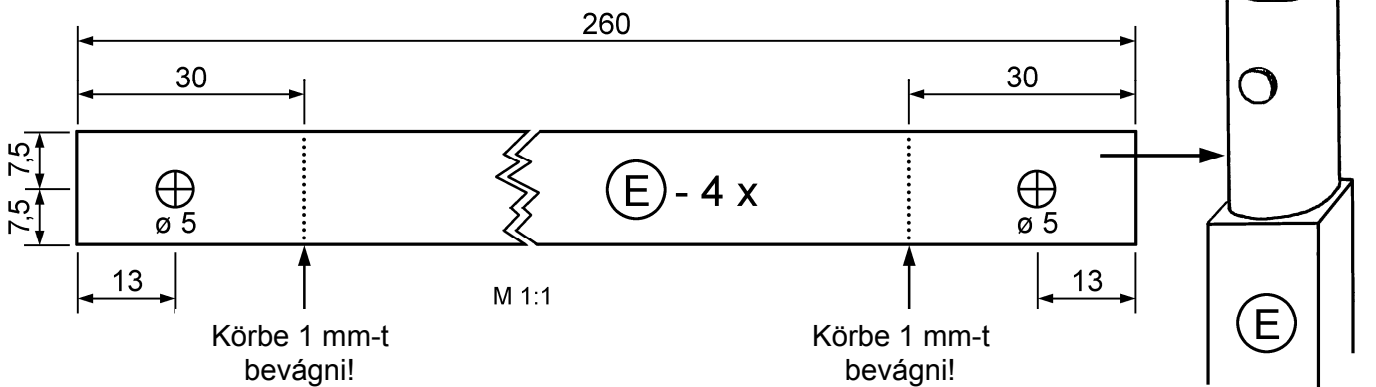
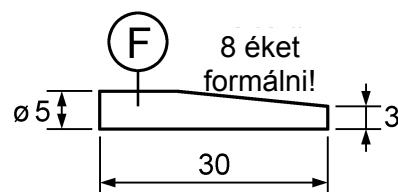


2. Rajzolj a négy (E) saroklécre - 26 x 1,5 x 1,5 cm 2-2 furatot és fúrd ki egy 5 mm-es fúróval. Vágd be a leceket pontosan 3 cm-re a peremtől kb. 1 cm mélyen (PUK) finomfűrészsel. A peremnél egy kicsit mélyebben kell vágni, hogy egy kerek csapot tudjál faragni. A faragásnál többször próbáld bele az alap- és fedőlap furataiba, hiszen a csapnak jól kell illeszkedni.

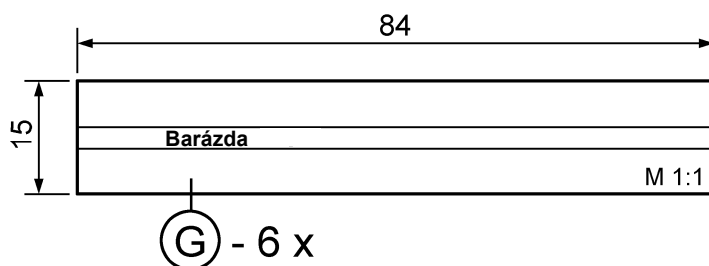


3. Készíts 8 db 30 mm hosszúságú (F) pálcákat a pálcából (Ø 5 mm). Készíts belőle ékeket a barkácskéssel majd ékeld meg a 4 db (E) sarokleceket az (A) alaplappal és (B) fedőlappal.

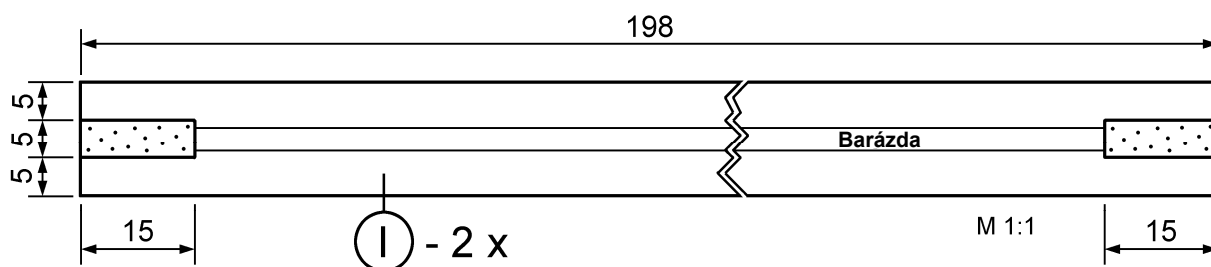


4. Vágj le 6 db 84 mm hosszúságú (G) üveglecet a 3 barázdált lécről majd ragaszd őket a peremek letompítása után az (E) saroklecek közé az (A) alaplappra és a (B) fedőlappra.

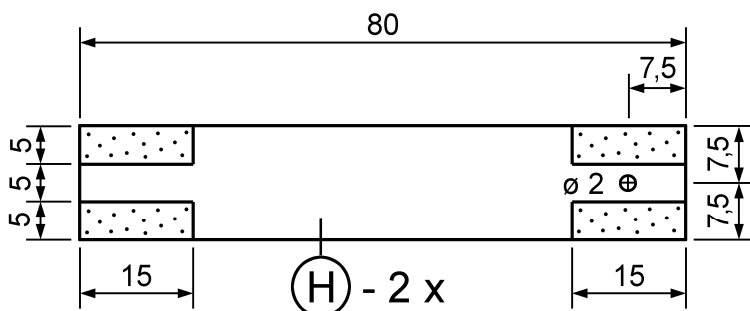
Figyelem: Az ajtófelületi oldalt szabadon kell hagynod! A 6 db (G) üvegléc homlokzati oldalát nem szabad ragasztóval bekenni, mert akkor a (B) fedőlapot nem lehet levenni az ajtó és az üveglap betételéhez!



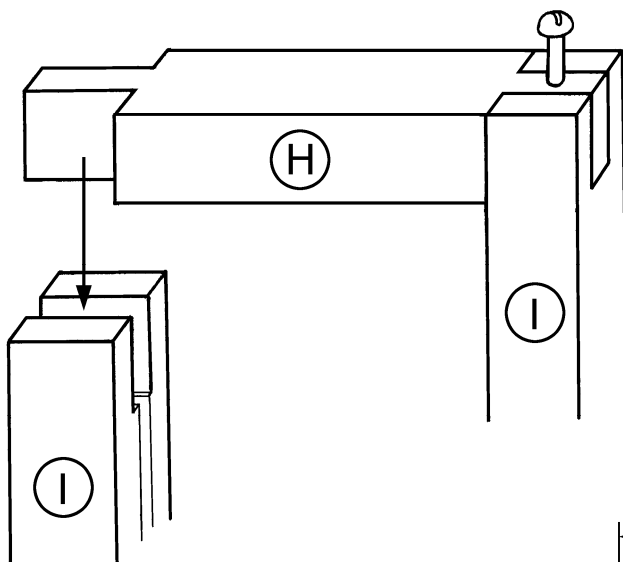
5. Az ajtó elkészítése: Az ajtó (I) oldalrészeit 2 db 198 mm hosszú barázdált lécből kell elkészíteni. Ezeknél a részeknél mindkét oldalon két vajatot kell készítened. Használj ehhez finom fafűrész és a lombfűrész.



Vágj le az utolsó, barázdamentes lucfenyőlécről (260 x 15 x 15 mm) két 80 mm hosszúságú (H) részt. Fúrd ki mindkettőn a Ø 2 mm-es lyukat majd fűrészeld ill. faragd ki a csapokat a rajz alapján.



A fejet levágni!



Tompítsd le a 4 (H, I) lecek sarkait és peremeit finom csiszolópapírral vagy egy barkácsolókéssel. Helyezd be az üveglapot (167 x 57 x 2 mm) majd ragassz be minden (H) csapot az (I) lecek kivágásaiba.

Ügyelj arra, hogy mindkét (H) rész furatai egy oldalo legyenek, és hogy minden lécs derékszögben legyen összeragasztva!

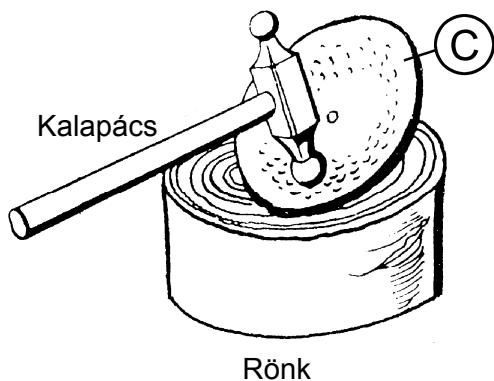
Csavarod be a két kerekfejű csavart (3 x 25) a menet végéig a (H) részek furataiba és fűrészd le a fejuket.

Vedd le a (B) fedőlapot majd helyezd be a 3 üveglapot (177 x 84 x 2 mm) és az ajtót. Tedd rá ismét a fedőlapot majd ékeld meg az (F) faékekkel.

6. Jelöld be a (D) füstelvezetőt, a (C) csepegtetőtálat és a (J, K) ajtózárat a mellékelt vörösrézlemezen egy karcolótűvel majd vágd ki a részeket lemezvágó ollóval. Tompítsd le a peremeket egy reszelővel vagy csiszolófémmel.

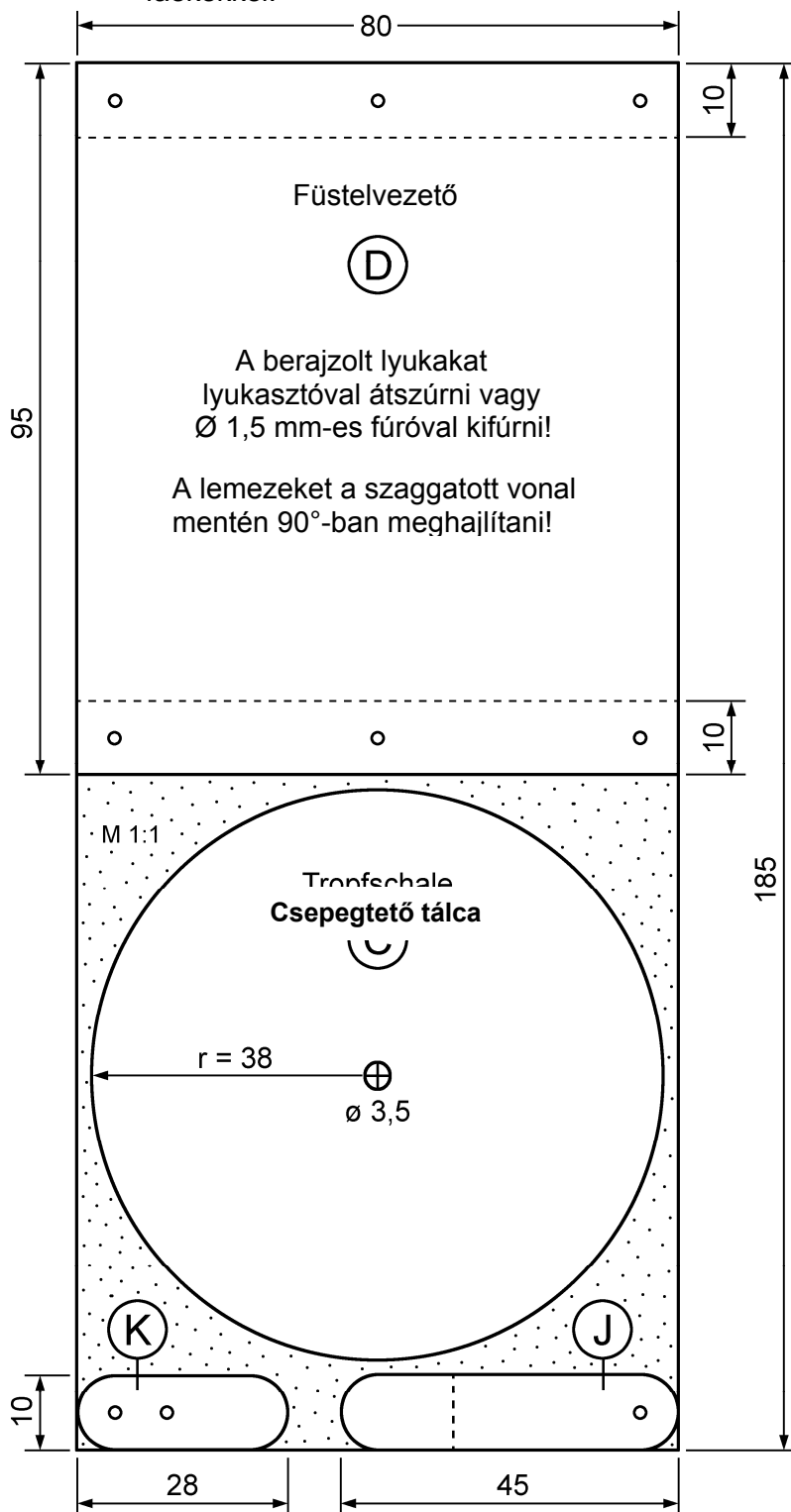
Pontozd be a furatokat majd fúrd ki őket az adatok alapján.

7. A (C) lemezkorongból egy kalapács és kehely segítségével csepegtetőtálat kell készítened.



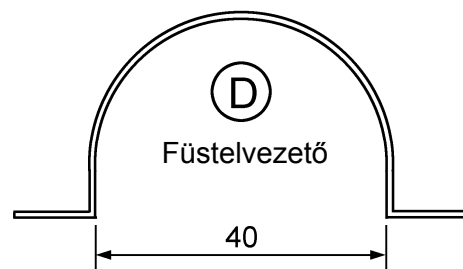
Hegyezd ki az M3 x 30-as sima fejescsavart egy reszelővel, told át alulról az (A) alaplap Ø 3 mm-es furatán majd csavarod a (C) csepegtetőtálat az M3-as anyával az alaplapra.

Egy Tipp: Ahhoz hogy egy antik hatást érj el, patinálhatod a vörösréz-részeket Kálium-poliszulfiddal majd kend át Zaponlakkal.



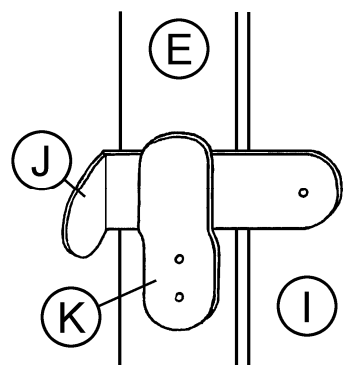
8. Hajlítsd meg a (D) lemezt a satuban a szaggatott vonal mentén 90°-ban majd hajlítsd meg a középső részt egy fahengerrel (Ø 40 mm) egy félkör alakú füstelvezetővé. Rögzítsd ezután a (D) füstelvezetőt 6 db sárgarézszeggel az (B) fedőlapra.

Egy Tipp: Még szebb lesz a vörösrétlemez felülete, ha egy enletes, könnyed kalapácsütésekkel bemintázod.



9. Hajlítsd meg az ajtó (J) zárókampóját 90°-ban majd szegeld rá az (I) ajtólécbal közepére.

Zárd be az ajtót majd rögzítsd a (K) zárólemezt két sárgarézszeggel az (E) saroklécre.



10. Hajlítsd meg a vörösrézdrótot (Ø 3 x 400 mm) a mellékelt rajz alapján egy (L) fogantyúvá majd formálj egy kör alakú vagy hegyes fogóval a végein két karikát. Tekerd be a 2 gyűrűcsavart a (B) fedőlapok előfúrt furataiba, akaszd be az (L) fogantyút majd zárd be a karikákat.

11. A kész lámpa faelemeit a végén még bepácolhatod vagy égetheted.

Figyelem: Csak **maximum 100 mm magas gyertyákat** használj! A nagyobb gyertyáknál előfordul, hogy a (B) fedőlap elszenesedik!

