

AVTOR

Matej Gaser

matej@gaser.info**Naslov ideje (obvezno):**

Klop za deskarje

**Opis ideje (obvezno):**

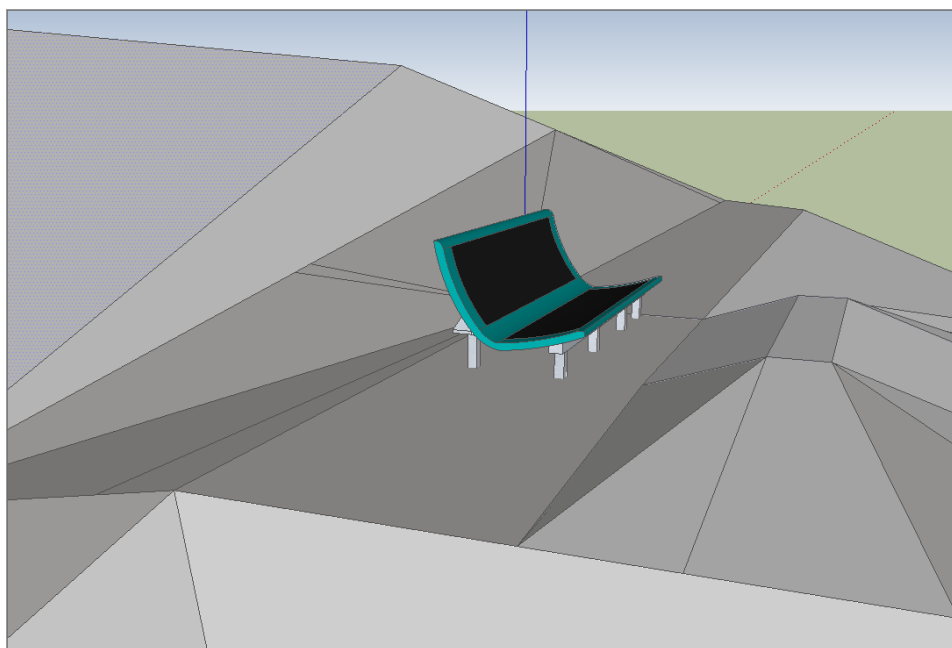
- Navedite problem, ki ga ideja rešuje:

Pri deskanju na snegu je eden večjih problemov to, da ko deskar pride iz vlečnice ali sedežnice ima običajno odpeto zadnjo vez, katero je pred nadaljno vožnjo po snegu potrebno zapeti. Zapenjanje vezi pri običajnih vezeh ponavadi zahteva sedeč položaj, z rahlo nagnjenostjo deske, kjer pa nastane problem, saj večdesetkratno sedanje na sneg v enem dnevu ni ravno prijetno, saj po nekajkratni ponovitvi tega kmalu premočijo hlače, rezultat pa je rahlo mrzla ter mokra zadnjica, čemur bi se verjetno vsak deskar rad izognil. Do sedaj še na nobenem od domačih ali tujih smučišč nisem zasledil nobenih sedišč v bližini izstopa iz sedežnice ali vlečnice, ki bi bile ali ne namenjene temu. Rešitev so rahlo nagnjene, anatomsko oblikovane klopi iz plastične mase, ki zagotavljajo udoben ter suh položaj pri zapenjanju vezi.

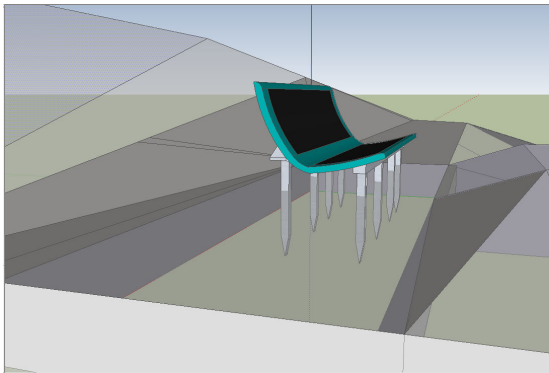
- Rešitve – opis ideje oz. princip delovanja:

Klop je v osnovi sestavljena iz plastične mase, zaradi tega ker se hitro ogreje, je vodoodbojna, voda hitro zdrsi po njej, ter je lahka. V tla je pritrjena z osmimi nerjavečimi palincami, ki so zašiljene. Palice se zarijejo v sneg in tako je klop fiksirana. Tak način pritrditve je primeren, zaradi nihanja višine snežne podlage. Če se sneg topi klop le še bolj zabijemo v sneg, v nasprotnem primeru pa jo malo dvignemo. Klop pa se uporablja tako, da se uporabnik nanjo vsede, ter veliko lažje zapne običajne deskarske vezi, zaradi nagnjenosti, ker se vezi velikoležje ter bolje zapnejo, če je deska rahlo dvignjena na daljši stranici, kjer se nahajajo prsti.

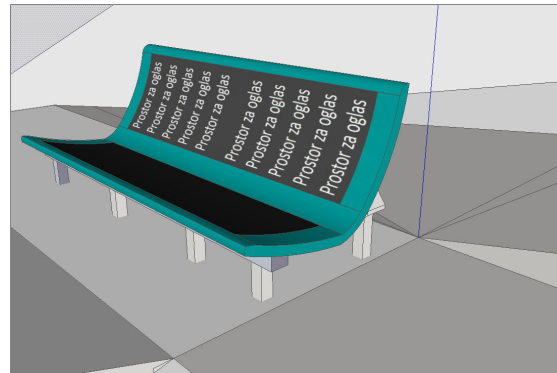
- Slika, skica, fotografija:



Slika 1



Slika 2



Slika 3