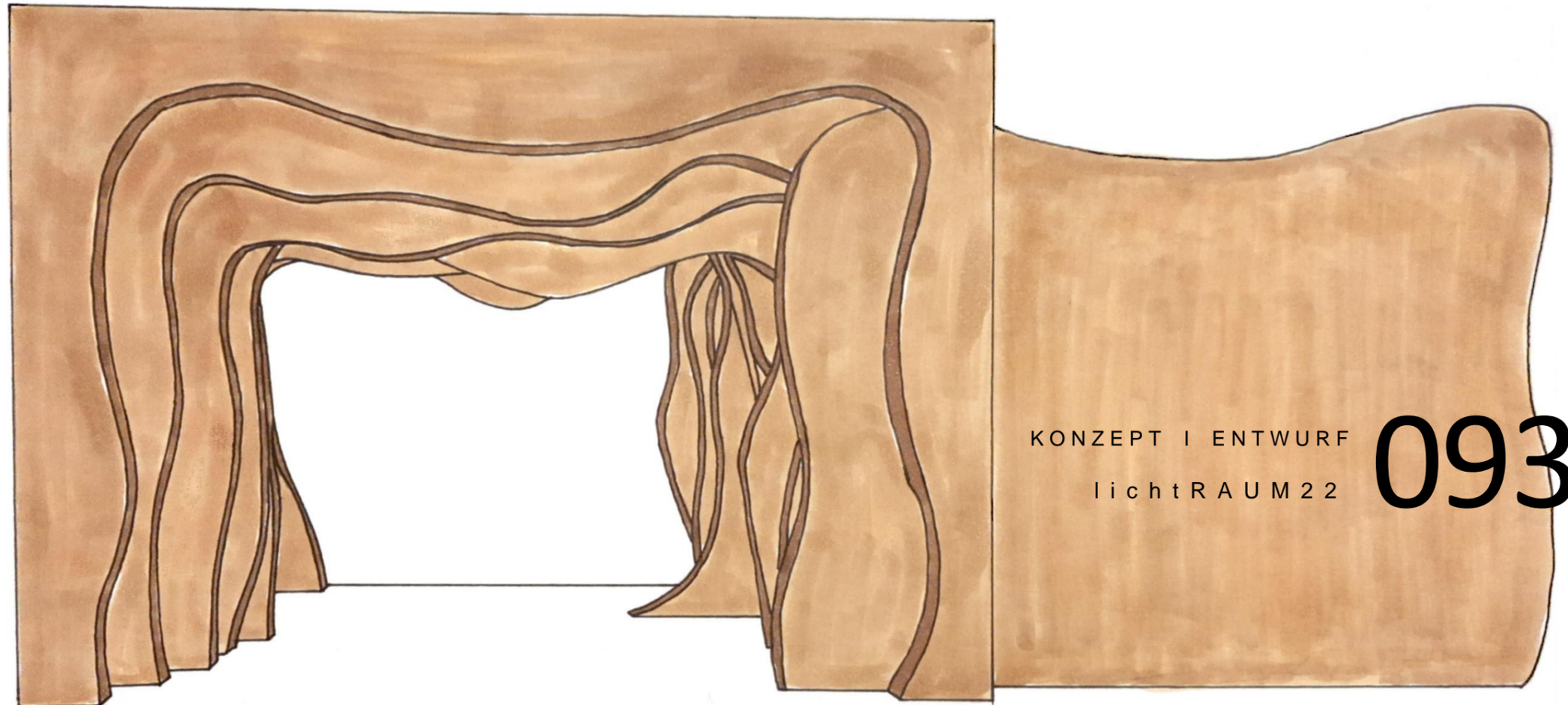
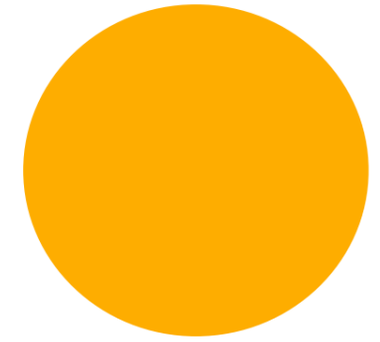


# TUNNEL BLICK

WETTBEWERB | 2022

FH KÄRNTEN

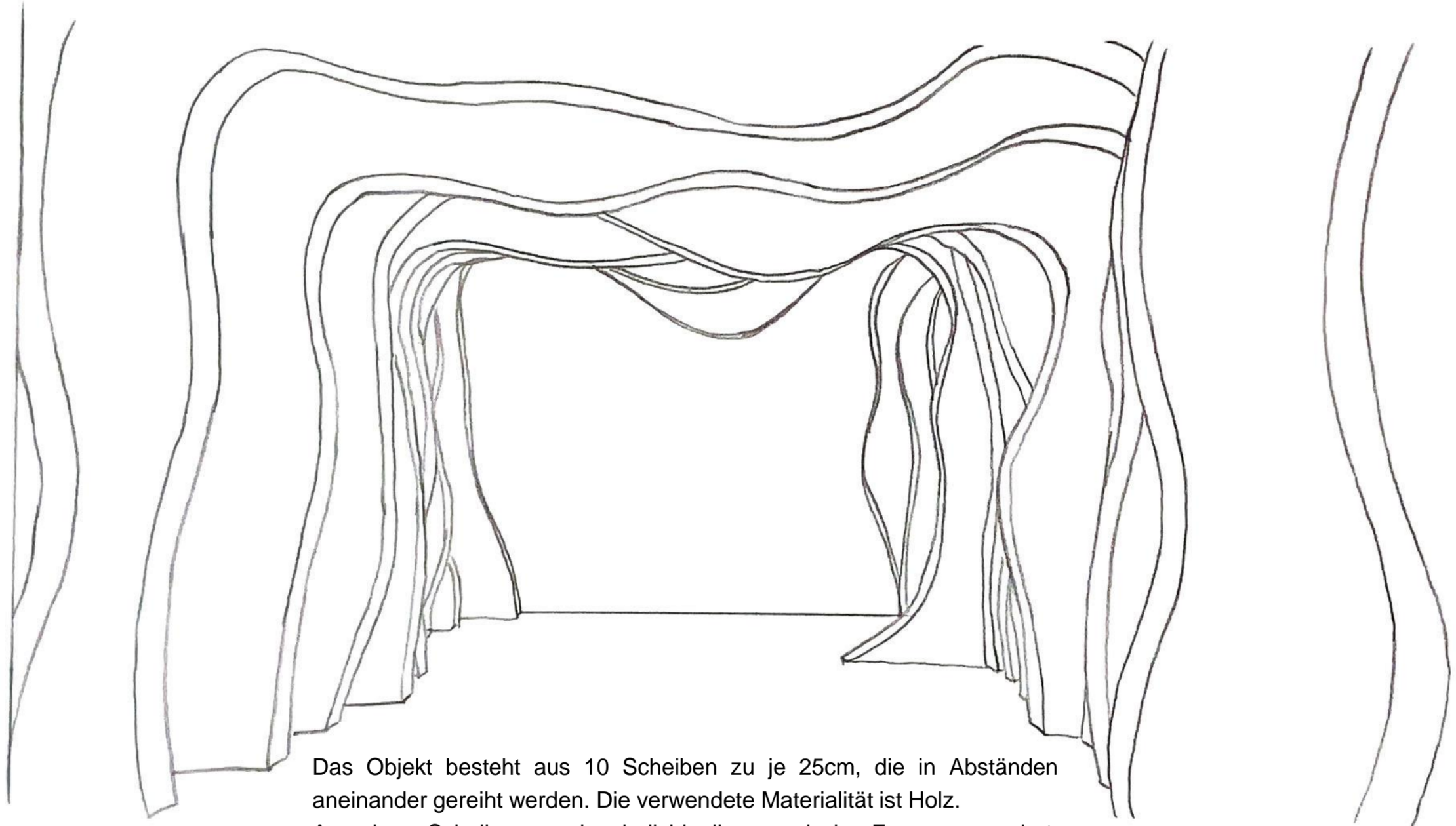


KONZEPT | ENTWURF

lichtRAUM 22

093

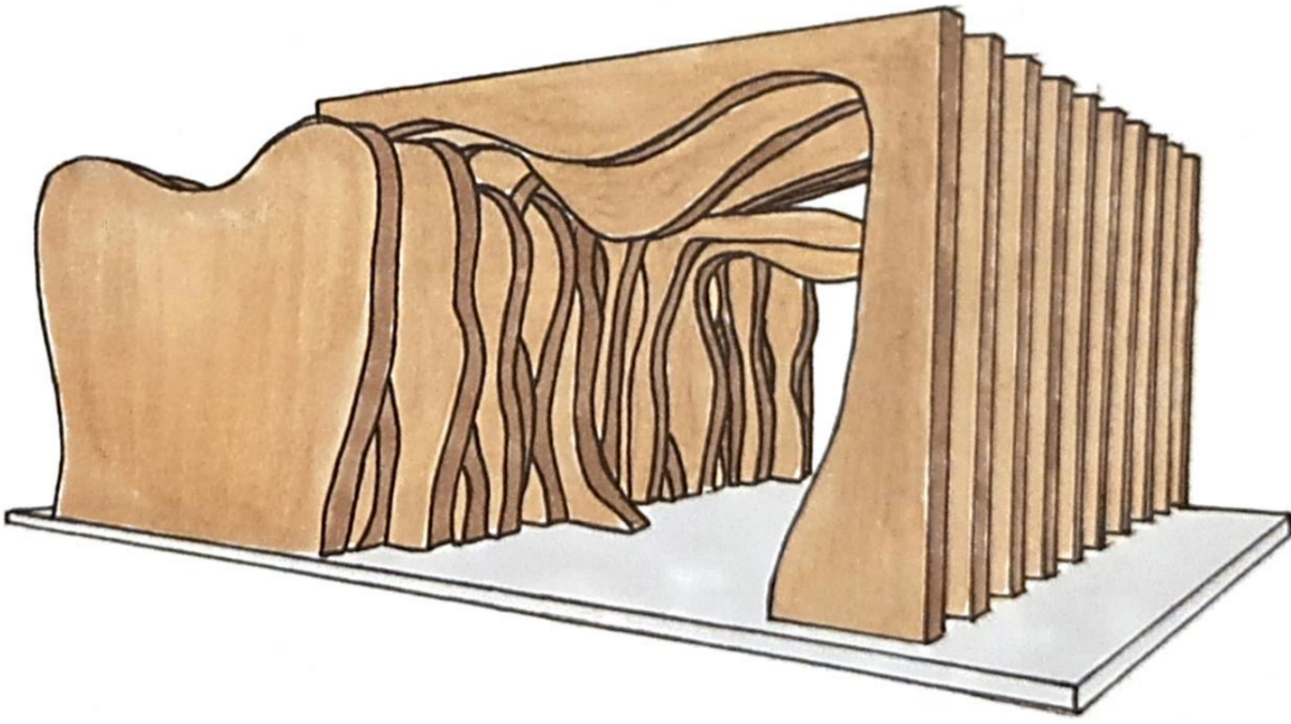
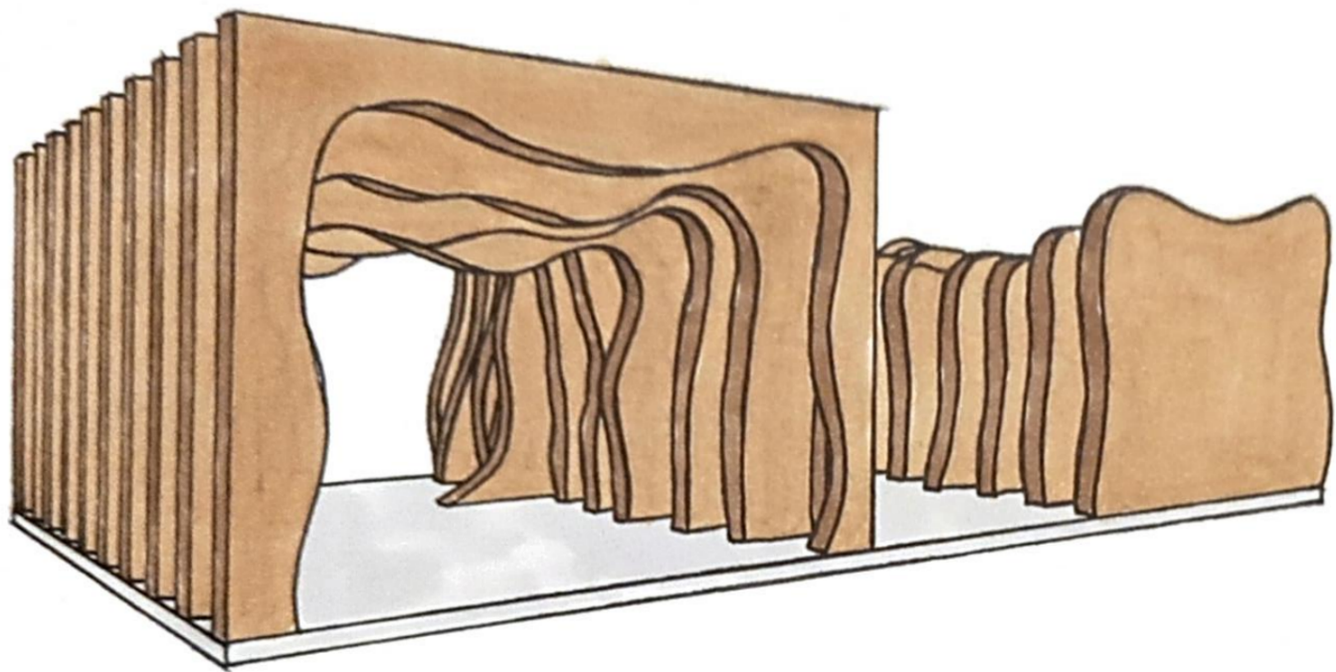
# ABOUT.



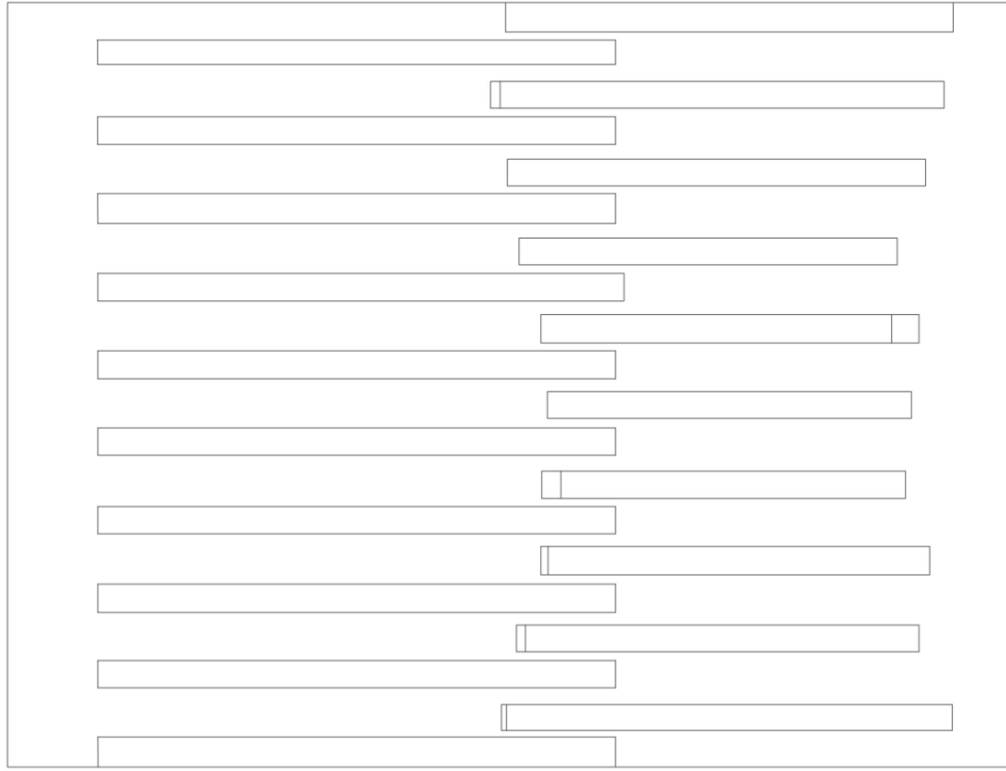
Das Objekt besteht aus 10 Scheiben zu je 25cm, die in Abständen aneinander gereiht werden. Die verwendete Materialität ist Holz.

Aus den Scheiben werden individuelle organische Formen generiert, welche im Gesamtobjekt einen höhlenartigen Tunneleffekt erzeugen. Die in der Produktion entstandenen Negativformen werden verwendet um einen Gegeneffekt zu schaffen. Somit wird auch der ökologische Aspekt im Entwurf berücksichtigt und ressourcenschonend gebaut. Beide Objekte können entweder nebeneinander platziert werden oder ineinander verschoben werden.

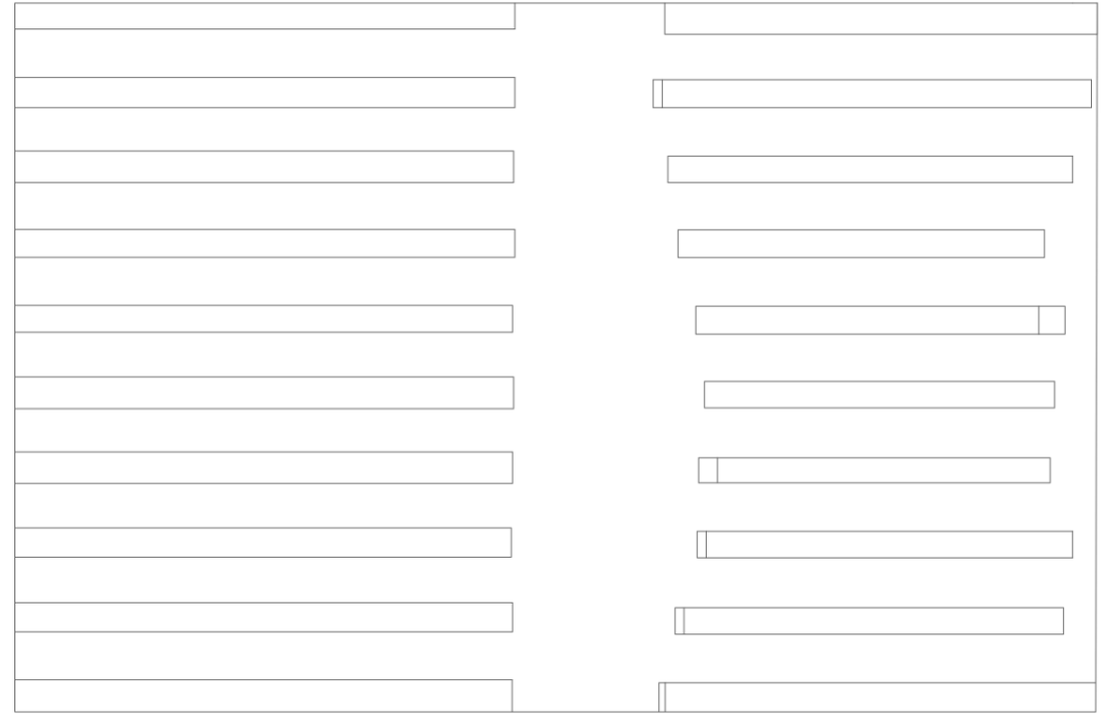
# PERSPEKTIVEN.



# GRUNDRISS.



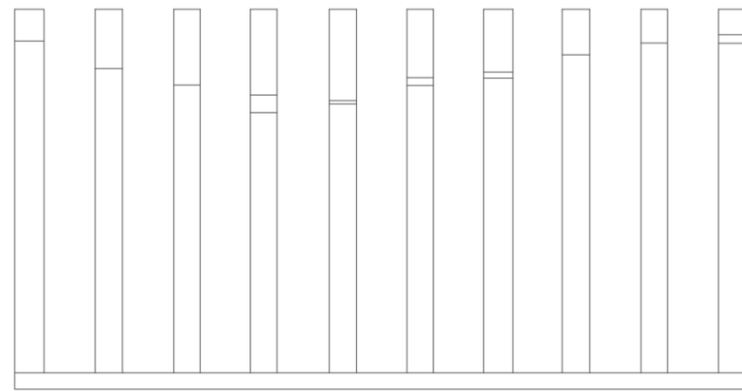
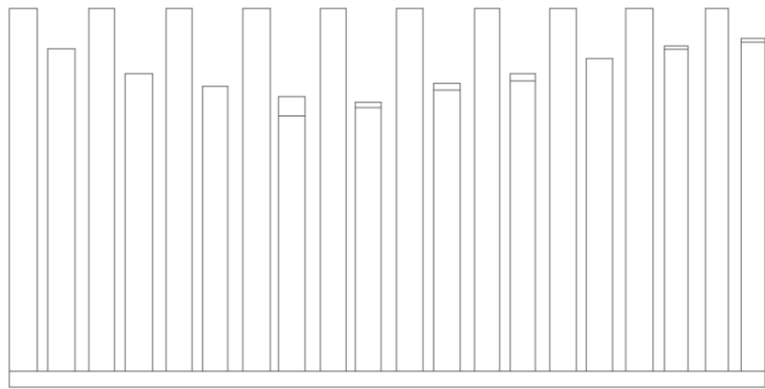
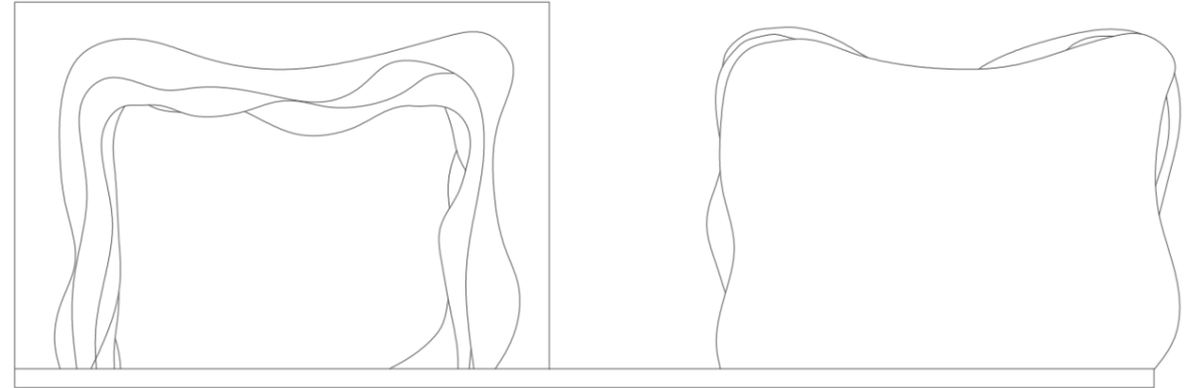
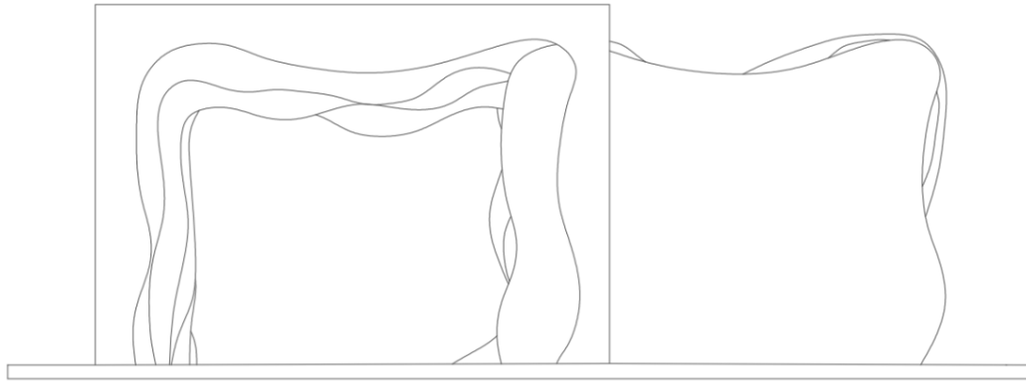
VARIANTE A



VARIANTE B



# ANSICHT.

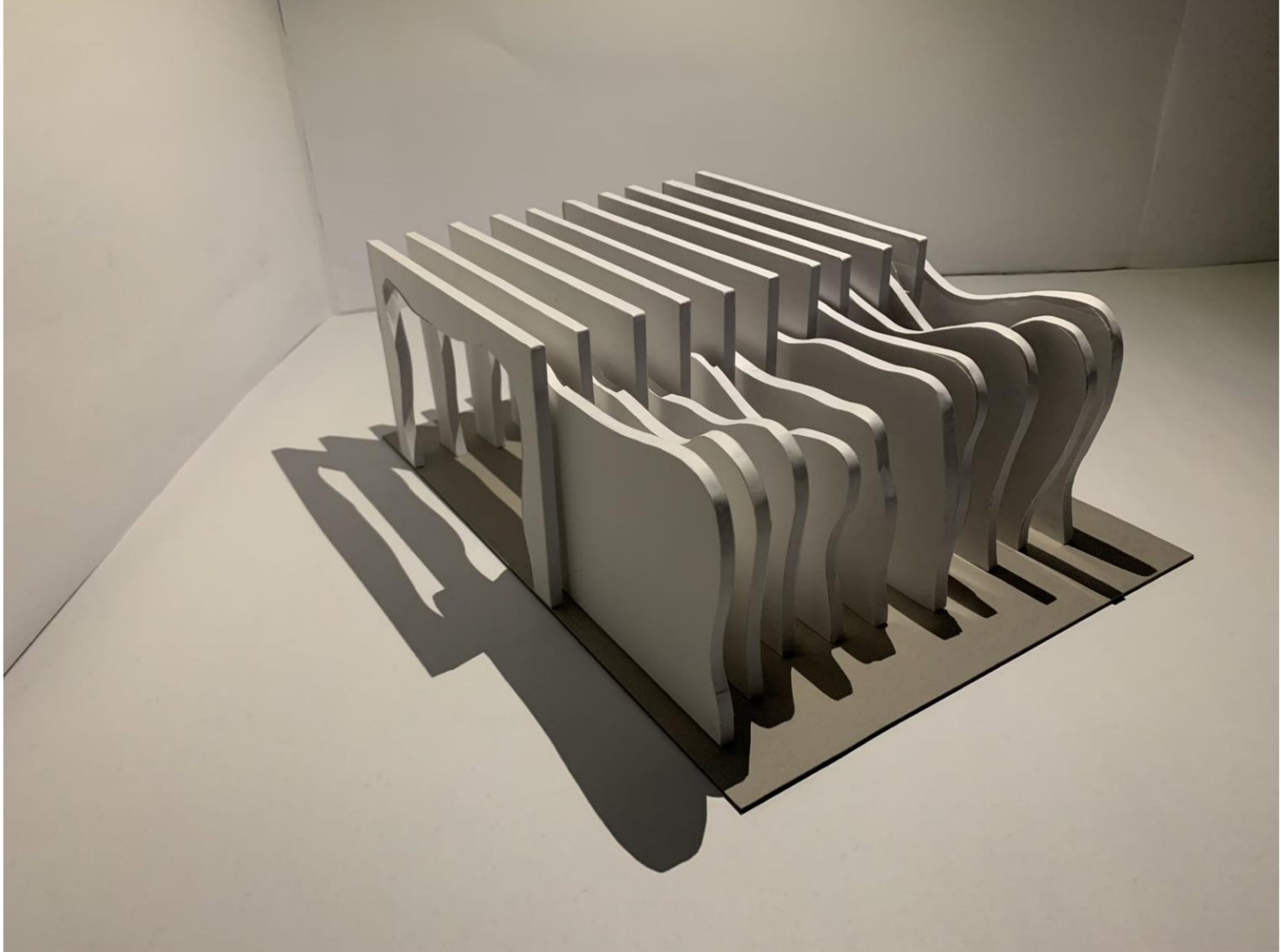
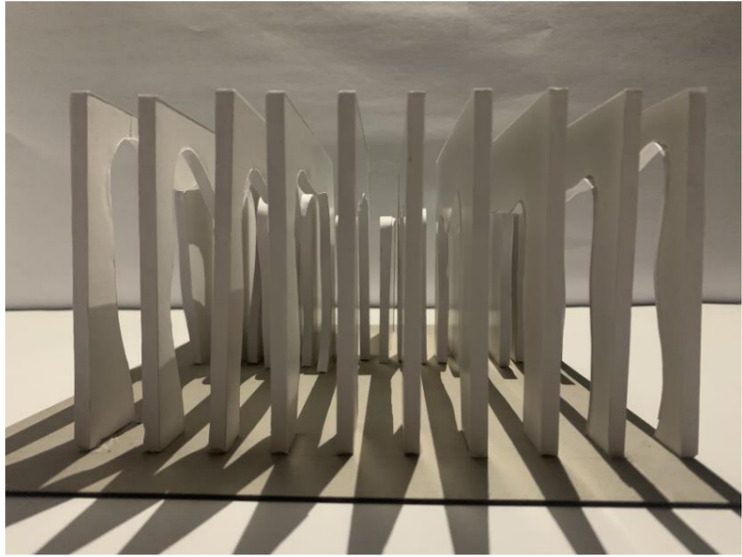
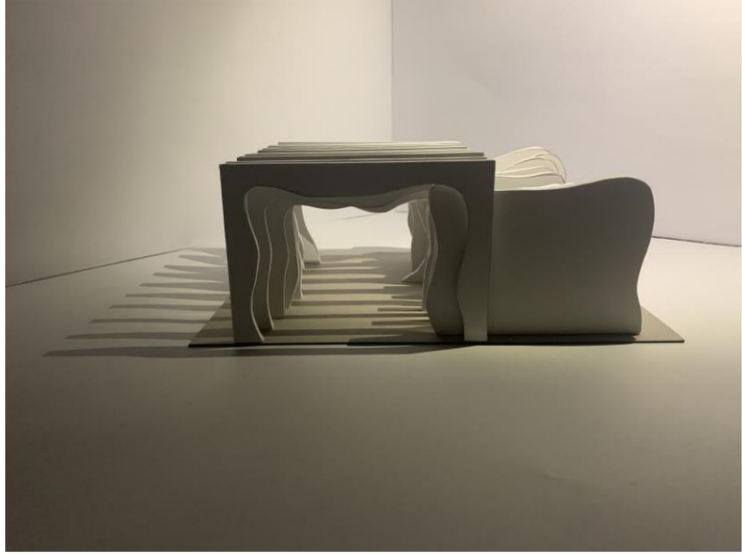


VARIANTE A

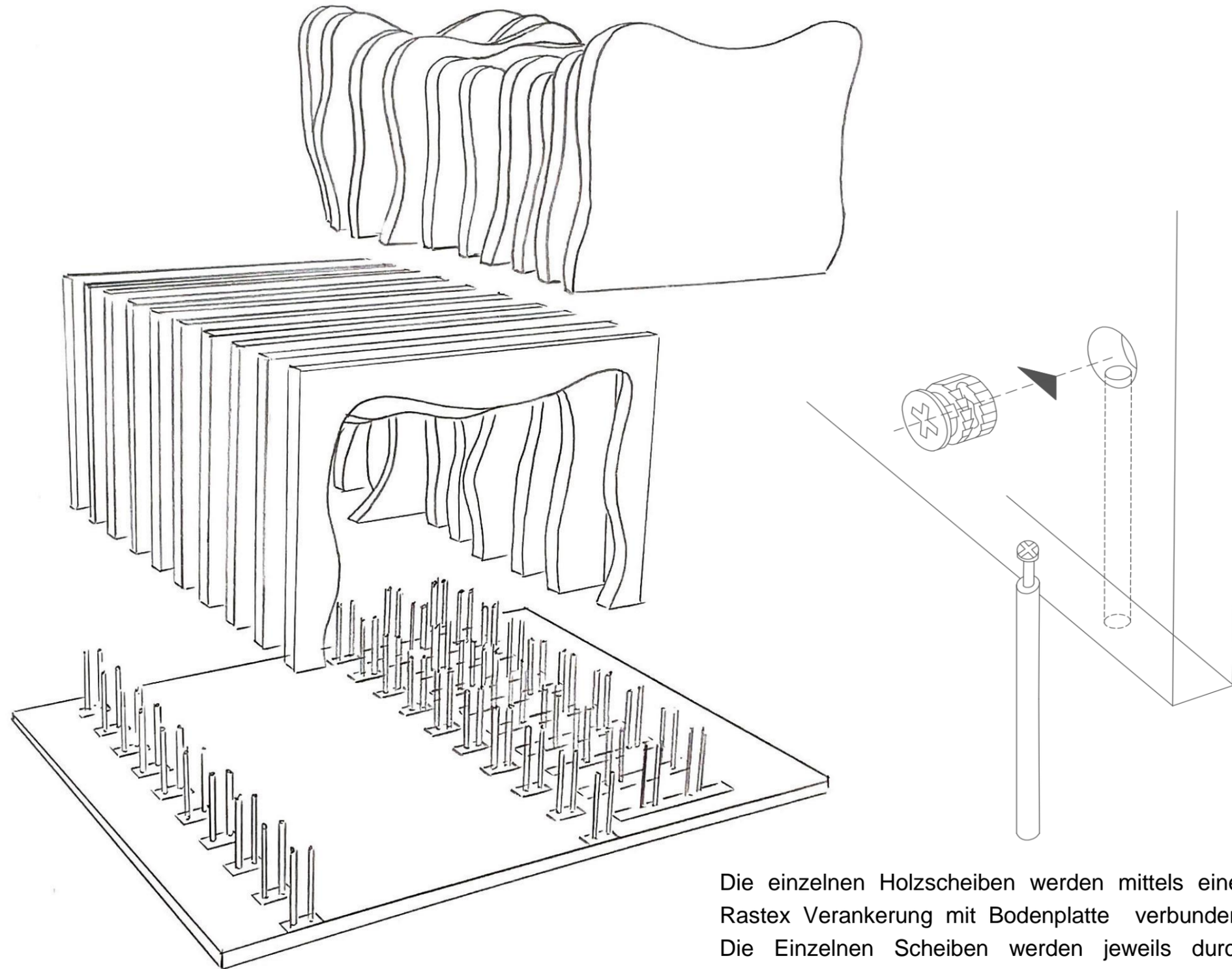
VARIANTE B



# VIDEELI.

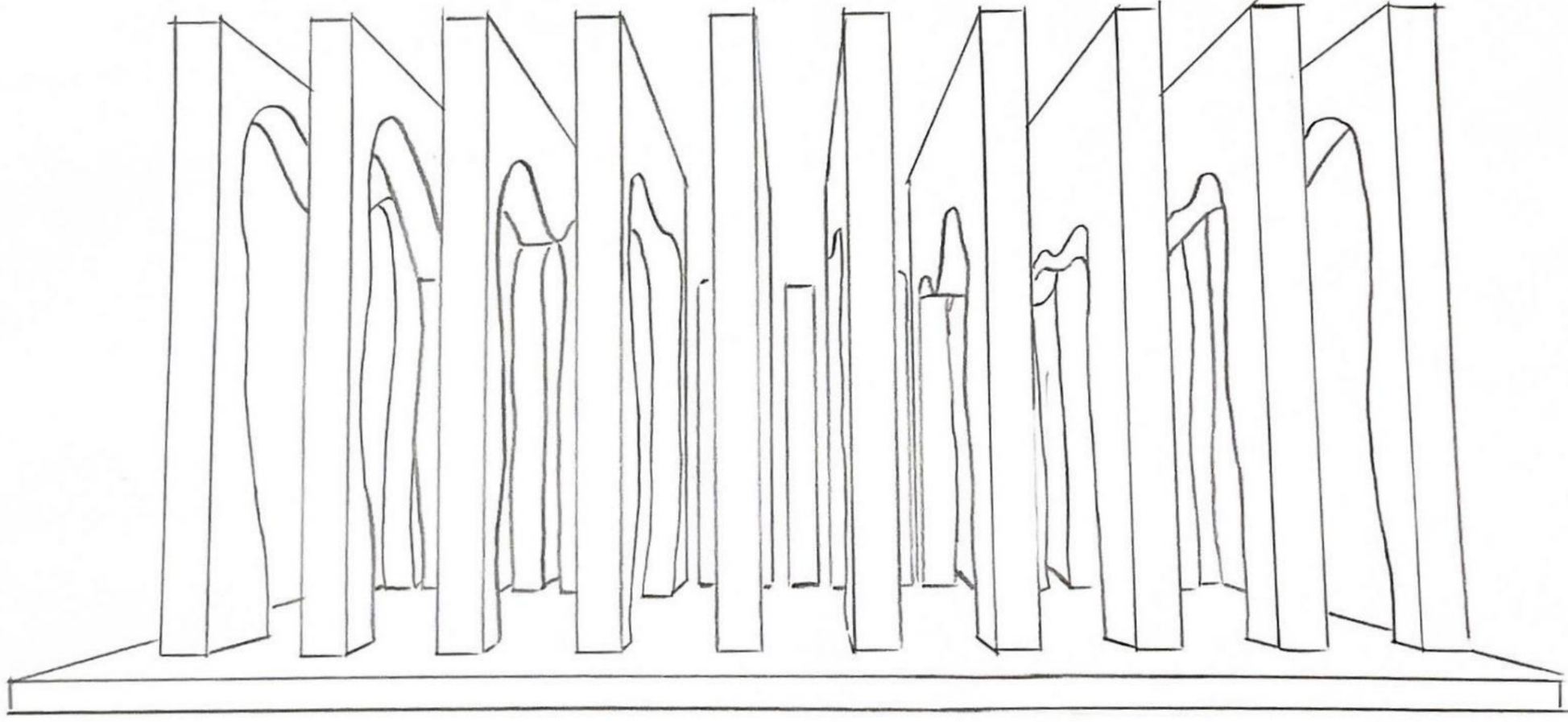


# KONSTRUKTION.



Die einzelnen Holzscheiben werden mittels einer Rastex Verankerung mit Bodenplatte verbunden. Die Einzelnen Scheiben werden jeweils durch insgesamt 4 Mechanismen verankert und erhalten dadurch ihre Stabilität.

# PERSPEKTIVEN.



# COLORATION.

