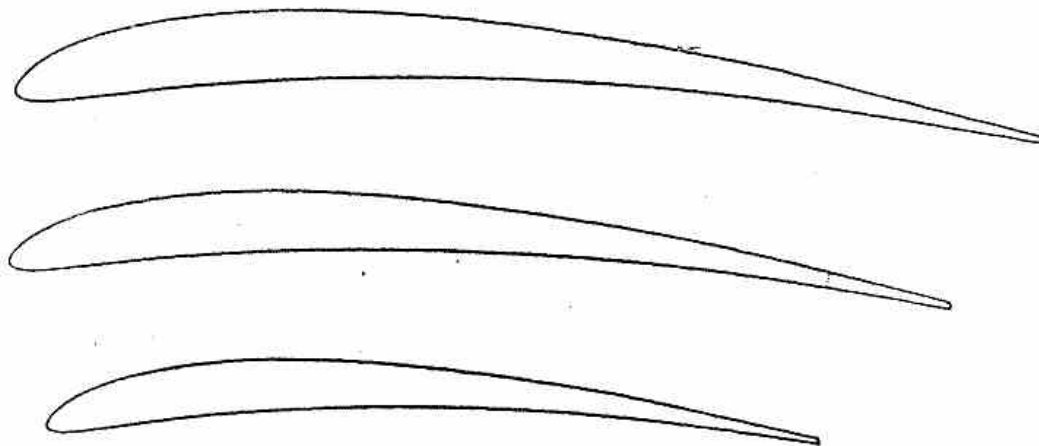
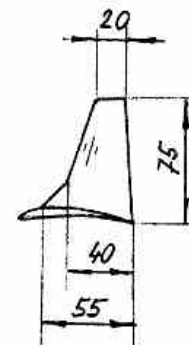


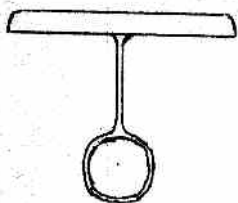
F1H L-16 LUKA ŽNIDARŠIČ 1993

	HASA:	POVRŠINA:
KRILA:	88g	15.3 dm ²
REP:	6g	2.46 dm ²
TRUP:	141g	
SKUPAJ:	235g	17.76 dm ²

ZVITJE KRIL:
 DESNI CENT: -3 mm
 LEVI: -5 mm
 UŠKE SO RAVNE.



1. ALUMINIJASTA HIZICA ZA REP



2. NAVADNA ELASTIKA

3. TAKO KOT JE NARISANO UKRIVLJENA BUCIKA

4. UKRIVLJENA BUCIKA

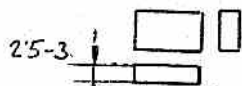
POGLED OD ZGORAJ

5. VOZEL NA LAKSU DEBELINE 0.4mm NA KONCU

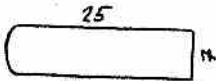
CEVKE, VELIK RAVNO PRAV, DA NE GRE V CEVKA, HKRATI PA SE DA SVETI MATICO 22

6. OSTAINEK LAKSA ZA LAZJE NATIKANJE MATICE 22 PRI SESTAVLJANJU

7. SKATLICA IZ VITROPLASTA D 4mm, VLEPLJENA V GLAVNO REBRO IZ BALZE 1cm.



8. KOŠČEK ŽILETKE, PRILEPLJEN NA SPODANJO STRAN REPA, DA PODPORA LAZE ZDRSNE.



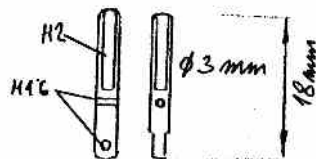
9. KROGLIČNI LEŽAJ 4mm

10. NOSILČEK LEŽAJA Z H2 NAVOJEM ALUMINIJA



11. OS LEŽAJA IZ ALUMINIJA ZAKOVIČENA Ø 15mm

12. PODPORA IZ ALUMINIJA Z LUKUSICO Z NAVOJEM H2 IN H1.6



13. VIŠAK H1.6 (AL)

14. - -

15. NOSILEC PODPORE (AL) ZALEPLJEN S SEKUNDNIM LEPILOM

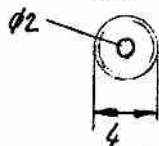
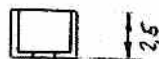


LUKUSICA Z NAVOJEM H1.6mm

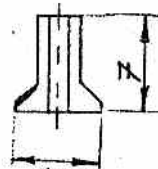
16. AL. CEVKA Ø 2mm } VSE ZALEPLJENO

17. - - } S SEKUNDNIM

18. AL. SKOĐELICA } LEPILOM

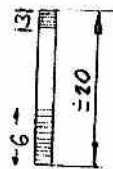


19. AL. NASTAVEK ZA REGULIRANJE Z NAVOJEM H2



20. ZATEZNA MATICA H2

21. MEDENINASTA CEVKA Ø 2mm Z NAVOJEM ZGORA IN SPODAJ



© Ø 2

22. ZATEZNA MATICA H2

23. NA TEM MESTU RASPASKANA ZANKA JEKLENE PLETENICE Ø 2mm.

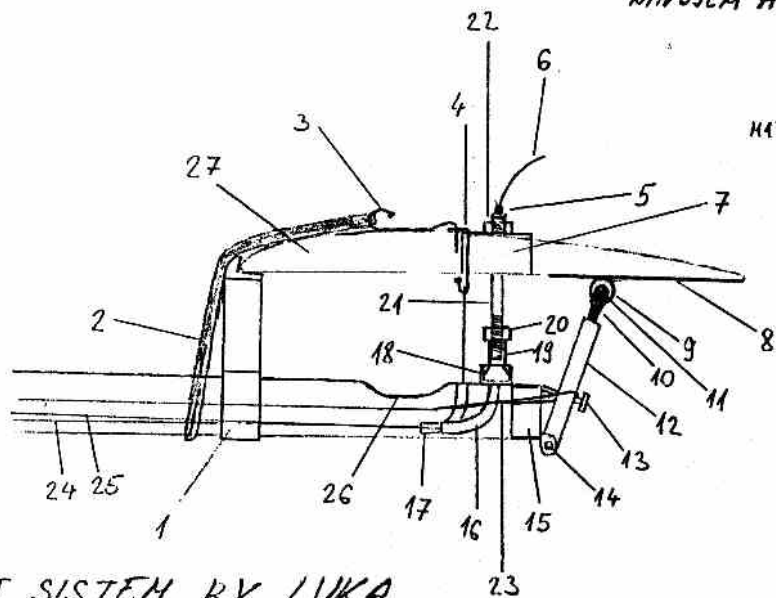
24. LAKS 0.4mm MOČNO OBRHEMENJEN

25. - -

26. IZPILJENO OKENCE V CEV ZA LAŽJI DOSTOP

27. GLAVNO REBRO OJAČANO S STEKLENO TRAJINO

TAKO Približno mora izgledati vse skupaj je zelo enostavno!



BUNT SISTEM BY LUKA