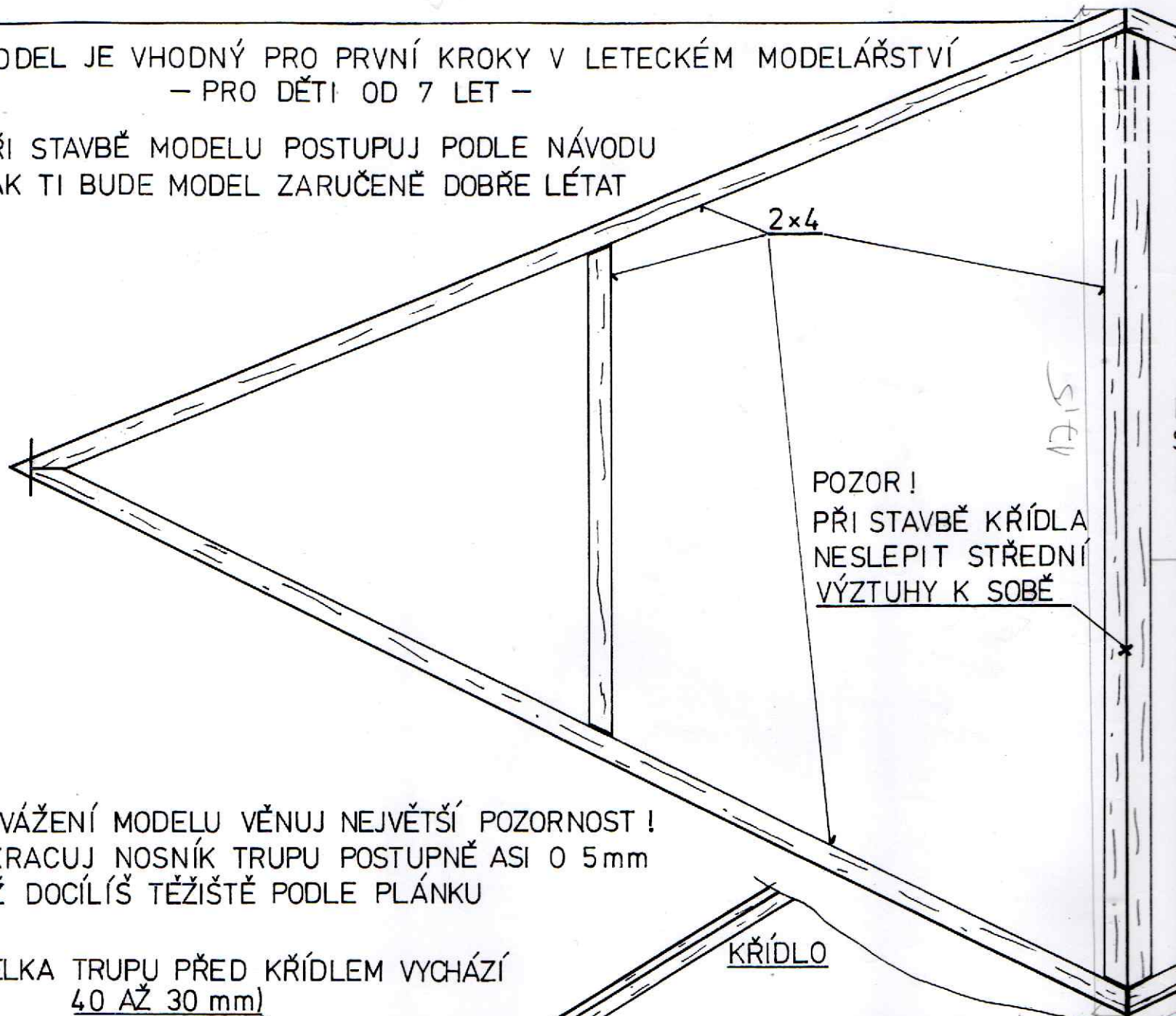


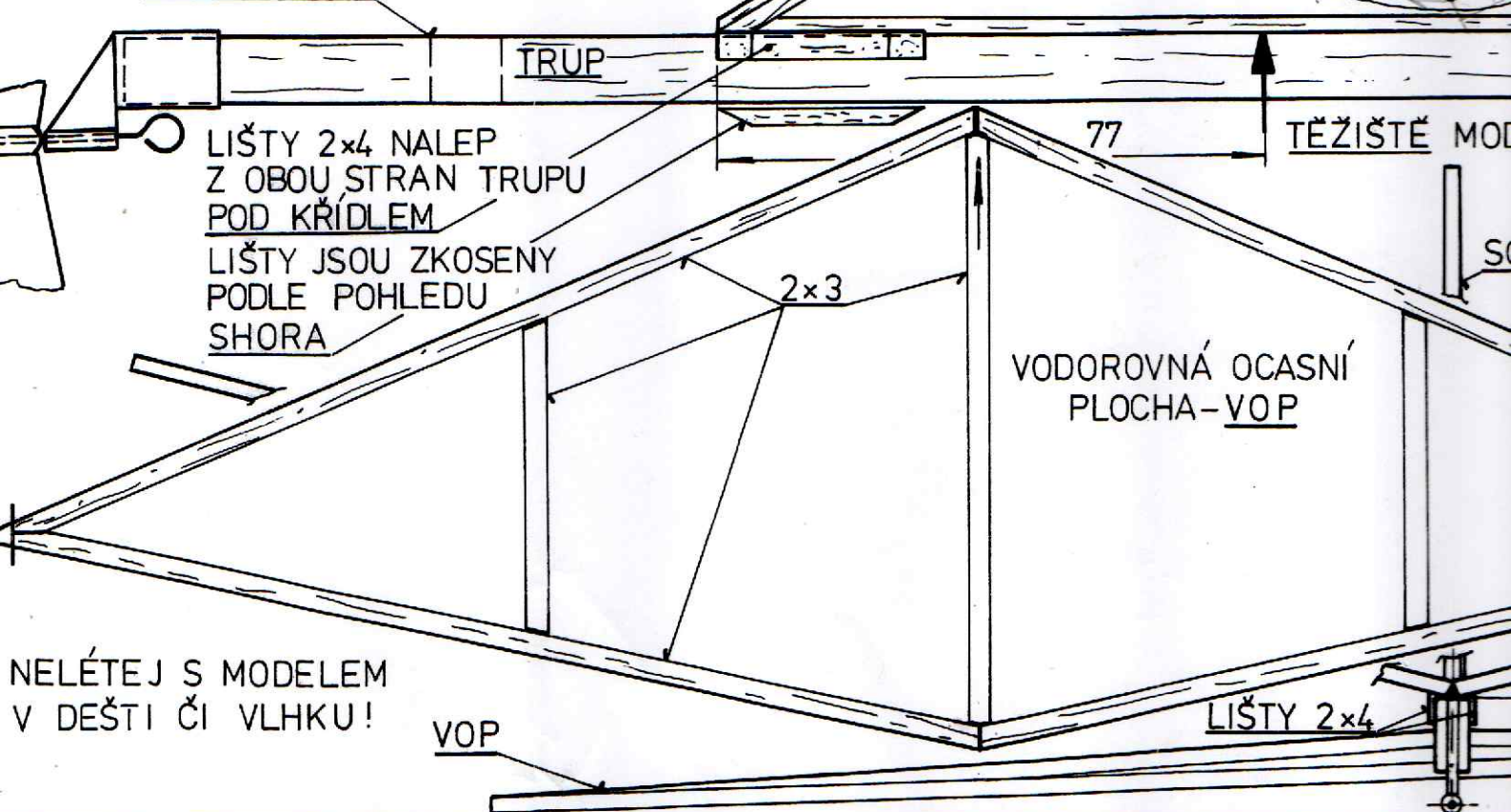
MODEL JE VHODNÝ PRO PRVNÍ KROKY V LETECKÉM MODELÁŘSTVÍ  
- PRO DĚTI OD 7 LET -

PŘI STAVBĚ MODELU POSTUPOJ PODLE NÁVODU  
PAK TI BUDE MODEL ZARUČENĚ DOBŘE LÉTAT



VYVÁŽENÍ MODELU VĚNUJ NEJVĚTŠÍ POZORNOST!  
ZKRACUJ NOSNÍK TRUPU POSTUPNĚ ASI 0 5mm  
AŽ DOCÍLÍŠ TĚŽIŠTĚ PODLE PLÁNKU

(DÉLKA TRUPU PŘED KŘÍDLEM VYCHÁZÍ  
40 AŽ 30 mm)



# SMART

LETECKÝ MODEL S GUMOVÝM POHONEM

ROZPĚTÍ 370 mm

KONSTR. JIŘÍ KALINA

LETOVÁ HMOTNOST 12-15 g

DOBA LETU MODELU 30-40 SEKUND

KŘÍDLO

POTAH KŘÍDLA A VOP POUZE  
SOP POUZE Z LEVÉ STRANY (PŘI  
POTAH NEVYPÍNAT A NELAKOVAT

SHORA,  
POHLEDU ZPŘEDU

SVISLÁ OCASNÍ  
PLOCHA - SOP

PŘILEPENA  
SHORA NA TRUP

VPŘEDU

VZADU VYCHÝLENA  
ASI 0,5-1 mm  
VLEVO

2 x 3

TE MODELU VČETNĚ GUM. SVAZKU

VOP PŘILEPENA ZESPODU  
NA TRUP

SOP

MODEL LÉTÁ VLEVO

LÉTEJ POUZE V KLIDNÉM OVZDUŠÍ

NEJVĚTŠÍ OTOČKY. GUM. SVAZKU - 800

KŘÍDLO

47,5

POHLED ZPŘEDU

5