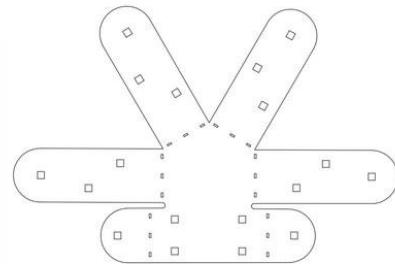
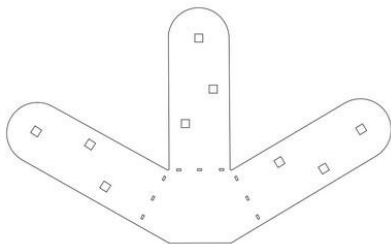
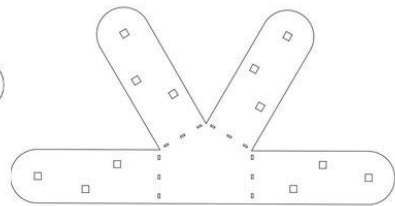
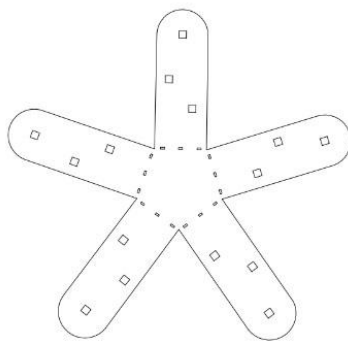
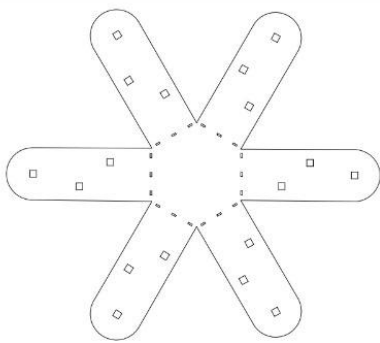
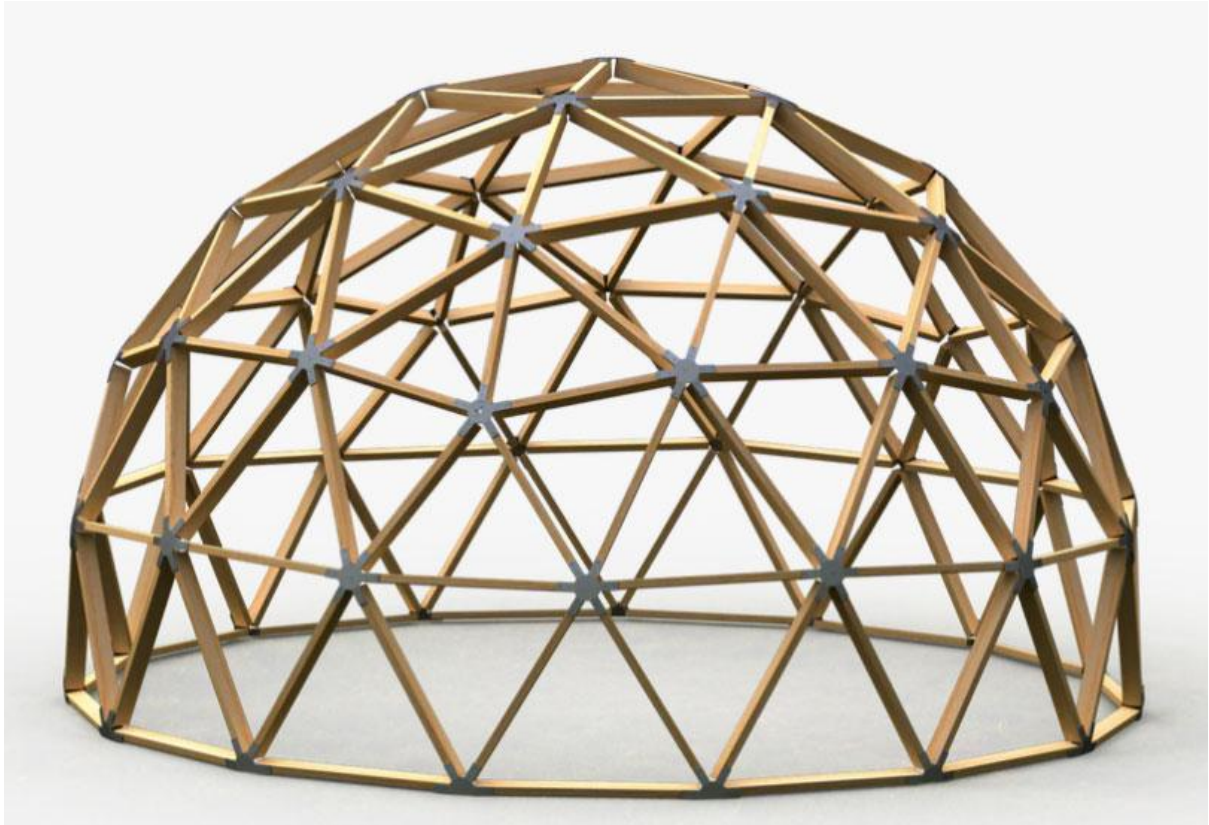




GEODESIC DOME
SRBIJA

3V KONEKTOR



INSTRUKCIJE:

*67 KONEKTORA:

40 ŠESTOKRAKIH

6 PETOKRAKIH

15 ČETVOROKRAKIH

+

6 TROKRAKIH (ZA VRATA)

Konektori su pravljeni od valjanog lima debljine 2mm. Širina jednog kraka je 50mm. Konektore možete stavljati i sa spoljašnje i sa unutrašnje strane ili i sa jedne i druge strane u slučaju ojačanja (duplo).

*KUPOLA 3V 5/8

80 X DUŽINA A

55 X DUŽINA B

30 X DUŽINA C

*990 VIJAKA M6 TORBAN SA MATICAMA I PODLOŠKAMA

(Dužina vijka zavisi od debljine štafne)

Primer geodezijske kupole 3V 5/8 štafne 5x8, sferni dijametar: 6000 mm, visina: 3516 mm, površina: 28,27 m²



