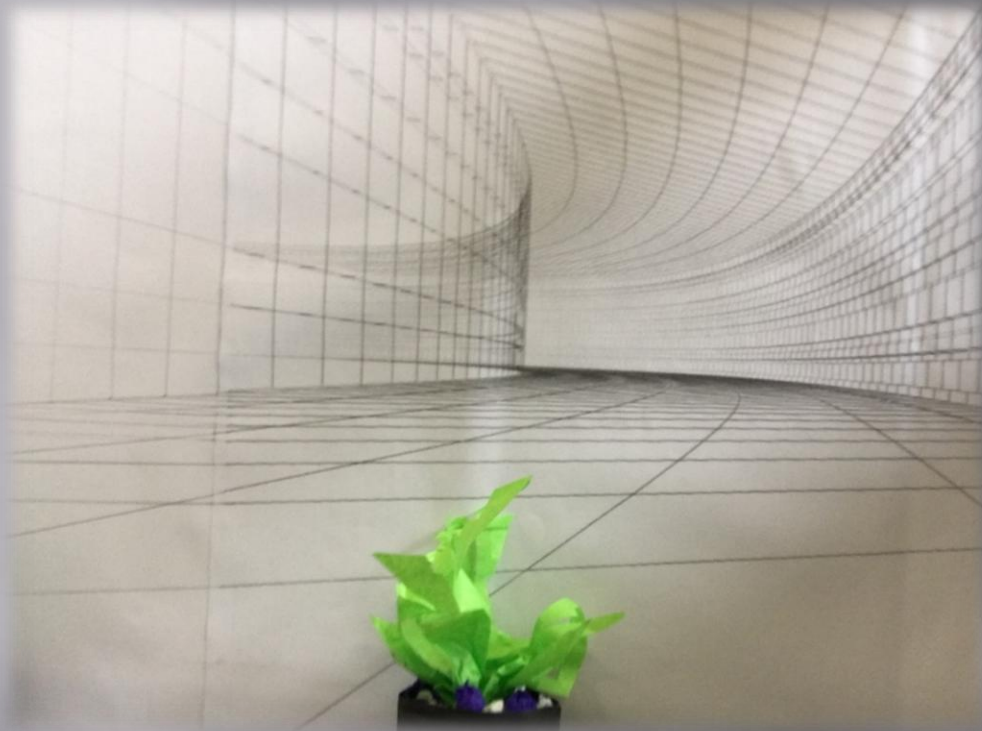


# PROJEKT MŁODEGO ARCHITEKTA

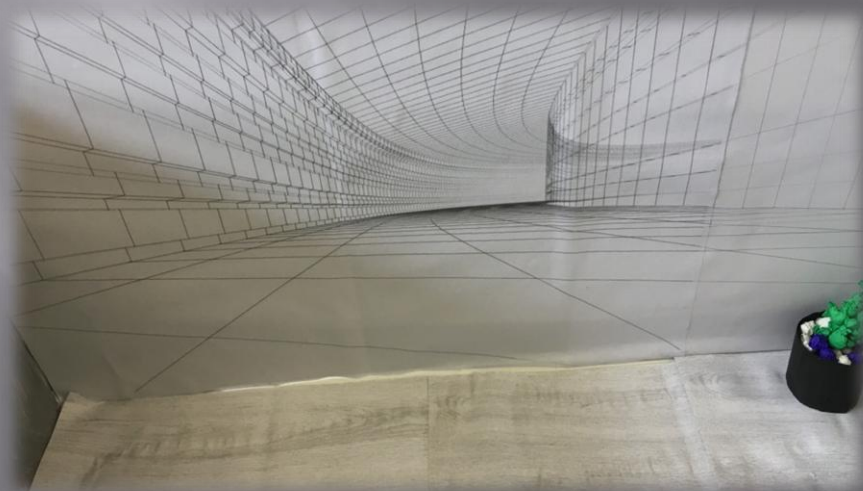
Konkurs „Zakręcenie w przestrzeni „  
Grupa I projekt 2

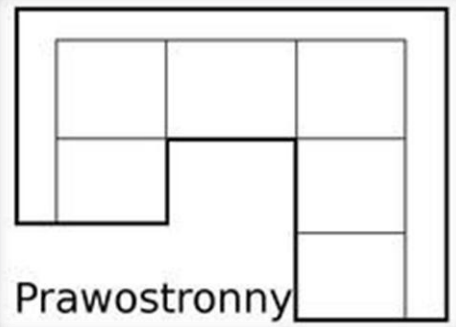
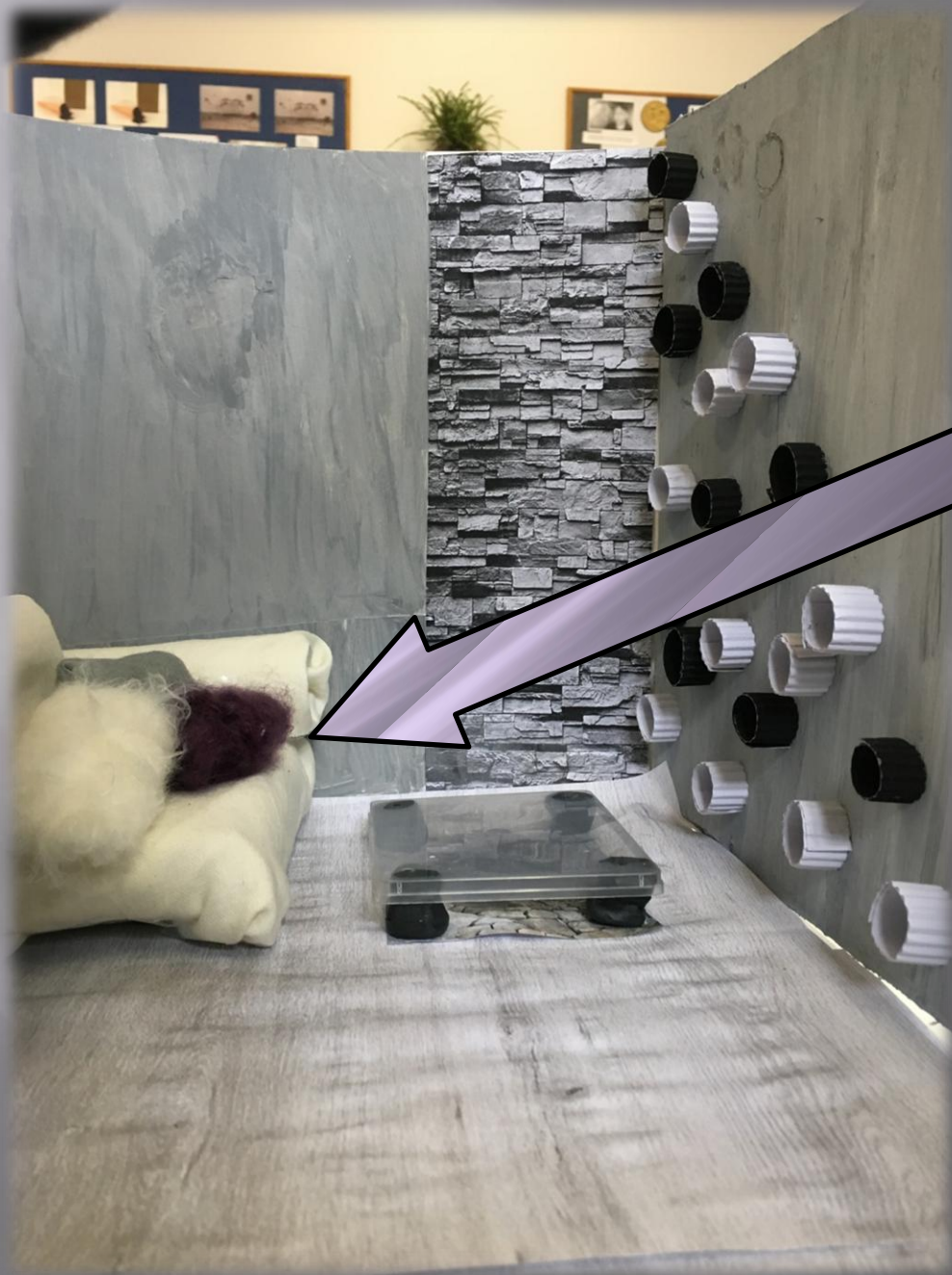


Liceum nr XXI im. gen. Wł. Andersa  
w Poznaniu

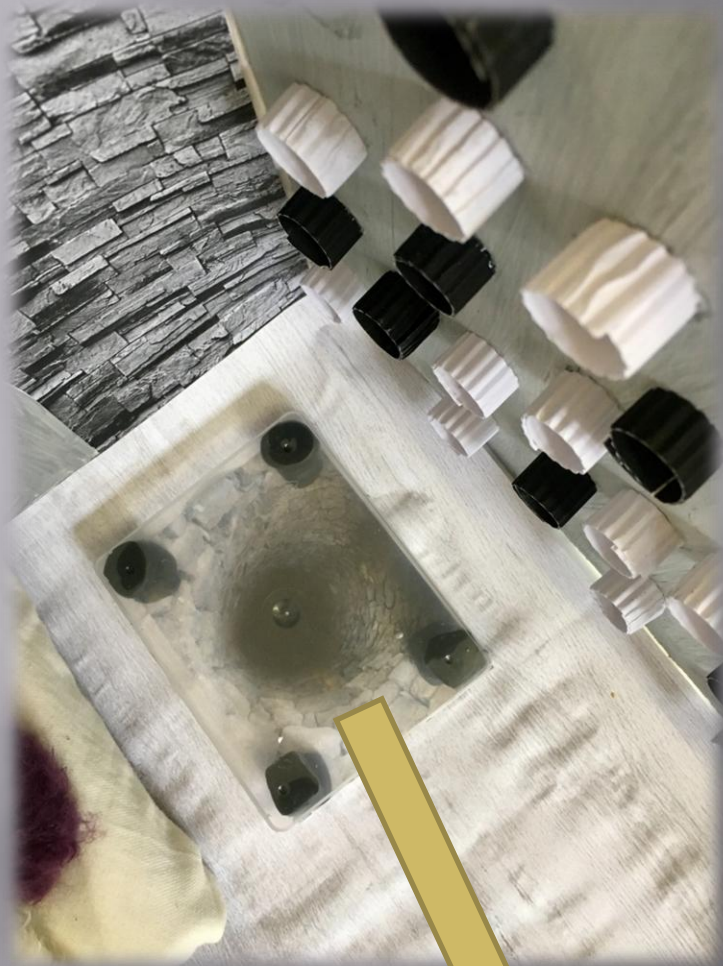


Przez tę optyczną fototapetę chcieliśmy uzyskać większą przestrzeń. Chcemy zamontować dużo gniazdek i przejść USB.





- ▣ Sofa, którą chcemy zakupić wykonana jest z ekoskóry.
  - ▣ Pasek z „cegieł” ma nadać designerski styl pomieszczeniu.
  - ▣ Nietypowe kółka na ścianie będą służyć jako półki.



Stolik powiększa pokój,  
ponieważ daje  
złudzenie optyczne ze  
względu na to, że pod  
nim znajduje się dziura  
w studni, dlatego stół  
musi być koniecznie ze  
szkła.



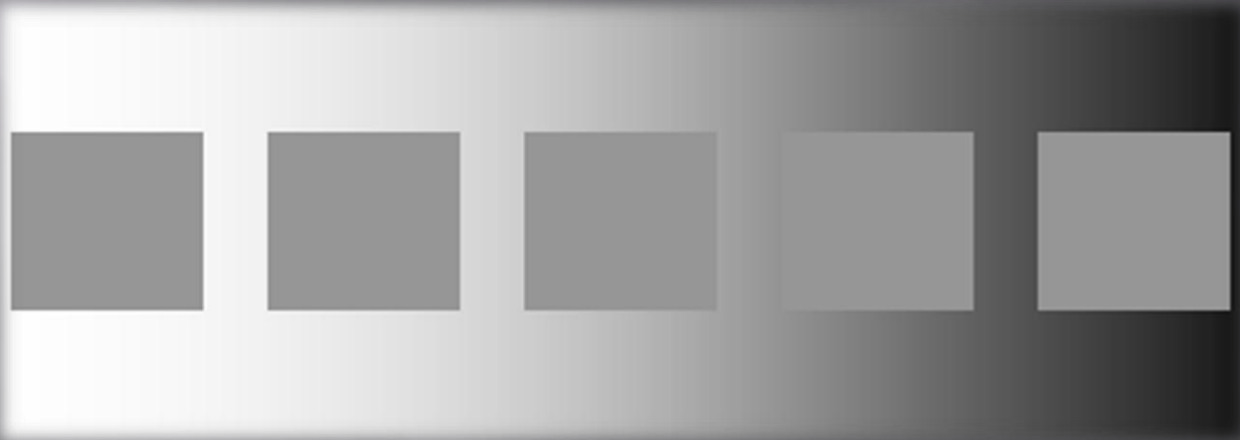


Szklany stolik jest zaokrąglony w stronę ściany. Będą się na nim znajdować wejścia USB . Między ścianą a stołem znajdują się kwiat za szkłem.



W celu powiększenia pomieszczenia zastosowany zostanie sufitem napinany z oświetleniem ledowym.

Podłoga będzie wykonana z drewna lub paneli, ściana pomalowana w różne odcienie szarości.



# Autorzy projektu:

- ▣ Sandra Lehmann
- ▣ Weronika Tychmanowicz
- ▣ Klaudia Zyber
- ▣ Grzegorz Przybylski
- ▣ Piotr Kępa
- ▣ Weronika Pacyńska