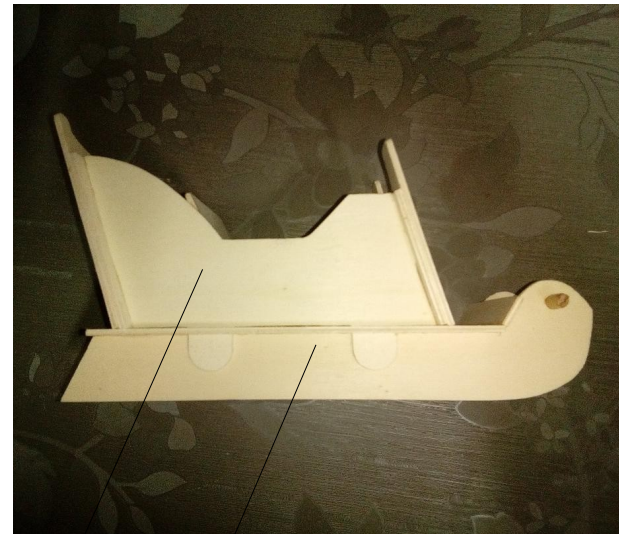


SAONICE ZA MOBITEL



1

3

2

4; 5

8

6; 7



9

10

Materijal:

- šperploča A4 formata debljine 3mm – 3 komada
- štapić promjera 5 mm i duljine 90mm
- ljeplilo drvo spoj (drvofix express).

Alati:

- stroj siguran za rad učenika
- kvačice i kuhinjske gumice
- alat za ručnu obradu šperploče, brusni papir i turpije.
- škare, modelarski nožić, kutnik.

Pozicije:

1. Dno saonica
2. Klizaljke saonica
3. Bočne strane saonica
4. Prednja unutarnja strana
5. Prednja vanjska strana
6. Zadnja unutarnja strana
7. Zadnja vanjska strana
8. Sjedalica + nosači sjedalice + naslon
9. Štapić – jedan komad (drvo promjera 5mm)
10. Oslonac za mobitel

Mobilni uređaj često koristimo kao multimedijijski uređaj, ostavljamo ga po stolovima, policama ili ormarima gdje se često ošteti. Možda Vam treba držač za mobitel. Jedna od mnogih mogućnosti je da sami izradite držač i da ga koristite svakodnevno kao nezamjenjivog čuvara Vašeg uređaja.

U dokumentaciji imate potrebne podatke, a ovdje ćete dobiti upute za izradu SAONICA ZA MOBITEL. Prigodno s obzirom na vrijeme koje nam dolazi.

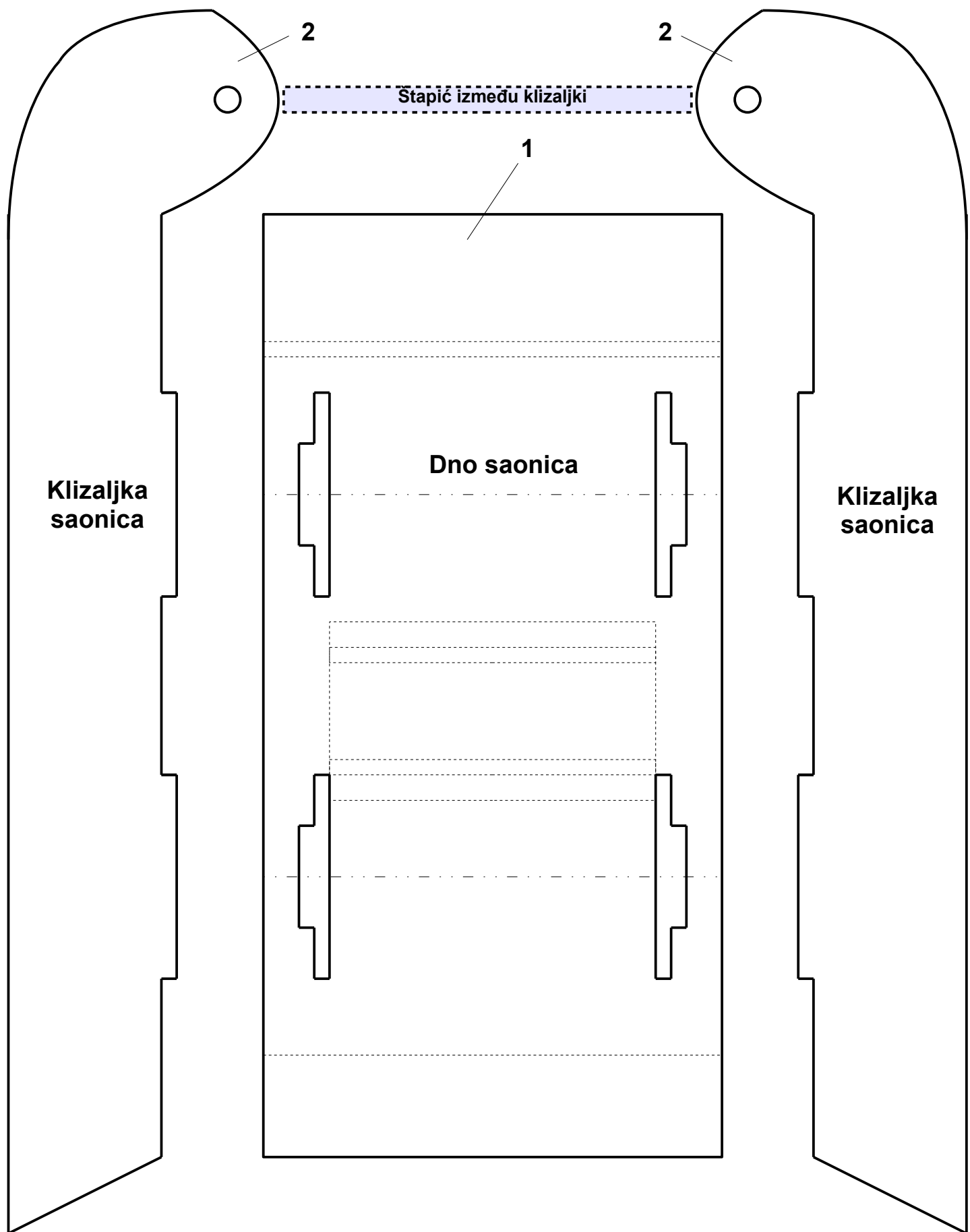
Postupak izrade:

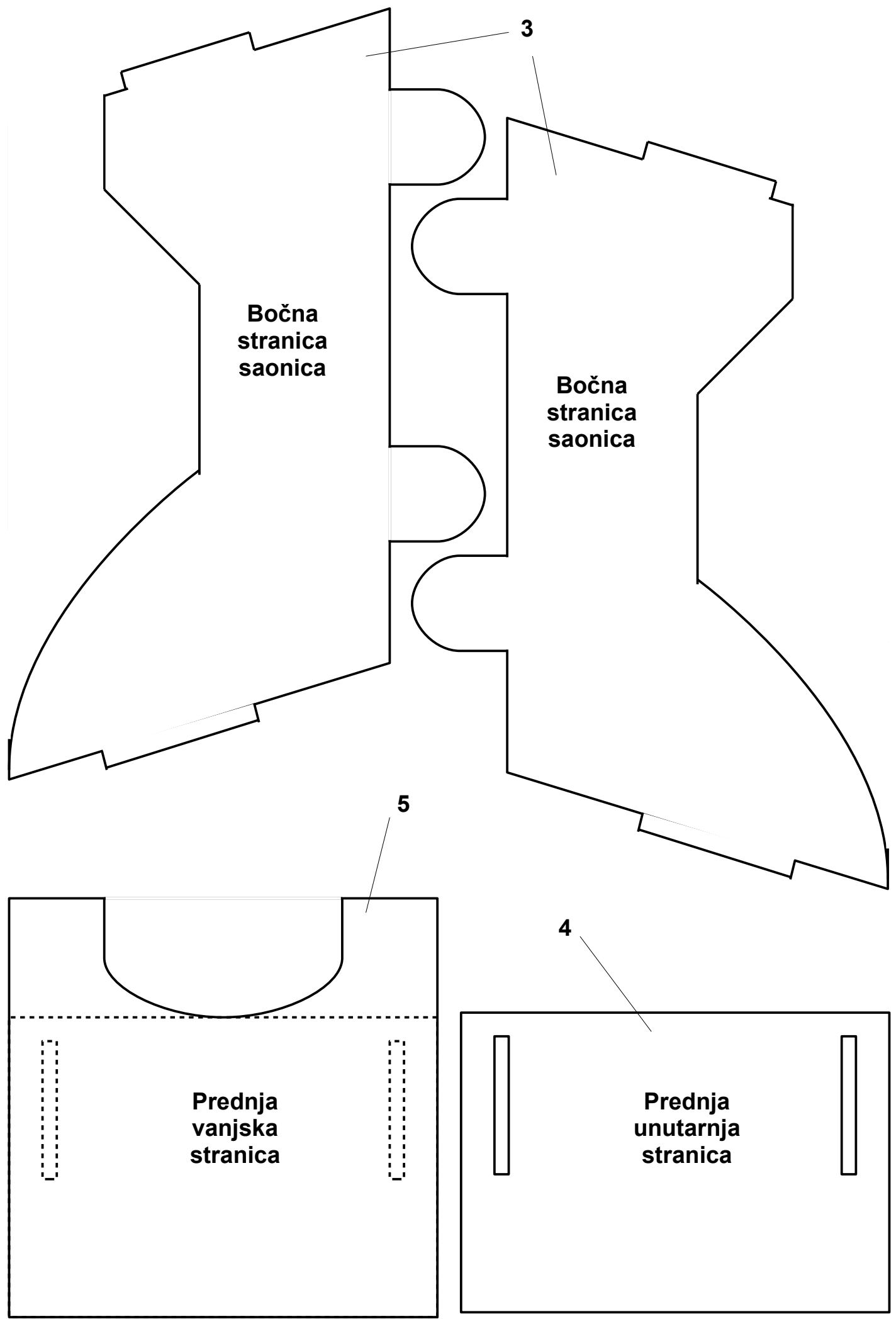
1. Naljepnicu odvojite od zaštitnog papira te na majici oslabite njen ljeplilo prije postavljanja na šperploču A4 formata i debljine 3mm.
2. Piljenjem precizno odvojite pozicije i prema potrebi doradite brušenjem.
3. Označite crte spajanja na pozicijama pomoću olovke prije nego što uklonite naljepnicu.
4. Spojite lijepljenjem klizaljke saonica sa dnom saonica. Nakon toga postavite bočne strane saonica u uže utore te ih lijepljenjem spojite za dno i klizaljke saonica. Dodirni spoj prihvativi kvačicama da se što bolje spoje bočna strana i klizaljka.
5. Nakon spajanja bočnih strana i klizaljki spojite prednju unutarnju stranu i zadnju unutarnju stranu sa bočnim stranama saonica. U koliko Vam strane ne sjedaju točno na svoje mjesto doradite ih brušenjem. Upotrijebite kuhinjske gumice za pridržavanje pri spajanju.
6. Slijedi spajanje vanjske prednje strane i vanjske zadnje strane. Pri tome se služite ljeplilom i kvačicama za pridržavanje pozicija pri spajanju.
7. Nakon toga spojite štapić kroz rupe klizaljki. Pravilno rasporedite štapić pri spajanju.
8. Nosače sjedala spojite sa sjedalom te nakon spajanja spojite sa dnom i bočnim stranama saonica. Vodite računa o udaljenosti sjedalice od prednje strane saonica.
9. Naslon sjedalice postavite pod kutem tako da se donji dio naslona dodiruje sa nosačem sjedalice. Tako ćete postići dobar kut naslona.
10. Spojite oslonac za mobitel u donjem prednjem djelu tako da povežete klizaljke i dno saonica.
11. Kad ste završili spajanje svih pozicija saonica slijedi brušenje. Predlažem da sve vrhove saonica brušenjem zaoblite kako bi dobili bolji estetski izgled.
12. Dodajte po vlastitom izboru ukras ili upotrijebite sliku koja se nalazi na samoljepljivom papiru.
13. Provjerite funkcionalnost tako da postavite mobilni uređaj ili napunite zadnji dio saonica slatkisima.

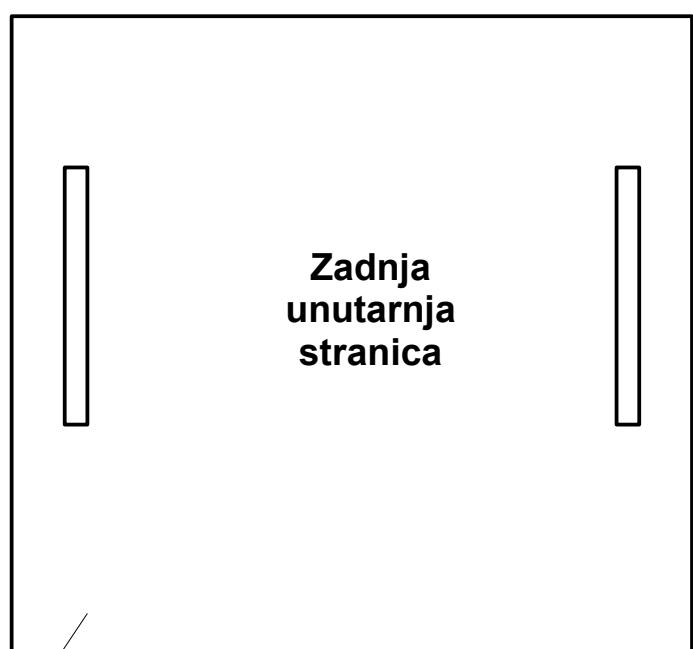
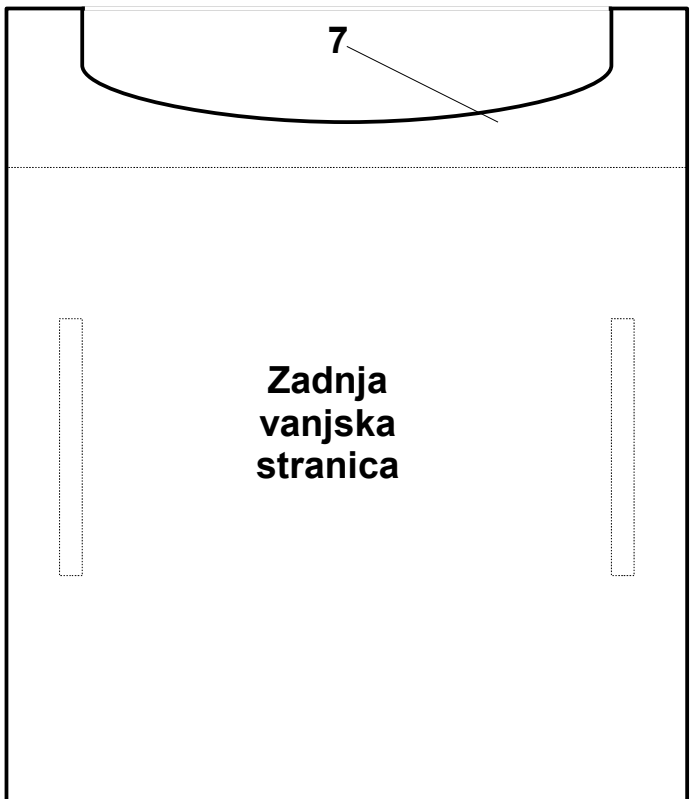
Nadam se da će Vam ova tehnička tvorevina za vrijeme blagdana ukrasiti radni stol ili ormara te sačuvati mobilni uređaj od ogrebotina.

Oslonac za mobitel

10







6

Nosač sjedalice

Sjedalica

Nosač sjedalice

Naslon sjedalice

8



9

