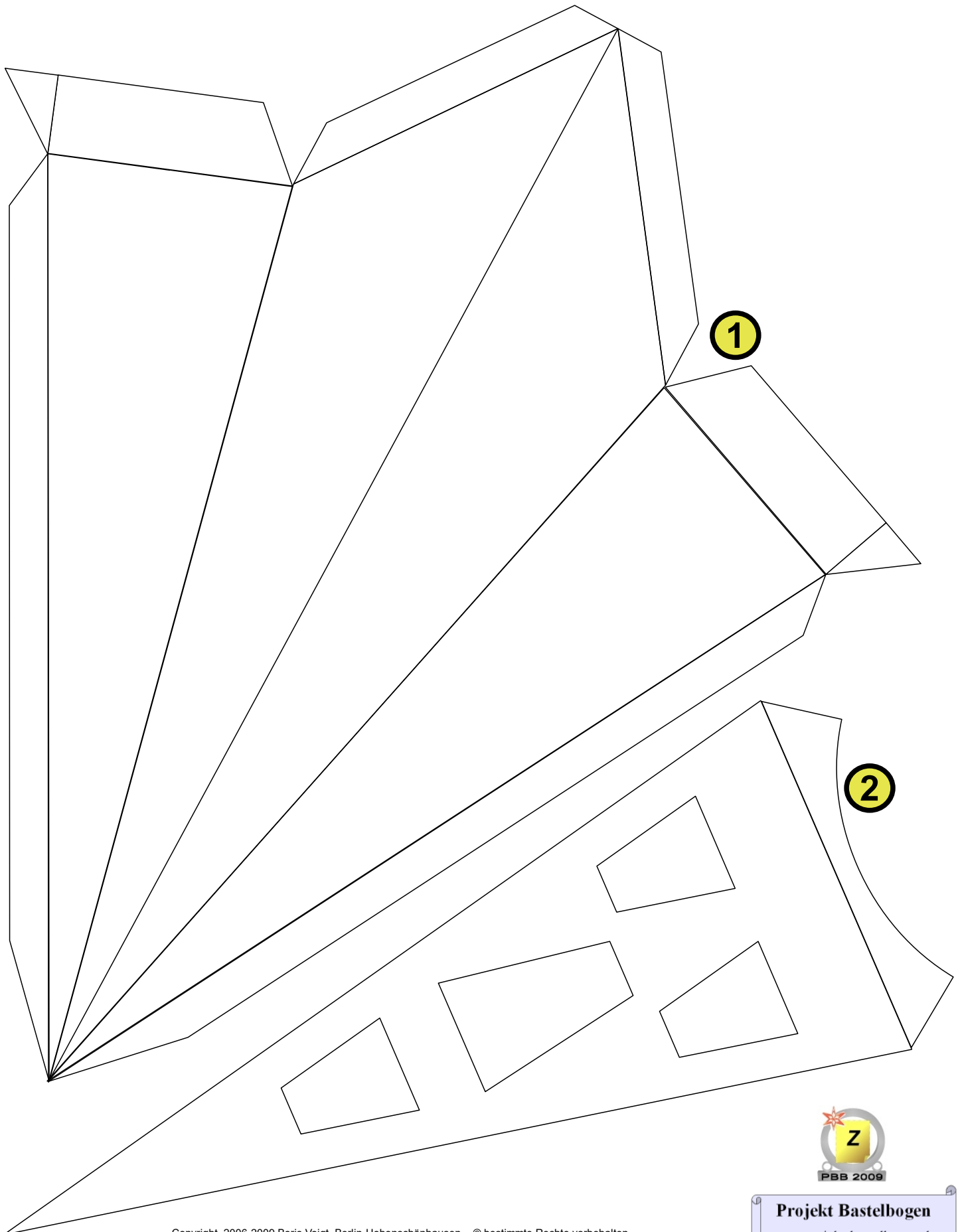
5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



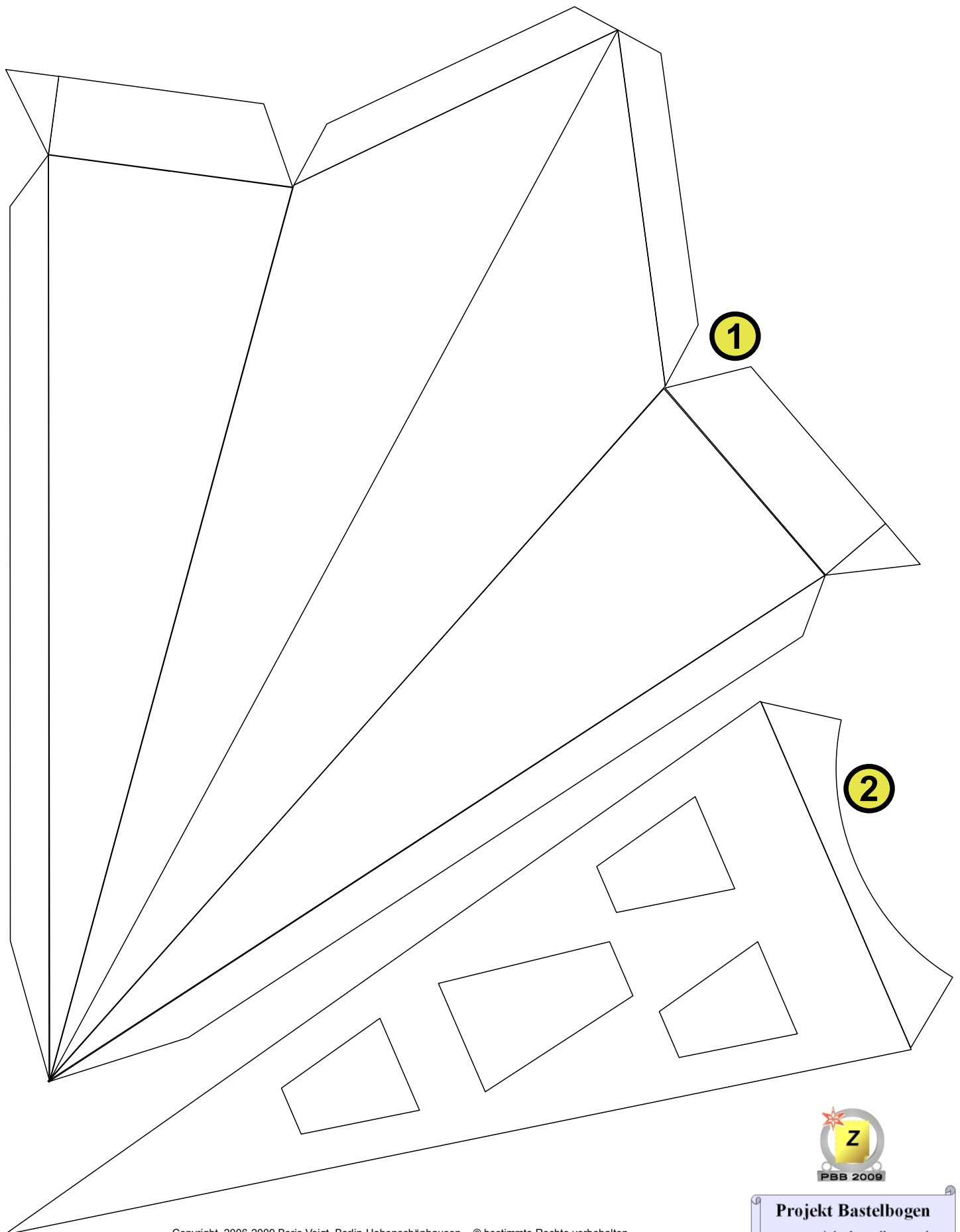
5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



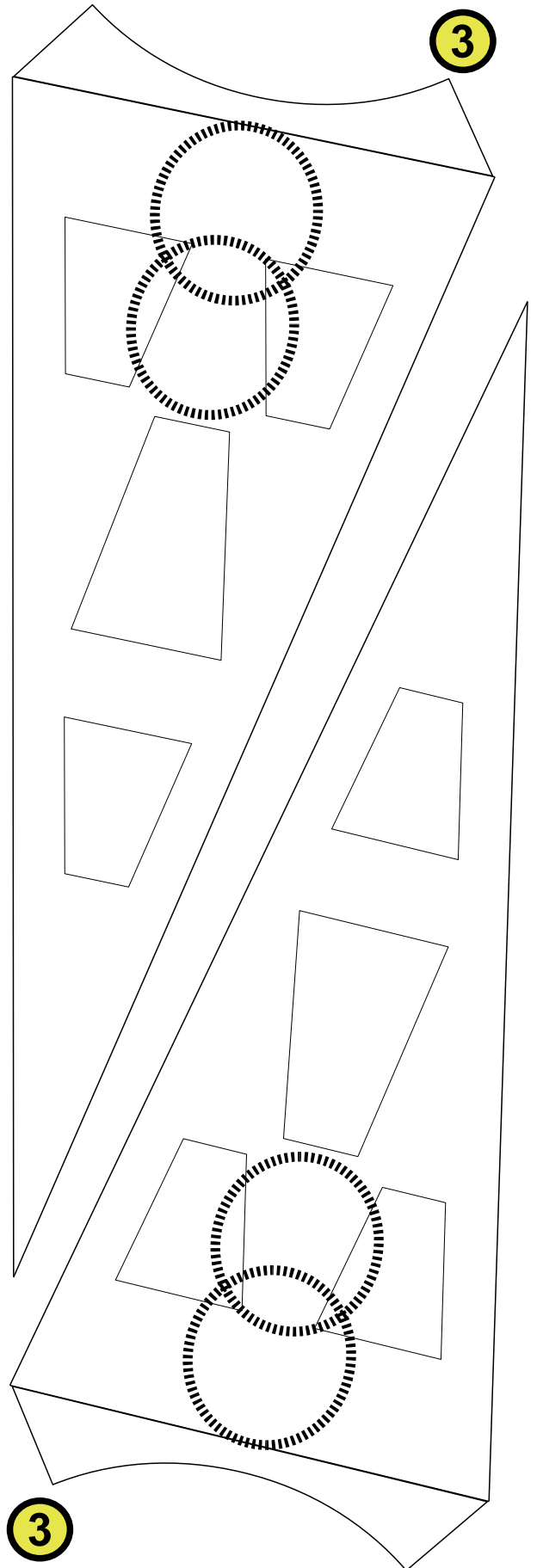
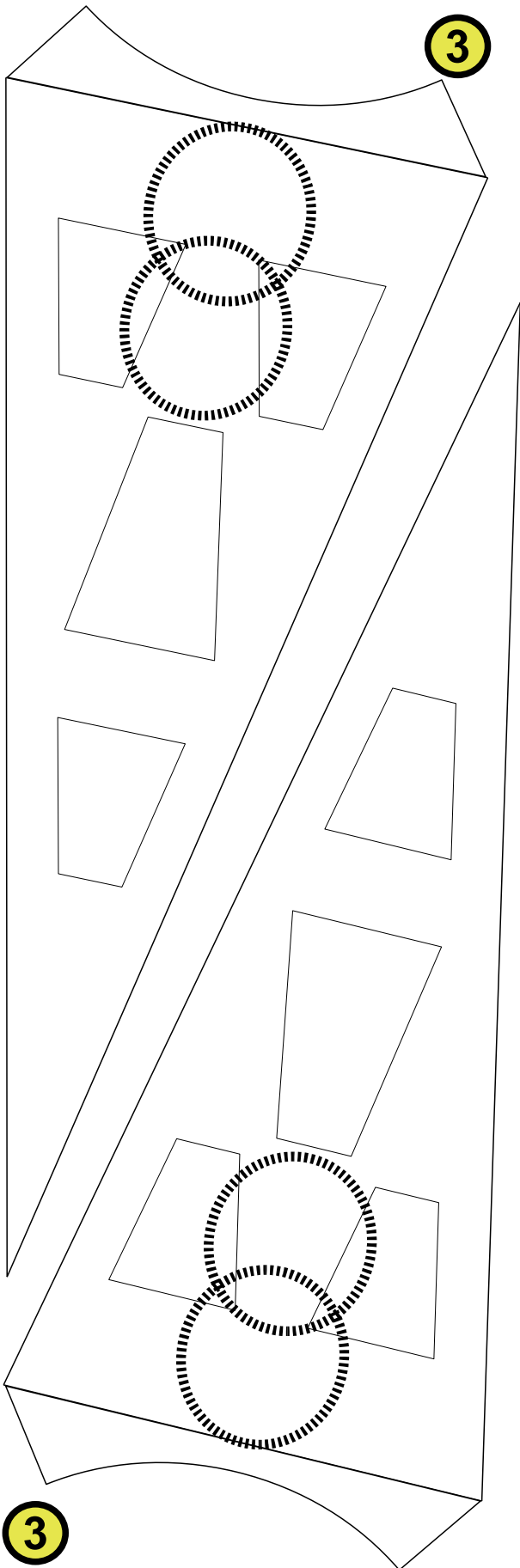
5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



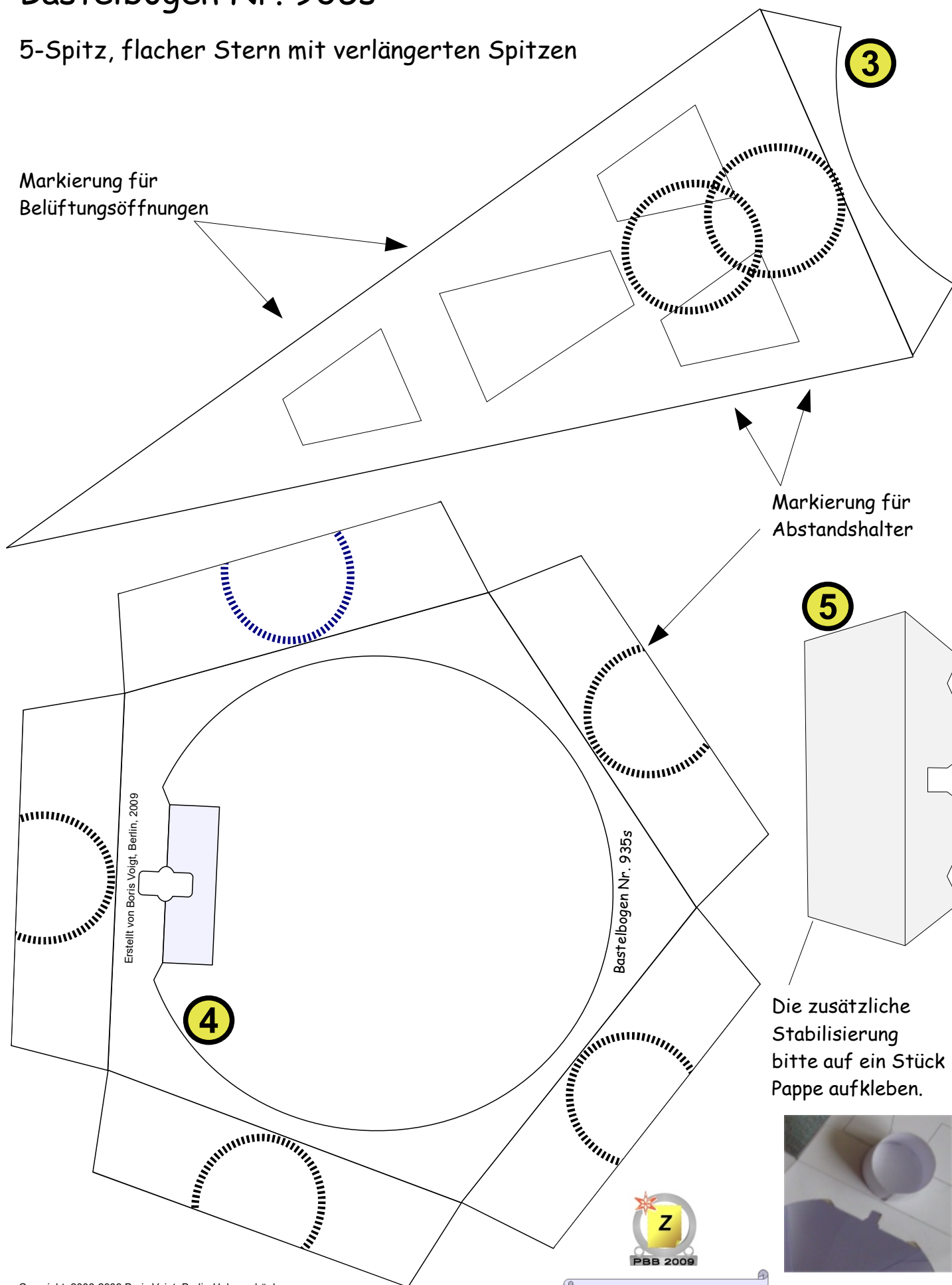
5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen



Markierung für
Belüftungsöffnungen

Markierung für
Abstandshalter

Erstellt von Boris Voigt, Berlin, 2009

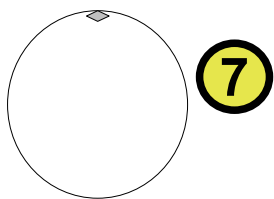
Bastelbogen Nr. 935s

Die zusätzliche
Stabilisierung
bitte auf ein Stück
Pappe aufkleben.

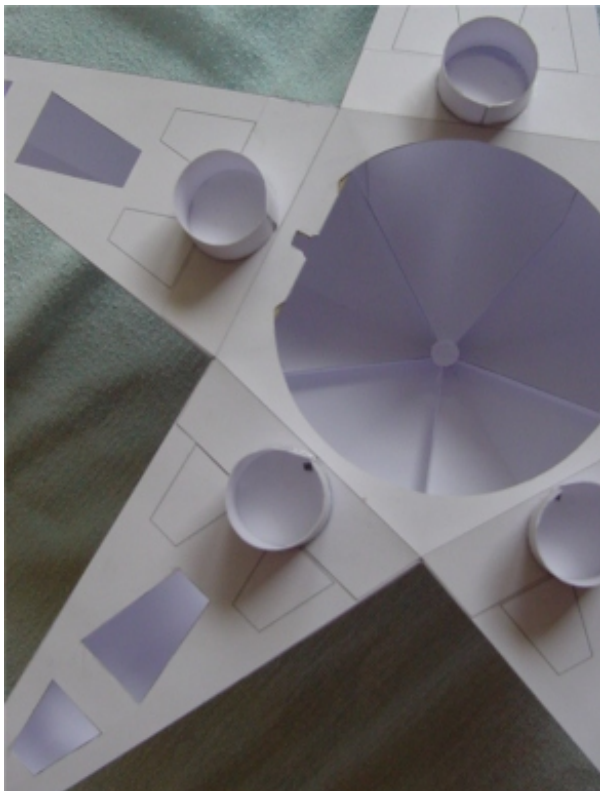
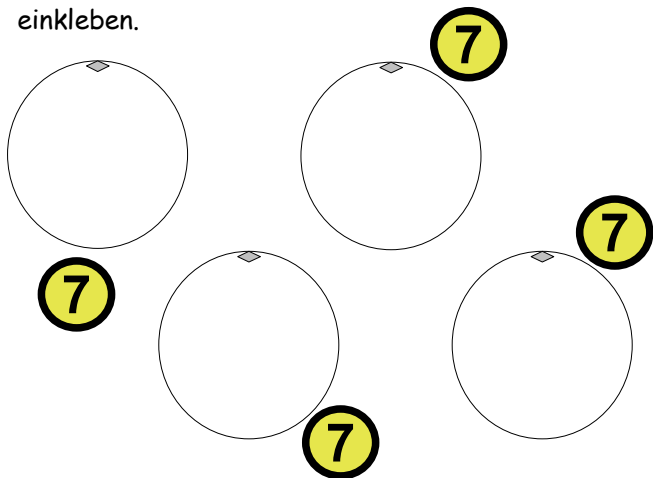


5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen

optional: Abstandshalter



Teil 7
von innen in den
Abstandshalter
einkleben.



6

Überlappung

Abstandshalter innen

Abstandshalter außen

nach innen knicken

6

6

6

6



5-Spitz, flacher Stern mit verlängerten Spitzen

Angaben zur Befestigung und Lage der Abstandshalter Maßstab 1:1

