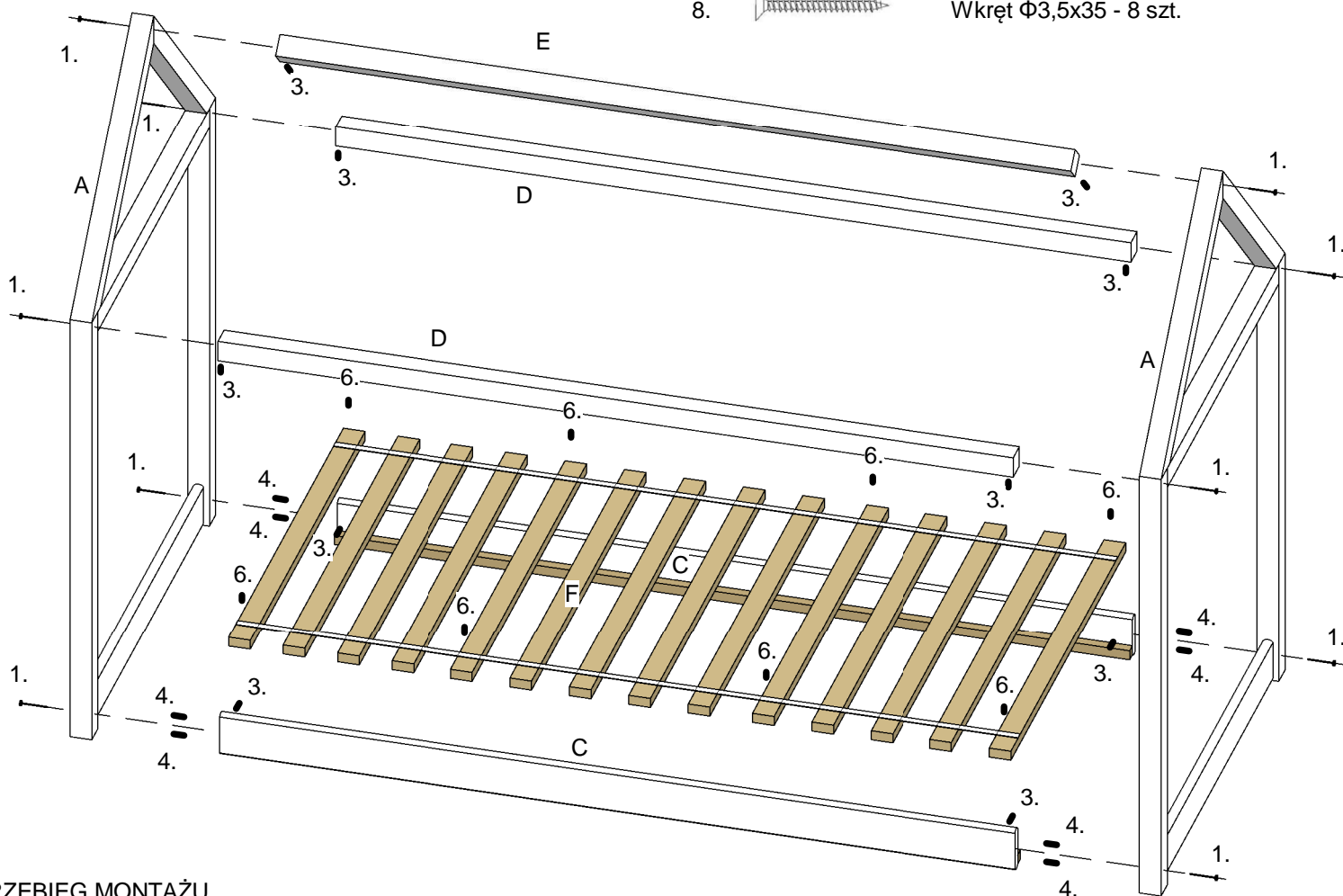




## ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

- A - Szczyt lewy,
- B - Szczyt prawy,
- C - Listwa nośna
- D - Belka okapowa
- E - Belka kalenicowa
- F - Dno łóżka

- OKUCIA**
- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1. |   | Śruba szwedzka $\Phi 6 \times 55$ - 10 szt. |
| 2. |   | Kłuczyk $\Phi 5$ - 1 szt.                   |
| 3. |   | Nakrętka wałeczkowa $\Phi 10$ - 10 szt.     |
| 4. |   | Kołek $\Phi 8 \times 32$ - 8 szt.           |
| 8. |  | Wkręt $\Phi 3,5 \times 35$ - 8 szt.         |



## PRZEBIEG MONTAŻU

Wbić kołki 4. w listwy nośne C. Szczyty A i B skrócić kolejno z listwami nośnymi C śrubami szwedzkimi nr 1 za pomocą kłuczyka nr 2. Wcześniej należy wsunąć nakrętkę wałeczkową nr 3 w otwory #10 znajdujące się w elementach C. Nakrętkę wałeczkową nr 3 należy przytrzymać śrubokrętem w otworze w taki sposób, aby gwint śruby nr 1 został wkręcony w w/w nakrętkę. Skrócić szczyty A, B z elementami E, D wykorzystując śruby szwedzkie 1. oraz nakrętki wałeczkowe 3. Zamontować dno F wykorzystując wkręty 6. Wszystkie okucia muszą być dobrze dokręcone oraz regularnie sprawdzone i w razie konieczności ponownie dokręcone. Praktyczna uwaga - najlepiej skręca się łóżko w pozycji obróconej o 90 st.

**UWAGA!** Aby uniknąć zagrożenia uduszenia się dziecka, przed użyciem wyrobu usunąć opakowanie z tworzywa sztucznego. Opakowanie zniszczyć lub trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci i niemowląt.