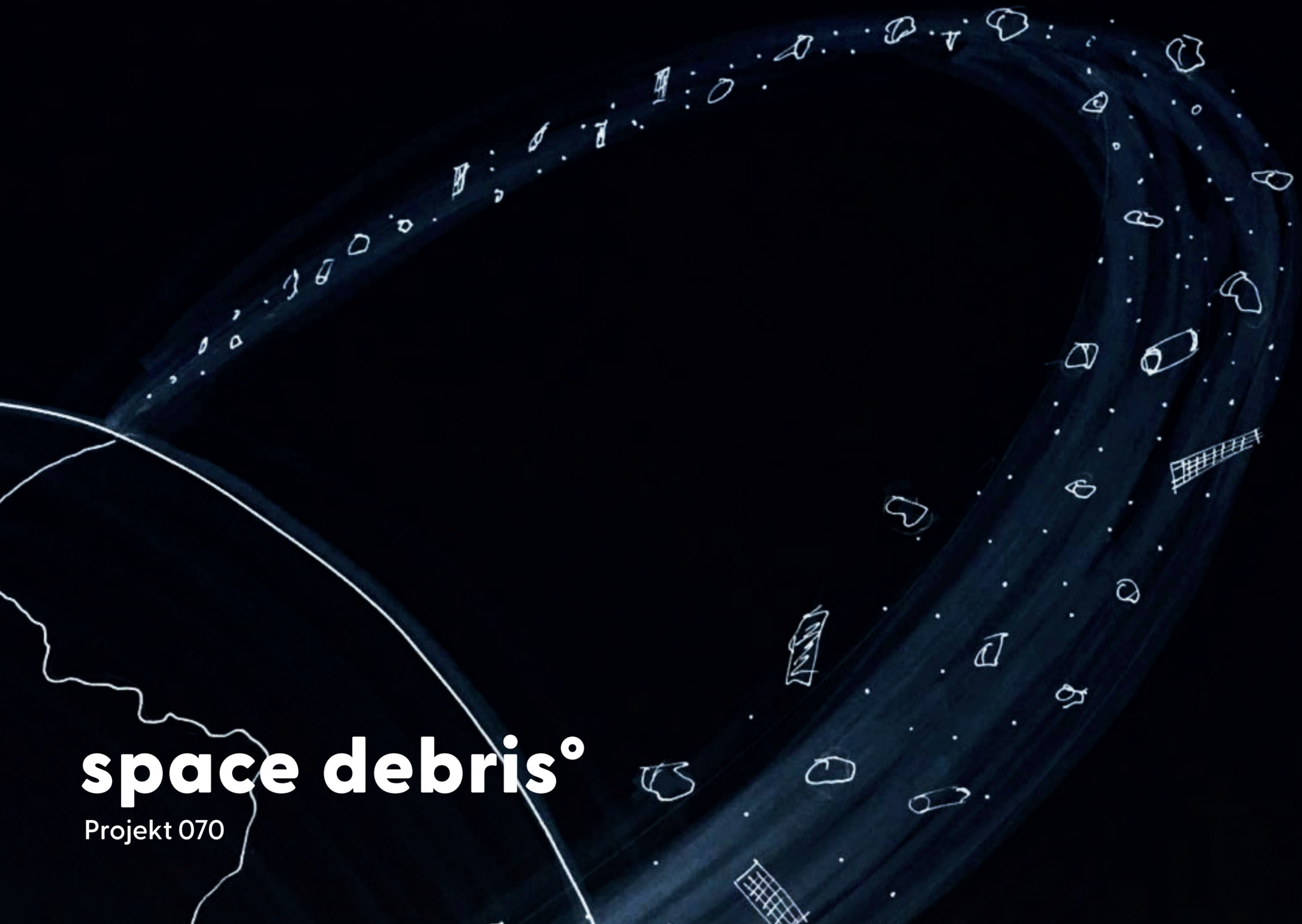


space debris°

Projekt 070





space debris°

Inhaltsverzeichnis	2
Projektbeschreibung	3
Skizzen	4
Visualisierungen	5
technische Zeichnungen	6
Modellfotos	8



Man stelle sich vor, man durchschreitet einen völlig dunklen,
unendlich groß wirkenden Raum.
Über sich ein überdimensionaler Ball, sanft beleuchtet durch
ein Meer aus hunderten kleinen Lichtern.

Man lässt sich treiben.

Man lässt es wirken.

Es ist eine Warnung.

Der Ball ist die Erde.
Die Lichter der Schrott.

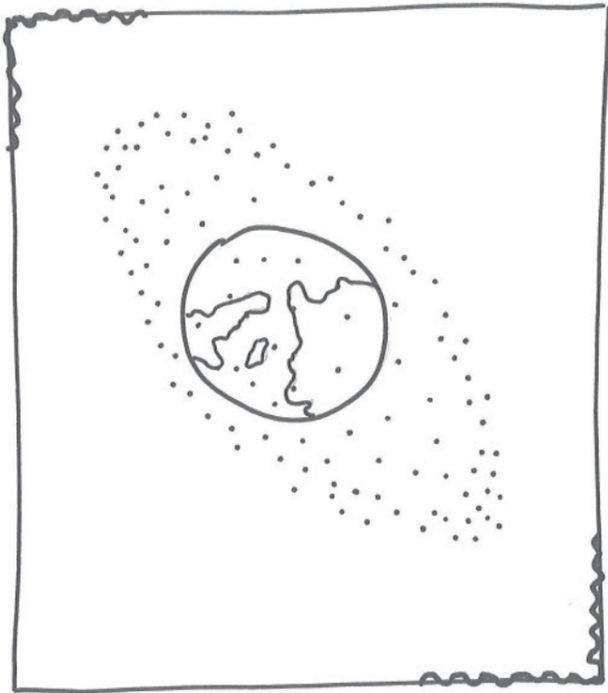
In einem dunklen Raum hängt von der Decke eine graue Kugel mit 6 m Durchmesser, welcher die Erde darstellt. Diese wird von kleinen Lichtern, die den Weltraumschrott symbolisieren, beleuchtet. Eine beruhigende Atmosphäre mit beunruhigender Message.

Dass die Digitalisierung uns Menschen bezüglich der Sonderabfallsentsorgung vor Herausforderungen stellt, ist uns allen bekannt. Weniger bewusst ist uns aber, dass wir mit voranschreitender Digitalisierung auch den Weltraum mit Satelliten füllen. Dies erhöht die Gefahr von Satellitenkollisionen, wodurch eine Kettenreaktion ausgelöst werden kann, denn bereits ein 10 cm großes Teil ist in der Lage einen Satelliten zu zerstören, und diesen in tausende Teile zer-springen lässt.

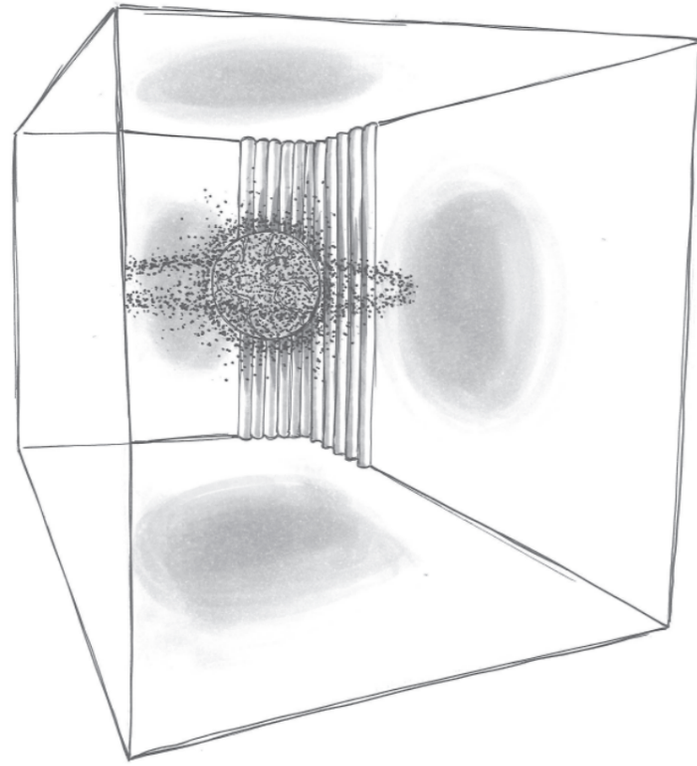
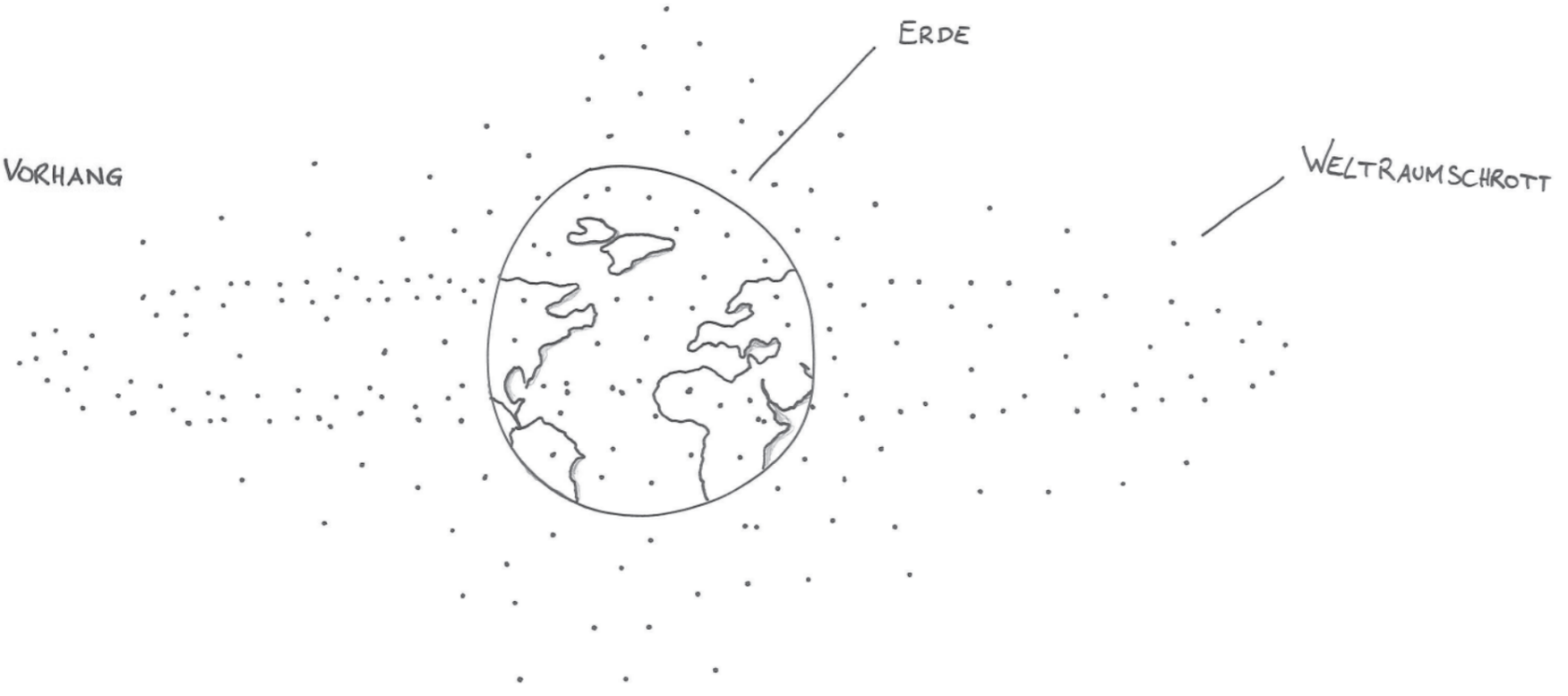
Dieses Projekt ist eine Aufforderung über den Teller-rand zu sehen. Dem Menschen darf bewusst werden, dass die Umweltverschmutzung nicht vor der Ozonschicht halt macht. Es ist eine Warnung davor, dass uns diese zum Verhängnis werden kann, wenn wir nicht rechtzeitig handeln.

Wir entscheiden, wie lange wir warten.

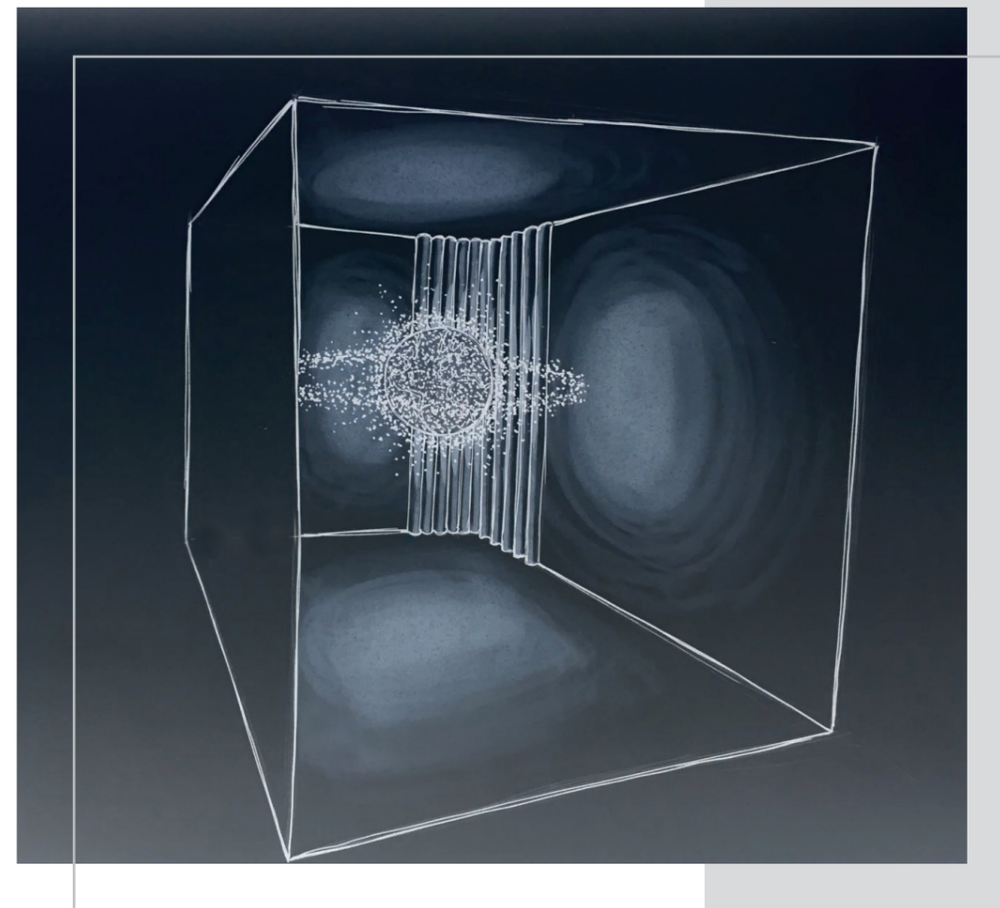
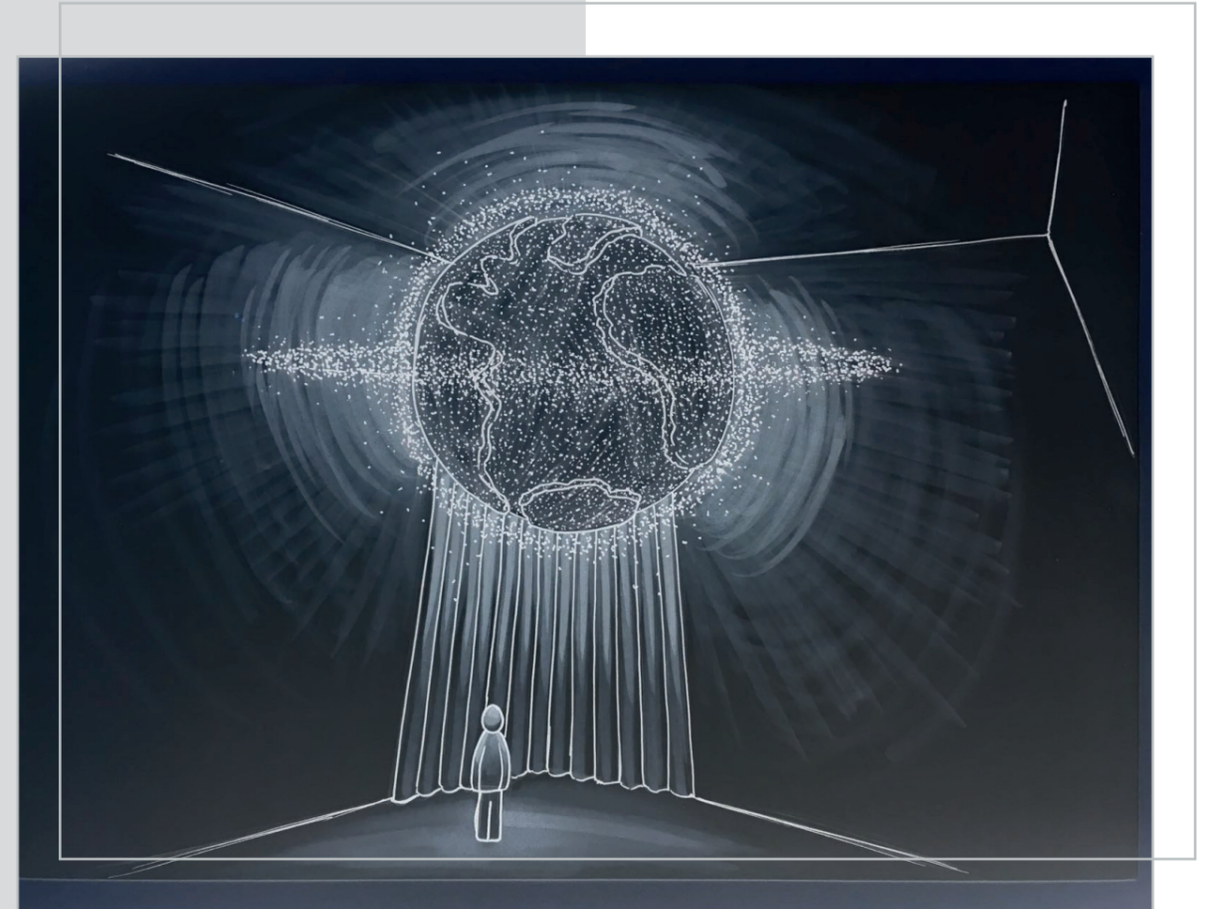
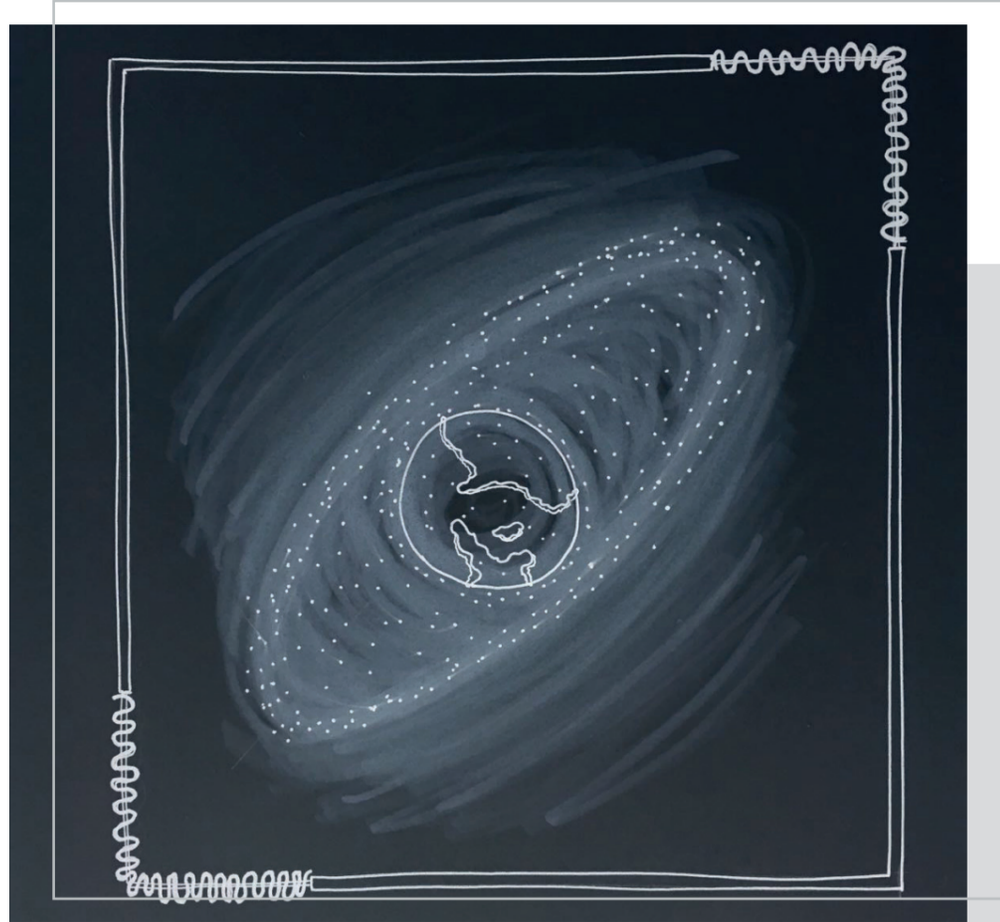
VORHANG

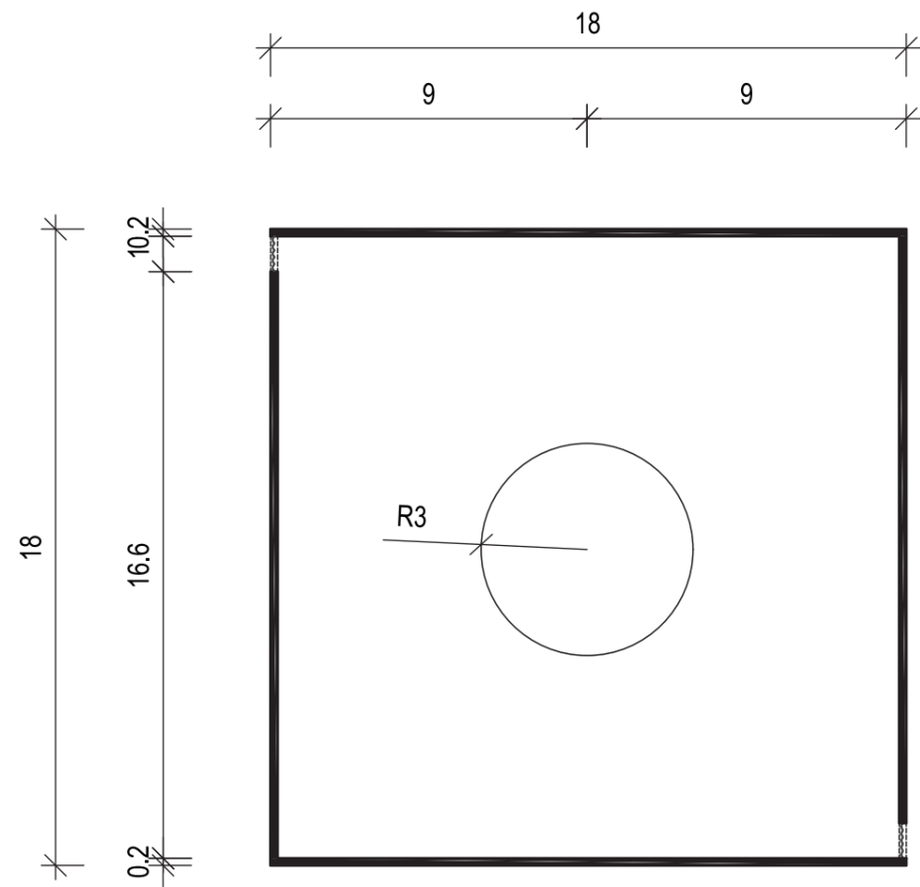


VORHANG

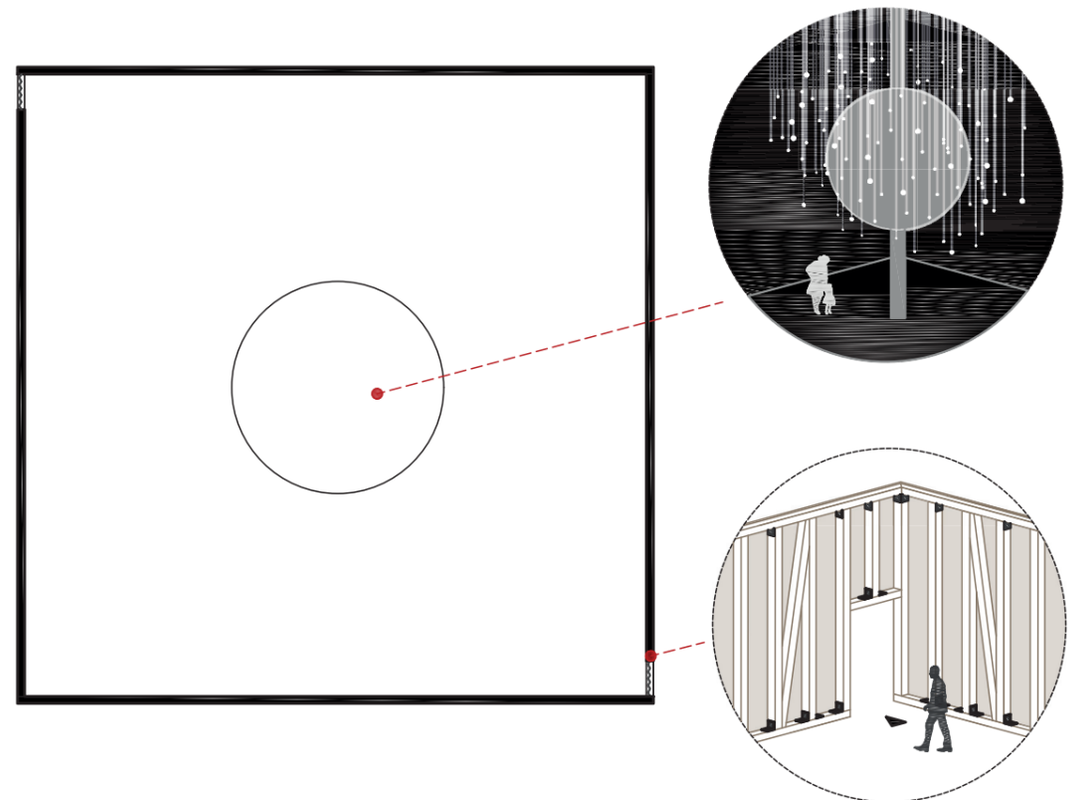
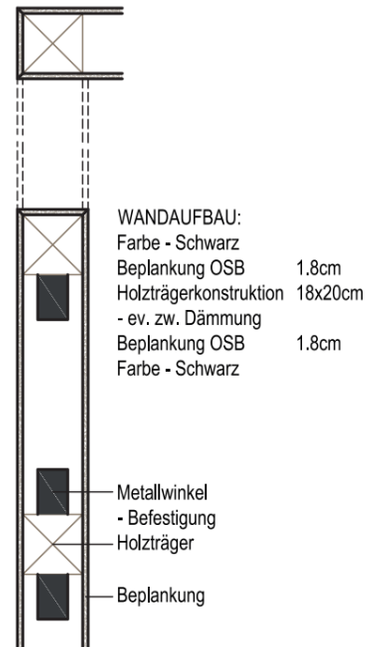


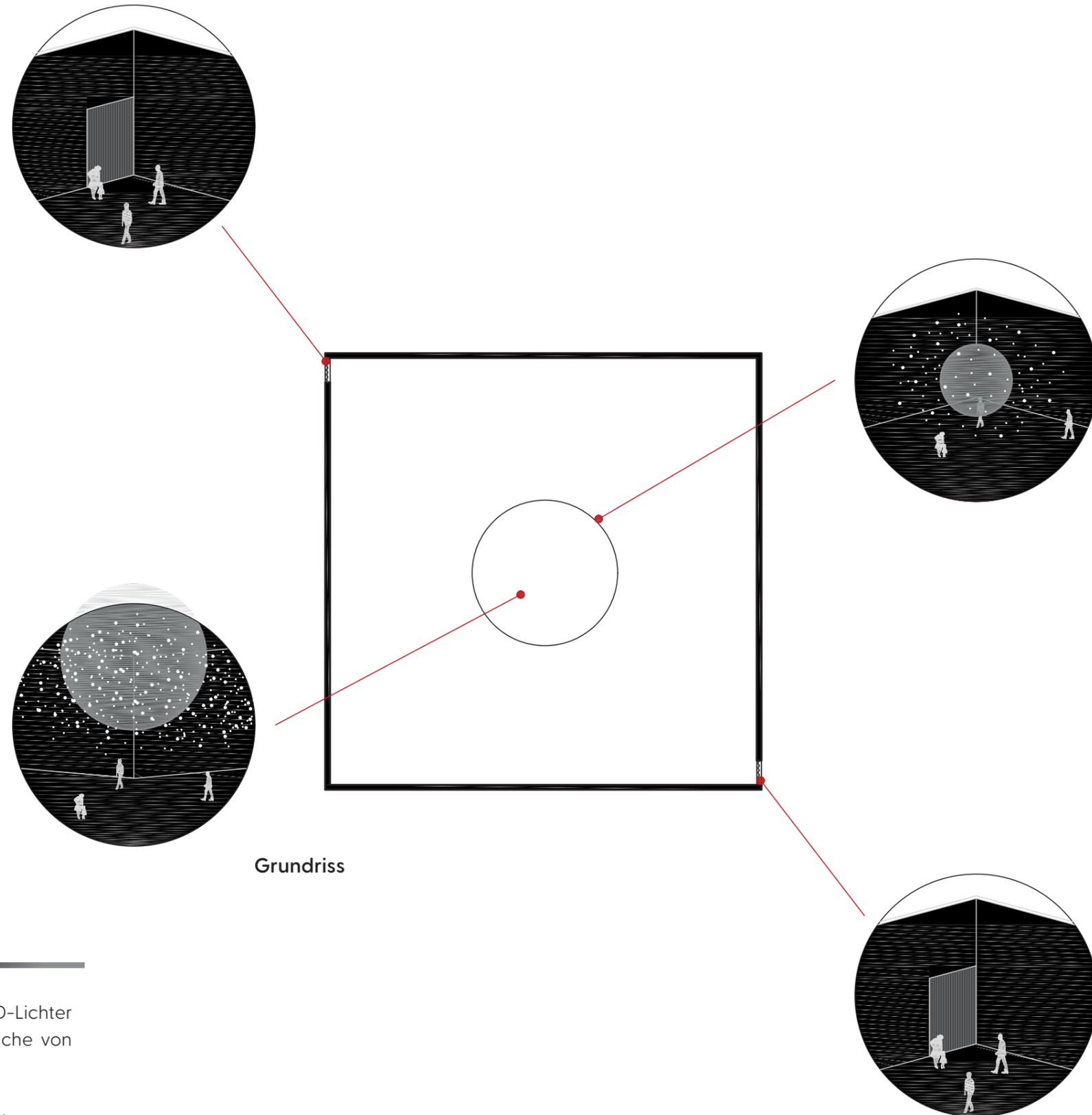
Raum.Kugel.Lichter.





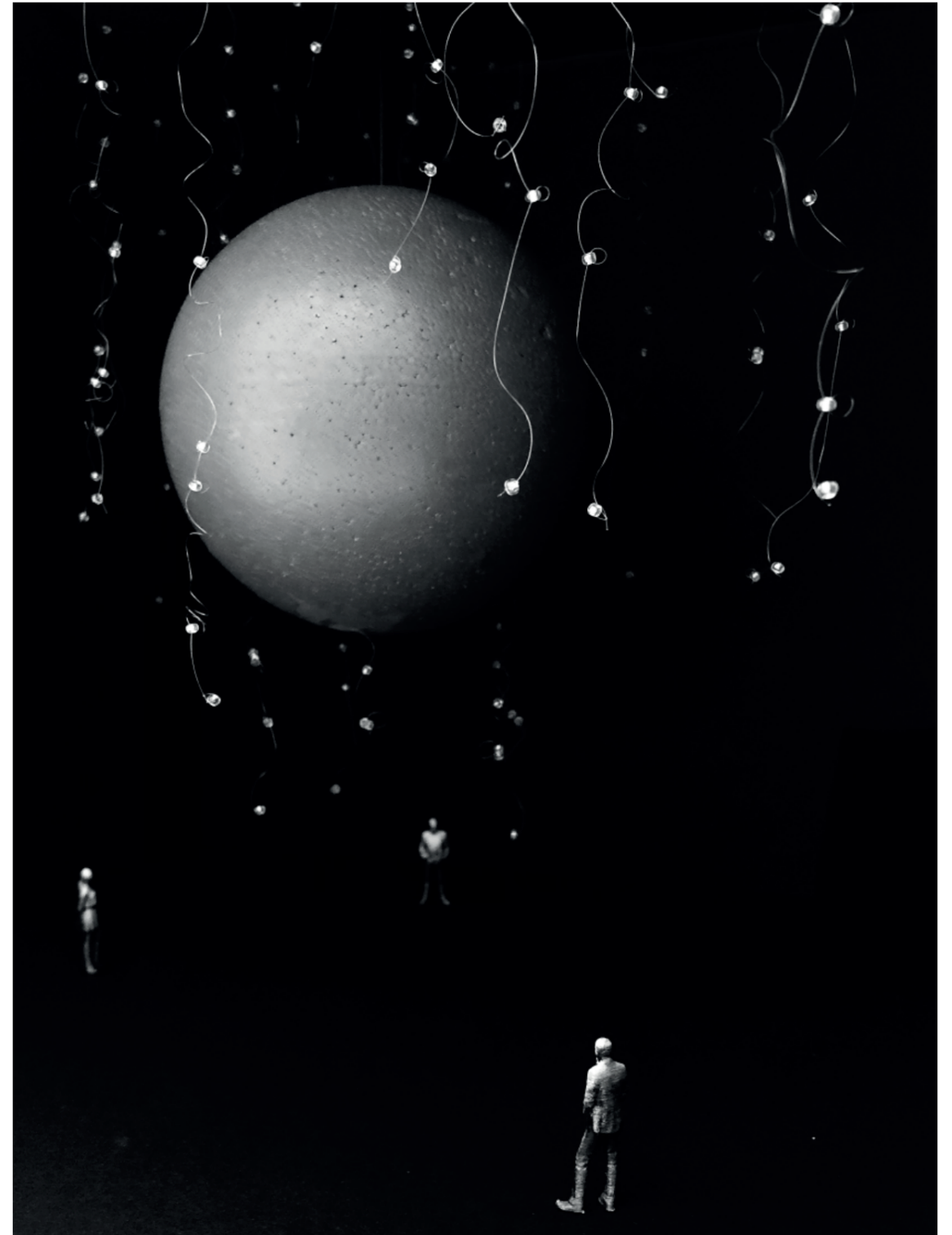
Grundriss M 1:50





Für die Lichtinstallation werden kleine LED-Lichter auf dünne Nylonschnüre angebracht, welche von der Decke hängen.

Das Material der Kugel ist Styropor, welche grau besprüht wird.







space debris°

Projekt 070