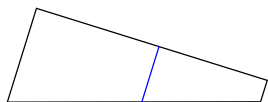
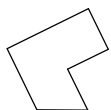




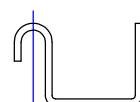
(4.) támaszfa
#2 mm balsa <=>



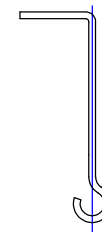
(5.) faroktartó
#2 mm balsa <=>



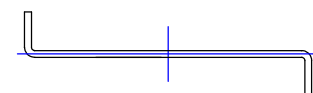
(3.) motorkonzol
#2 mm balsa <=>



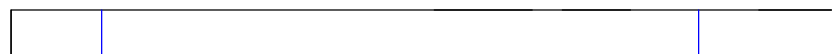
(8.) gumikampó
0,9 mm lágyacél



(9.) motortengely
0,9 mm lágyacél



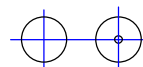
(10.) rotortartó
0,9 mm lágyacél



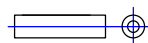
(1.) motorléc 1
#2 mm balsa <=>



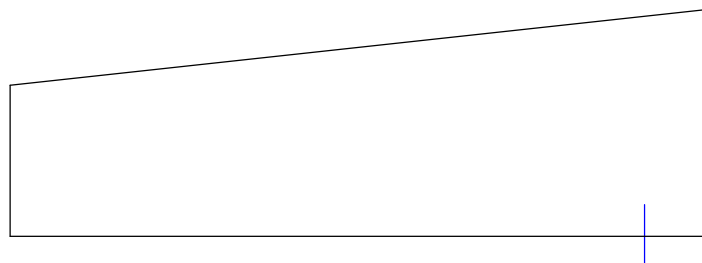
(2.) motorléc 2
#2 mm balsa <=>



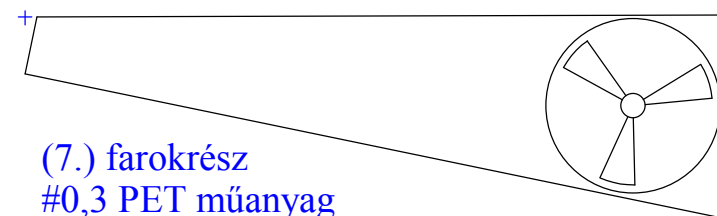
(13.) motorcsapág
átm. 5...6 mm üvagy vagy
műanyag gyöngy



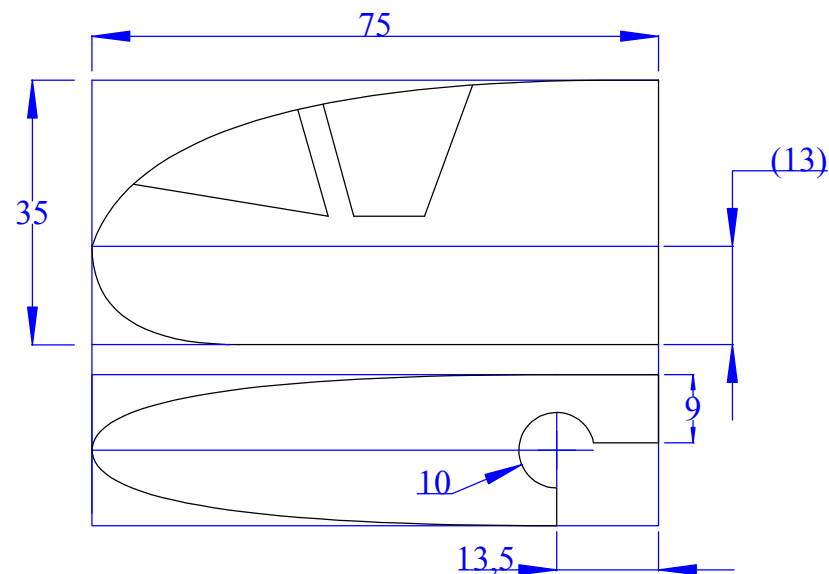
(12.) csapágycső
átm. 3/1,5 mm műanyag



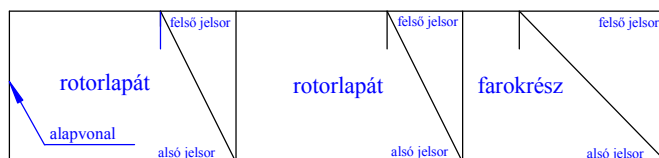
(11.) rotorlapát 2 db.
#0,3 PET műanyag



(7.) farokrész
#0,3 PET műanyag



(6.) kabin
75x35x20 mm befoglaló méretű
PoliStirol (Hungarocell) tömb-ből
csiszolással kialakítva.



rotorlapát és farokrész előrajzoló sablon

RECYCOPTER

Szabadonrepülő
helikopter modell
Rajz 2/1 ; M 1:1
SRY MODELL 2012
www.sry.atw.hu
A/4 -ben nyomtatható

Jelmagyarázat

<=> : a fa anyag száliránya

: anyagvastagság