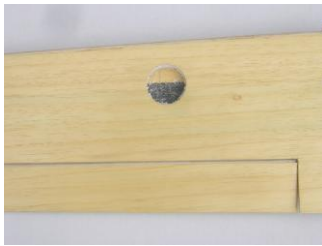
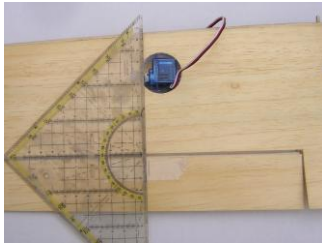


## Instalace serv do křídla:



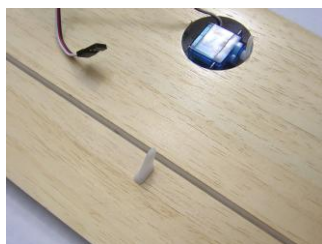
1. Z šachty pro servo odstraňte veškerý polystyren



2. vložte servo do šachty a označte místo pro páčku křídélka



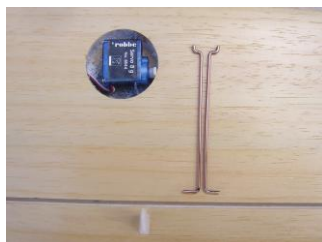
3. vrtákem prům. 2 mm vyvrtejte otvory pro čepy páčky



4. páčku vlepíte 5 min. epoxidem (CA lepidlo vyleptá polystyren!)



5. protáhněte křídlem kablík serva , to vložte do šachty a označte si správnou délku táhla pro ohnutí do páčky křídélka



6. ohněte si obě táhla stejně dlouhá a odštípněte je cca 7 mm od ohybu



7. při zapnutí RC soupravy, nebo pomocí Jeti Boxu najděte středovou polohu serva, nasadte táhla do páček a izolepou si servo zafixujte v správné poloze



8. tavnou pistolí zakápněte patky serva k potahu křídla



9. po přezkoušení výchylek servo přilepte na více místech



10. táhlo zajistěte bužírkou proti vypadnutí a izolepou přilepte krytku

### Instalace serva výškovky:



1. na servo dejte páčku jen s jednou dírkou a nasadte do ní táhlo ohnuté na správnou délku



2. servo vložte do trupu, přišroubujte VOP a označte správnou polohu páčky



3. páčku vlepíte do balsy řídkým CA lepidlem



4. táhlo nasuňte do páčky a VOP přišroubujte



5. servo přilepte tavnou pistolí a pomocí lepidla propojte se servem i vrchní stranu kýlovky. (propojením se kýlovka uzavře jako torzní skříň a přestane pružit)



6. servo přelepte přiloženou samolepkou



7. pro zvýšení pevnosti vlepění páčky do slabé balsy ji oblepte 5 min epoxidem