



PORTFÓLIO



 KRISTÍNA
VANČÍKOVÁ

NIEČO O MNE

Kristína Vančíková

@ 201291@vutbr.cz

@ kristina.Van9@gmail.com

Zájmy & vlastnosti

Zájmy

kreslenie, maľovanie
jazda na motorke
cestovanie
čítanie
zvieratá

Vlastnosti

priateľská
pracovitá
komunikatívna
flexibilná
tvrdohlavá

Schopnosti

Profesionálne schopnosti

Adobe Illustrator
Adobe Photoshop
Rhinoceros
3ds Max
KeyShot

Jazyky

Slovenský 
Český 
Nemecký 
Anglický 

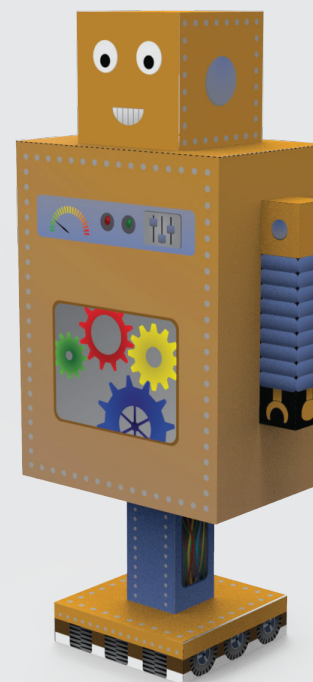
Licencie

Vodičské oprávnenie (A2, B)
Potápačské oprávnenie
Kurz prvej pomoci



GRAFICKÝ DESIGN

ROBOT

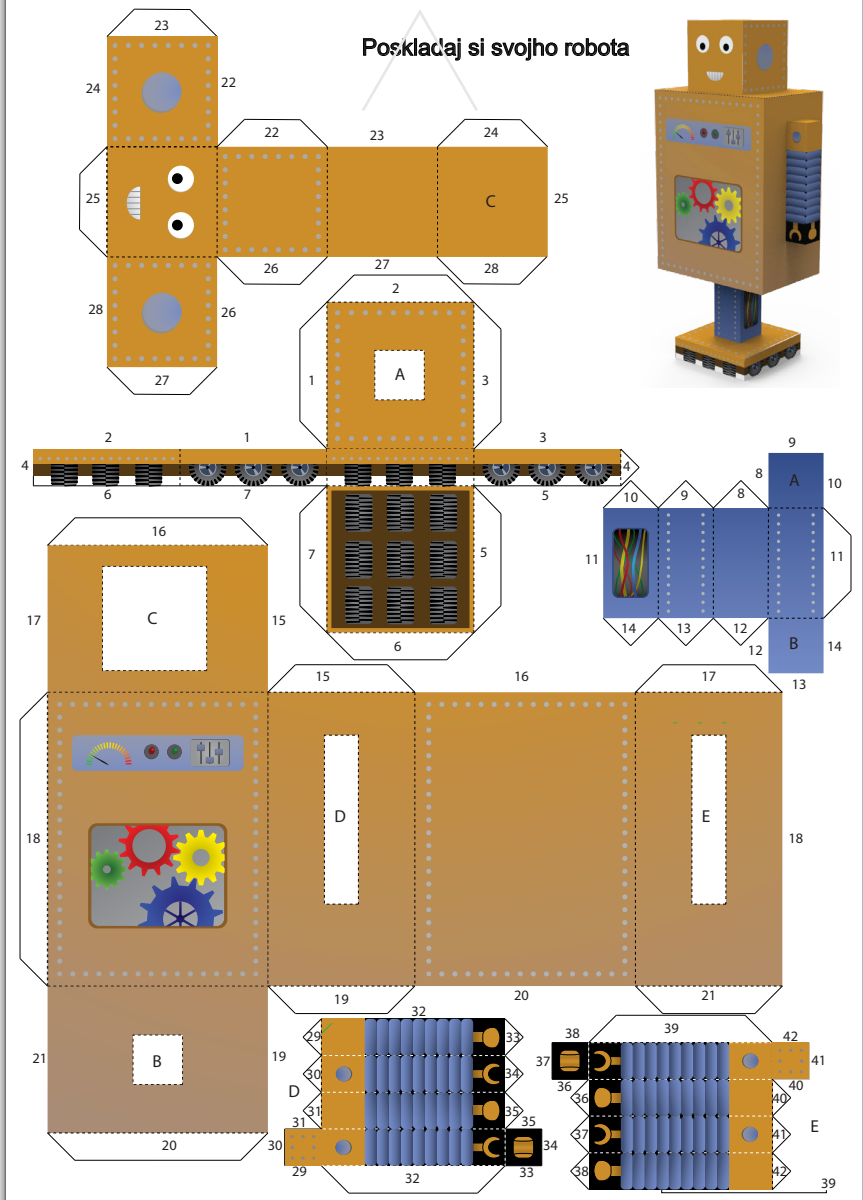


ROBOT

1 týždeň
individuálny projekt

Papierová skladačka robota vytvorená
pri príležitosti dňa otvorených dverí na škole.

Poskladaj si svojho robota



Papierová skladačka robota bola vytvorená pre deti od 8 do 12. Robot má jednoduchý kvádrovitý tvar s množstvom doplnkových detailov. Strany, ktoré sa majú zlepiť sú očíslované pre jednoduchšie skladanie.

MIA

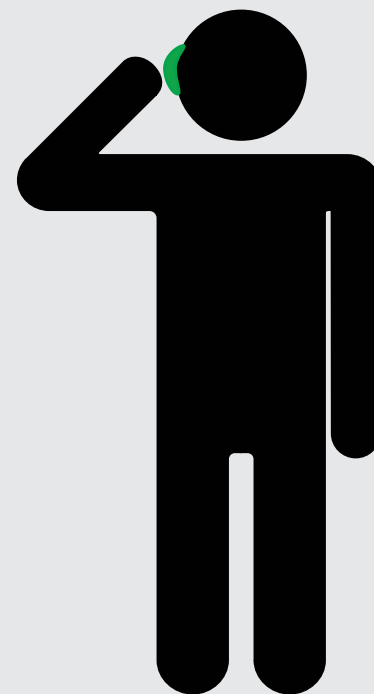


PIKTOGRAMY

1 semester

projekt- 5-členný tím, piktogramy- individuálne

Piktogramy boli vytvorené k prezentácii funkcií
inteligentného komunikačného zariadenia pre nevidiacich.



Nehoda

7:00		8:00		8:05	
8:06		8:10		9:00	

Cestovanie

7:00		11:39	
11:42		11:46	

Sociálne interakcie

7:00		16:20	
16:25		16:26	

Piktoramy boli vytvorené k prezentácii zariadenia pre ľudí žijúcich vo vymyslenom svete nevidiacich. Sú na nich zachytené tri významné udalosti a ako môže zariadenie človeku pomôcť.



PRODUKTOVÝ DESIGN

RULUMO

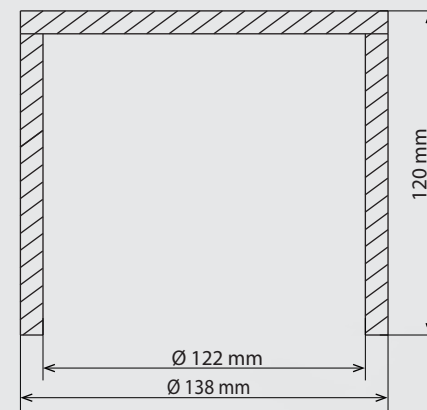
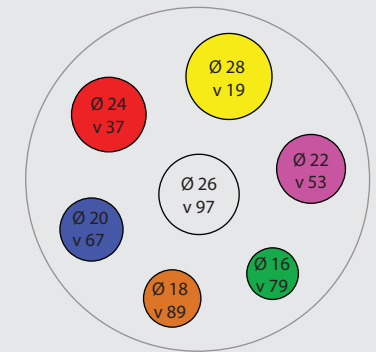
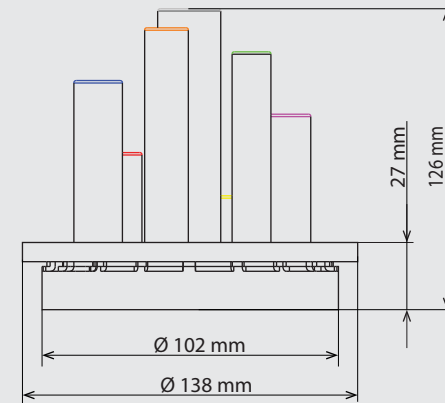


RULUMO

SVIETIDLO

1 semester
individuálny projekt

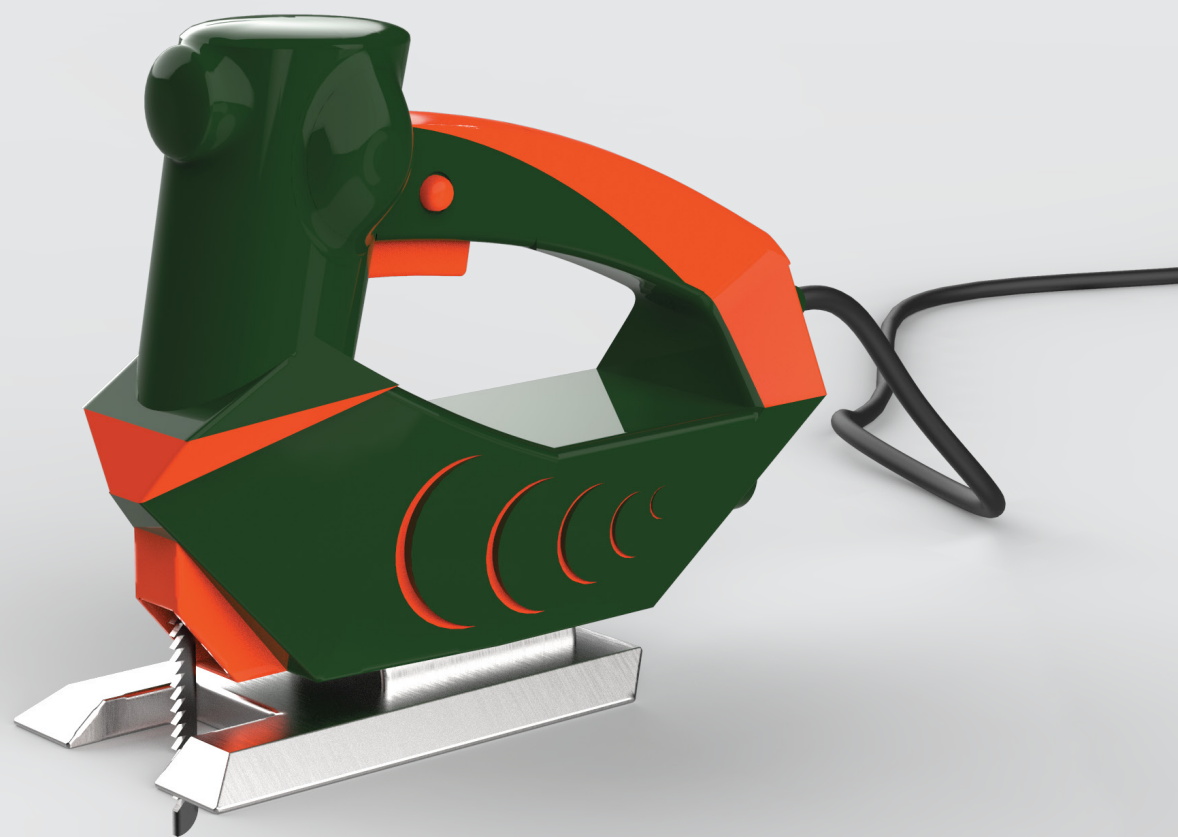
Detské nočné osvetlenie využívajúce LED
technológiu a podporujúce detskú motoriku.



Detské nočné osvetlenie RULUMO je tvorené dreveným podstavcom, z ktorého vystupuje 7 priesvitných valčekov s rôznym priemerom a výškou. Na valčeky sa nasúvajú disky, ktorých počtom sa reguluje intenzita vychádzajúceho svetla. Lampička slúži zároveň ako hračka rozvíjajúca detskú motoriku.



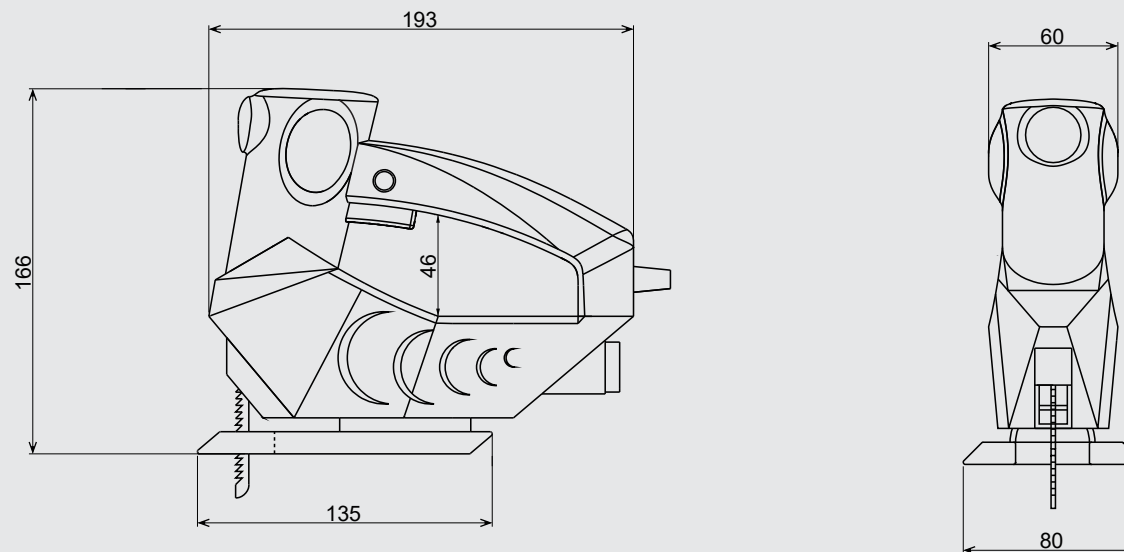
TIKA



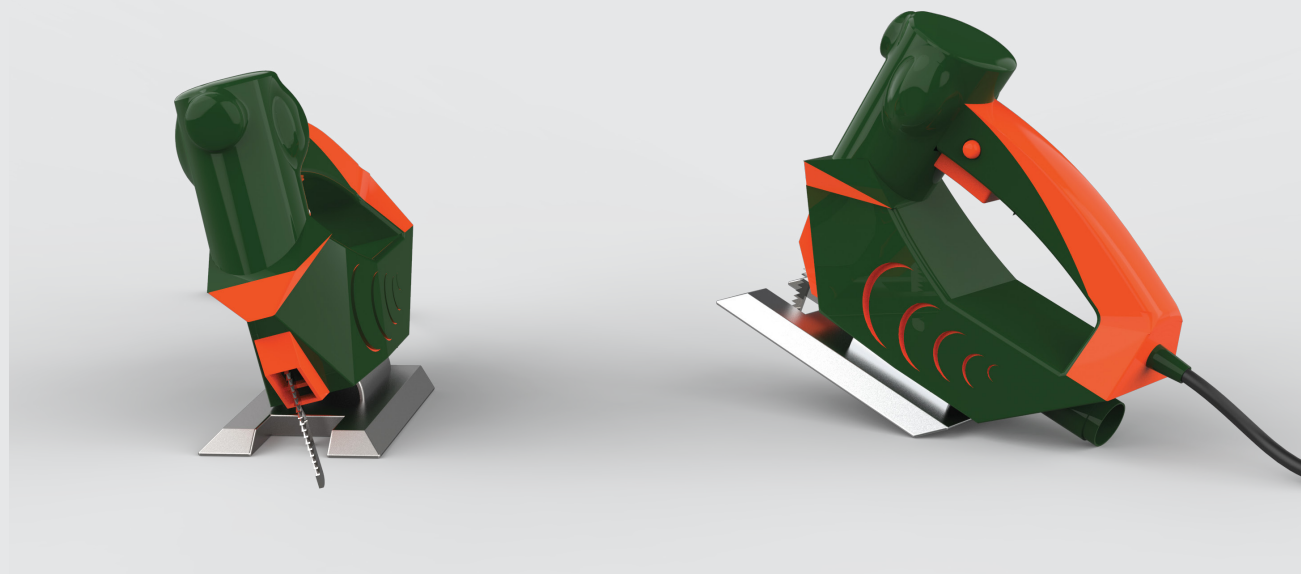
PRIAMOČ. PÍLA

1 semester
individuálny projekt

Dizajn priamočiarej píly určenej
pre domácich hobby majstrov.



Priamočiara píla určená hobby užívateľom s ergonomickým úchopom a kovovou vodiacou lyžinou. Píla je vybavená mechanizmami pre rezanie pod uhlom a odsávanie nečistôt pri pílení. Konckova odsávania slúži ako podpora pri odkladaní.



H-PIX

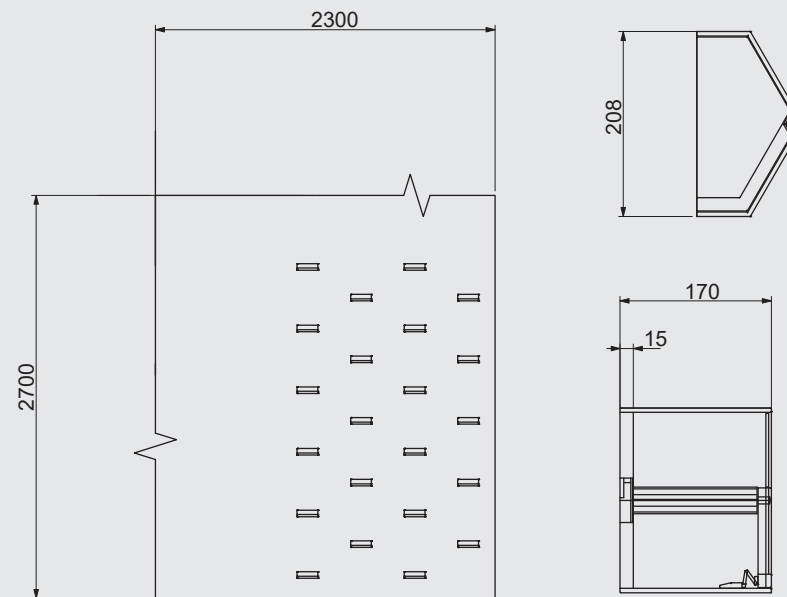


ÚLOŽNÝ SYSTÉM

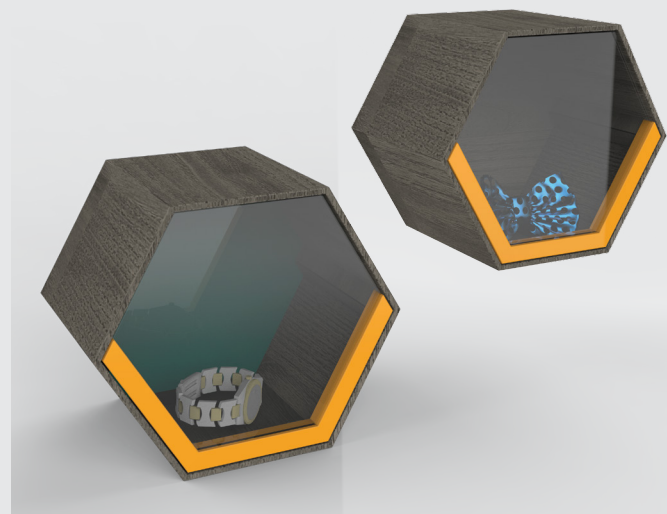
4 týdne
individuální projekt

Modulární nástenný úložný systém
inšpirovaný včelím úlom.

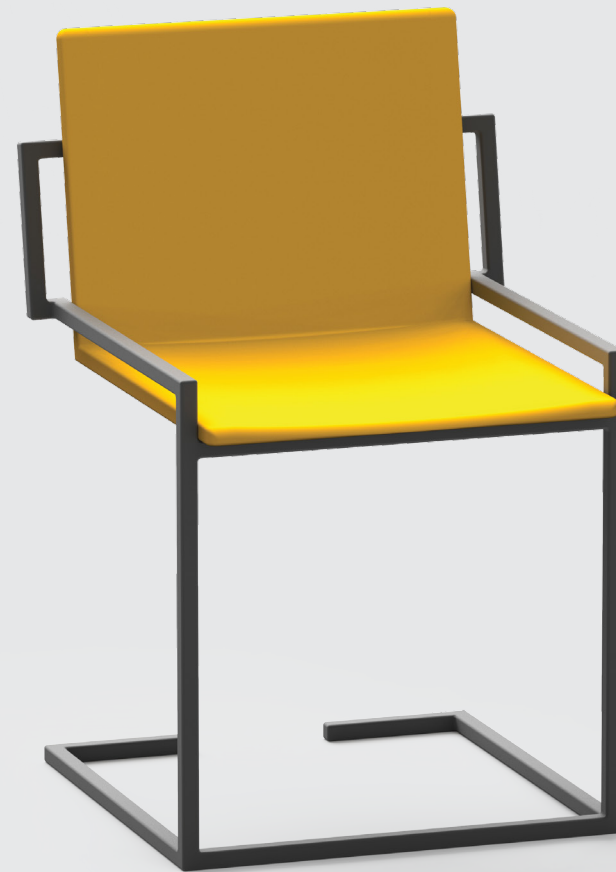




Nástenný úložný systém H-PIX je inšpirovaný včelím úľom a jeho šesťuholníkovými bunkami. Drevené bunky s výklopnými sklenenými dvierkami sa vešajú na háčiky umiestnené na podkladovej doske. Úložné boxy sú doplnené zrkadlom tvoreným z rovnakých šesťuholníkov.



SIKIO

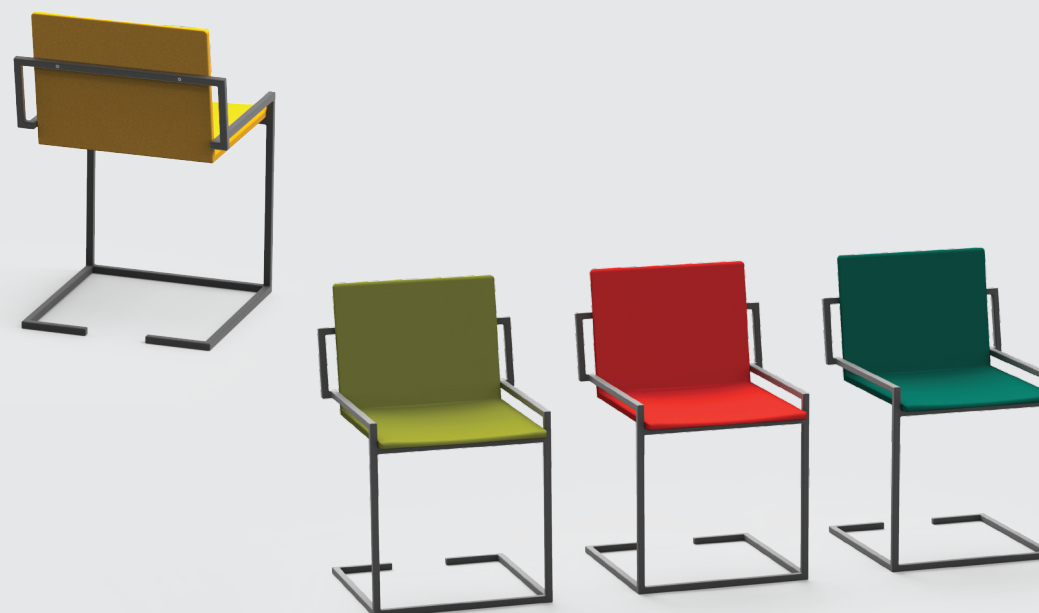
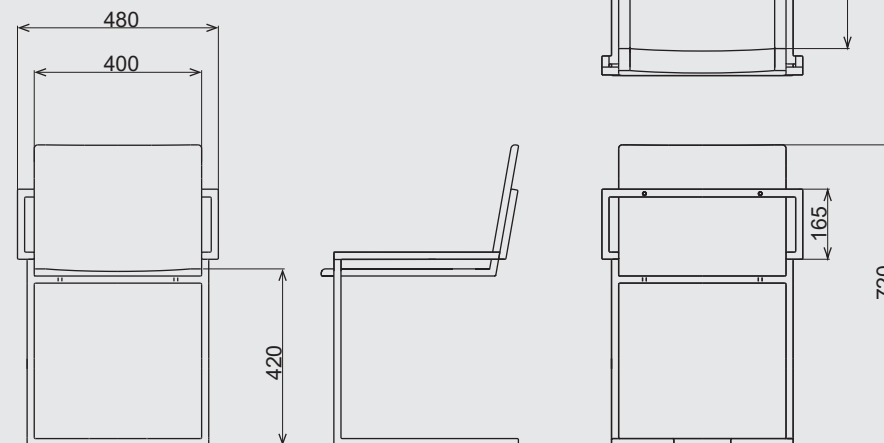


SIKIO

STOLIČKA

4 týždne
individuálny projekt

Dizajn stoličky s ohľadom na
ergonómiu sedenia a stabilitu.



Stolička SIKIO je jednoduchý a vzdušný koncept moderného sedenia s kovovou nosnou konštrukciou a plastovým sedadlom spojeným s operadlom. Mierne vyvýšená konštrukcia po stranách sedadla poskytuje oporu pri vstávaní a sadaní, zároveň ale nebráni voľnému pohybu rúk.

MOYA

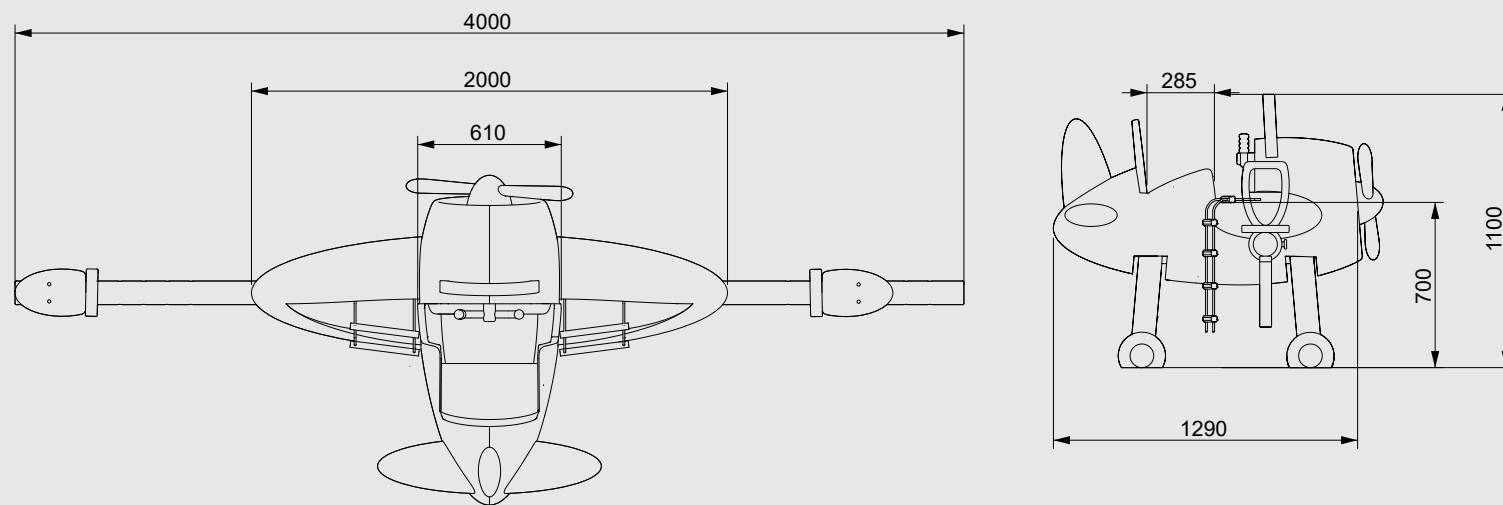


moya

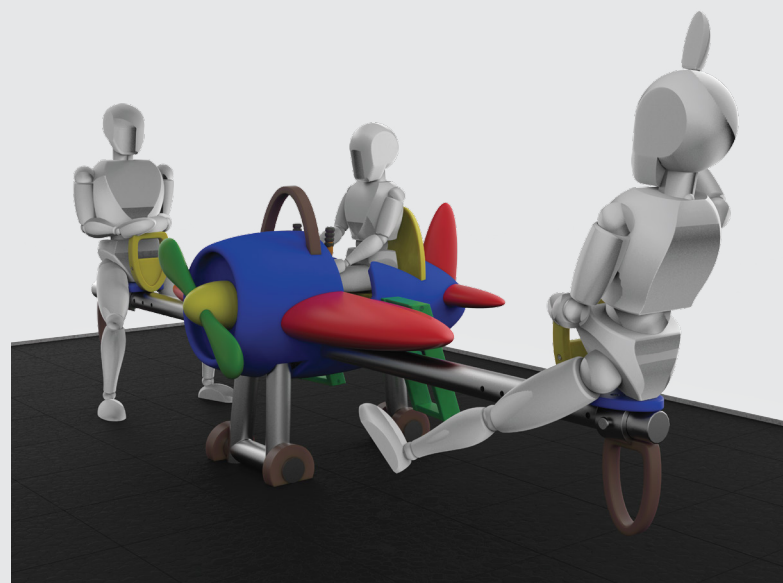
HOJDAČKA

1 semester
individuálny projekt

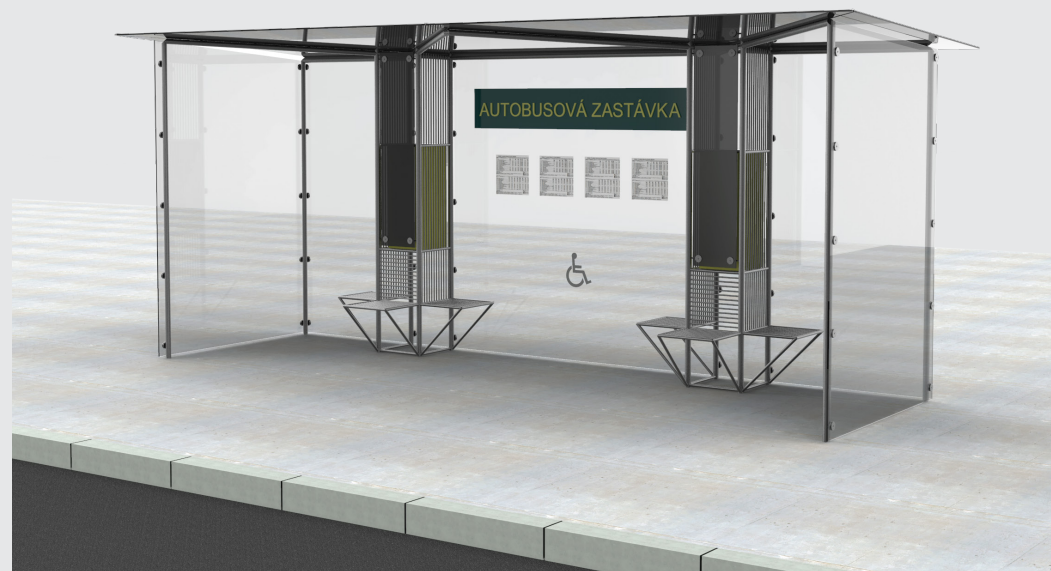
Hojdačka určená na hojdanie
rodičov s viacerými deťmi.



MOYA je vahadlová hojdačka s nastaviteľnou polohou sedadiel a hravým prvkom v podobe lietadielka umiestneným uprostred. S využitím posuvnosti sedadiel sa môžu na hojdačke hojdať aj ľudia s výrazne rozdielnou hmotnosťou, napríklad rodič a dieťa. Hojdaním sa lietadielko kýva do strán ako skutočné lietadlo pri zatáčaní.



BARI

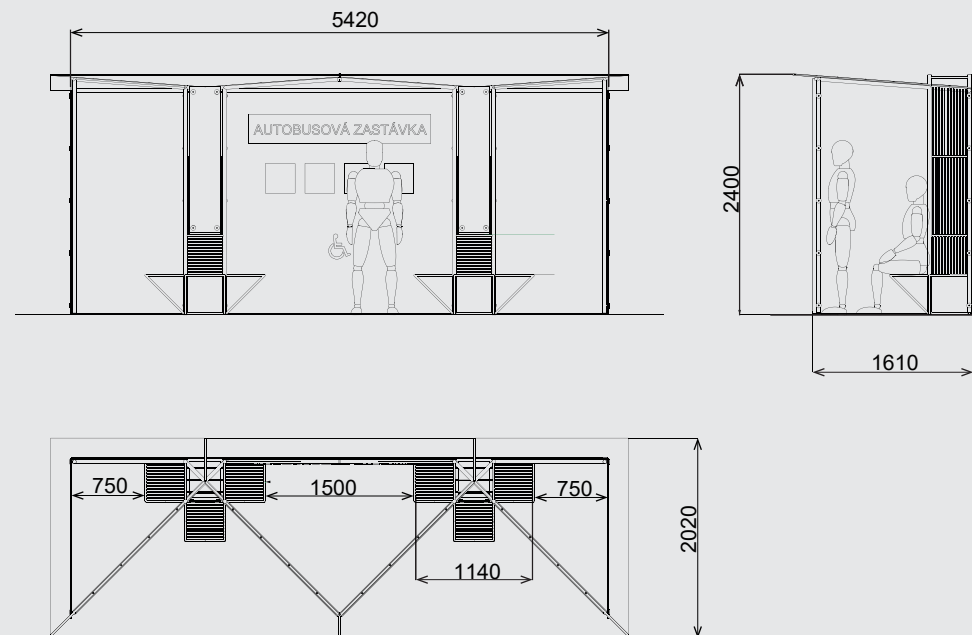


BARI

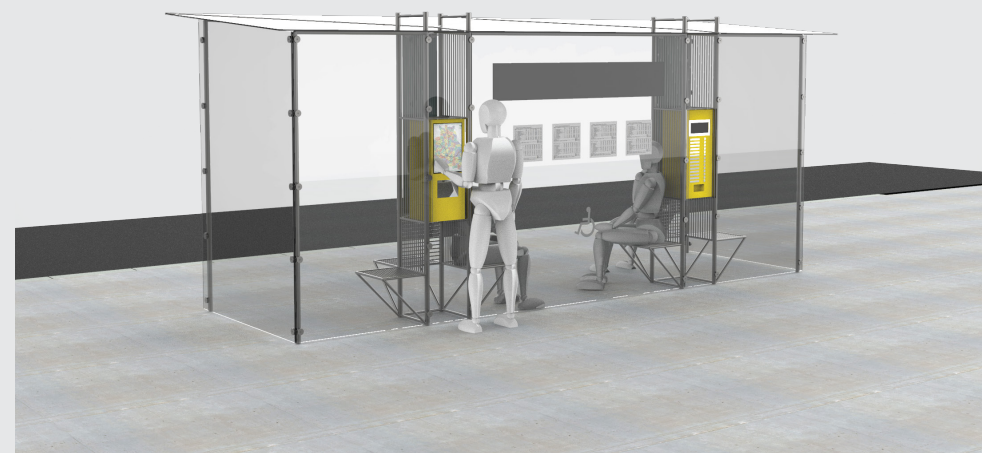
AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA

4 týždne
individuálny projekt

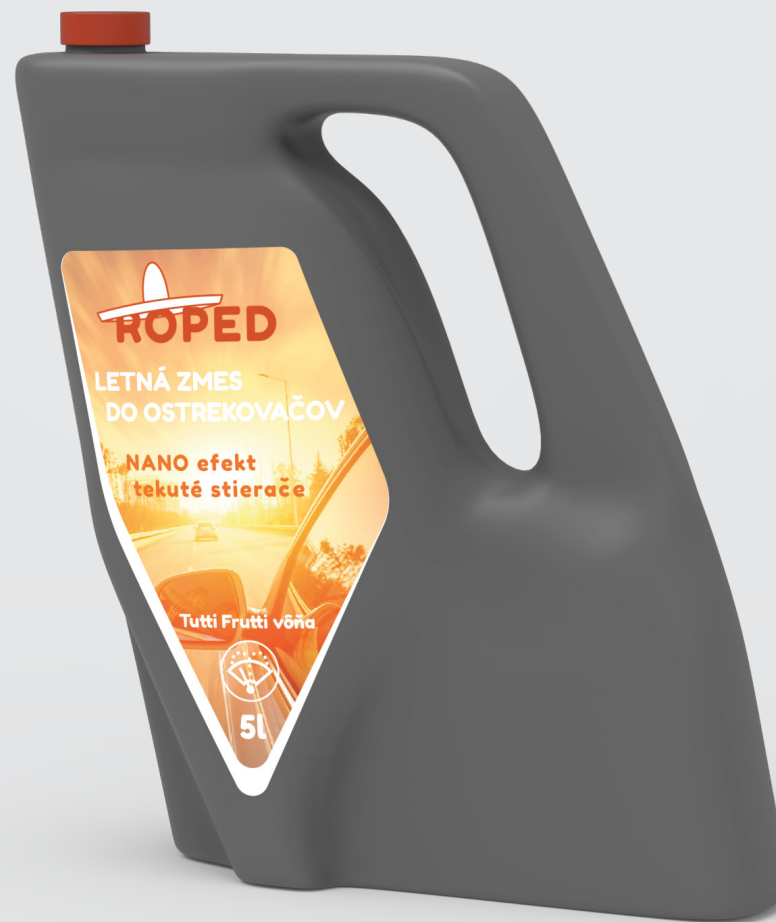
Autobusová zastávka so sedením
pre 6 ľudí a miestom pre invalidný vozík.



BARI je väčšia autobusová zastávka určená na frekventované a priestranné miesta. Dominantným prvkom zastávky sú sedadlá, ktorých konštrukcia slúži ako nosný prvok strechy a v ich zadnej časti sú umiestnené automat na lístky a informačný panel. Zastávka je z troch strán chránená sklom a v centrálnej časti sa nachádza miesto pre invalidný vozík.



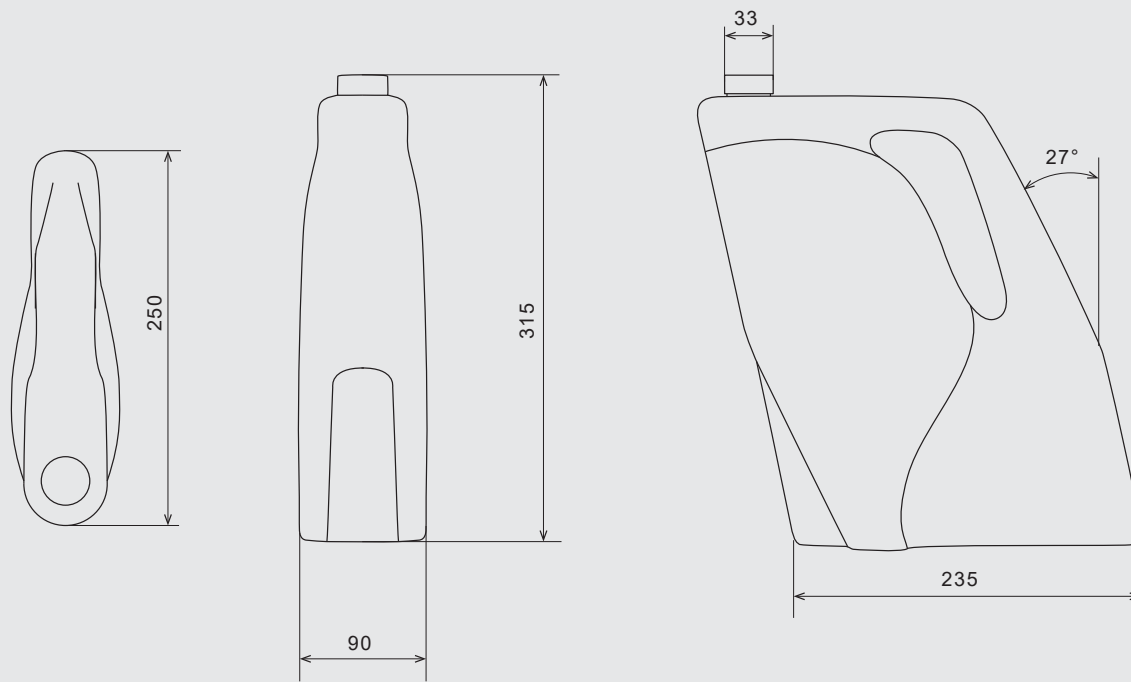
ROPED



KANISTER

1 semester
individuálny projekt

Návrh plastového
kanistra na autokozmetiku.



Plastový kanister s objemom 5 l je určený na vodu do ostrekovačom. Ucho kanistra sa nachádza vzadu hore, vpredu dole je zúženie pre pohodlnejšie uchopenie počas nalievania. O funkcii kvapaliny v kanistri informuje veľká etiketa na bočnej strane.



K A I D A N

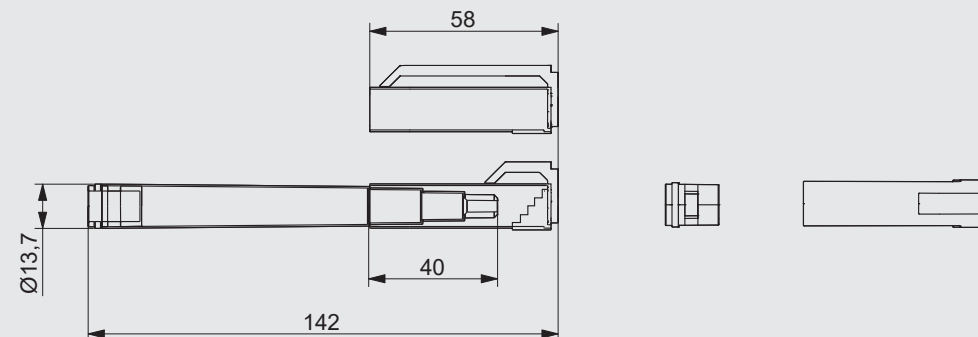


kaidan
© centropen®

POPISOVAČ

4 týždne
individuálny projekt

Návrh plniteľných popisovačov
pre firmu centropen.



kaidan

- nová rada
plnitelných kancelárskych potrieb

centropen®

Zvýrazňovače kaidan
sa vyrábajú až v 7
farebných
prevedeniach a
vyhovujú tak všetkým



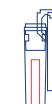
Permanentný popisovač
kaidan sa predáva v 5
farebných prevedeniach.

Popisovač na bielu
tabuľu kaidan sa
vyrába v 4 farebných
prevedeniach

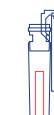


Mechanizmus plnenia

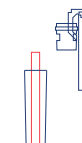
Popisovače sa plnia z vrchu,
pre odstránenie zátky použite
klip na vrchnáku.



V zátku sú dva otvory, ku ktorým
Vás nasmerujú zhrubnuté časti
steny nad nimi.



Do jedného z týchto otvorov
zasuňte klip a pomocou neho
vytiahnite zátku.



Vymeňte náplň, zasuňte zátku
a môžete pokračovať v písaní.



www.centropen.cz

Made in Czech Republic

Nový typ plnitelných popisovačov má jednoduchý tvar s výrazným klipom na vrchnáku. Tento klip slúži okrem iného k otvoreniu zadného krytu, prostredníctvom ktorého sa popisovač plní. Popisovače sú farebne rozdelené podľa funkcie i farby náplne.



ĎAKUJEM ZA ZÁUJEM O MOJU PRÁCU