



Seznam materiálu:

- 10 podélníků 2x2 mm
- 2 podélníky na ohyby (buk nebo jasan) 2x2 mm
- 8 dm² překližky 0,8 mm
- 1 m ocelového drátu φ 1 mm
- 8 m gumy 1x1 mm
- 1 vrutů φ 2,20 mm
- 1 šroubík
- 1 špičák na hlavici smrk 20x20x50
- 20 mm hliníková trubčička φ 1,2 mm
- 1 pár koleček φ 30 mm
- 2 archy hadavného papíru
- 1 sadaček práškového lepidla na potah
- 1 sadaček práškového lepidla impregnační lak, nitě, celofán
- 2 unášecí háčky na gumu
- mazaní na gumu

číslo	název	počet	materiál	rozměr
43	Koncové žebro křídla	2	Překližka	0,8 mm
42	Žebro křídla	10	Překližka	0,8 mm
41	Obložení křídla	2	Buk	2x2
40	Obložení hrana	1	Smrk	2x2
39	Nosník křídla	2	Smrk	2x2
38	Noběžná hrana křídla	1	Smrk	2x2
37	Výztuha	2	Smrk	2x2
36	Obložení výstřelky	2	Buk	2x2
35	Výstřelka	2	Smrk	2x2
34	Noběžná hrana výstř.	1	Smrk	2x2
33	Zavěšovací háček	1	Ocel. drát	φ 1 mm
32	Překližka	1	Smrk	2x2
31	Nosník směrovky	1	Smrk	2x2
30	Obložení směrovky	1	Buk	2x2
29	Kolečko	2	Calwood	φ 30 mm
28	Podvozek	1	Ocel. drát	φ 1 mm
27	Překližka	1	Smrk	2x2
26	Unášecí kolík	1	Smrk	2x2
25-26	Unášecí kolík	1	Smrk	φ 2,20 mm
24	Kondukt	1	Liba	φ 2,20 mm
23	Hřídalka	1	Ocel. drát	φ 1 mm
22	Hliníková trubčička	1	Hliník	φ 1,2 x 20
21	Hlavice	1	Smrk	18x18x40
20-17	Překližky trupu	1	Překližka	0,8 mm
15-8	Překližka	2,1	Smrk	2x2
1-6	Podélníky trupu	2	Smrk	2x2
číslo	soubor	počet	materiál	rozměr

Směr let dřeva

"Godra"

Rozsah:	780 mm	Váha:	108 g
Délka:	360 mm	Zatížení:	18,2 g/cm ²
Plocha:	7 dm ²	Průměr výšky:	16 mm

Konstruováno dle projektu P. L.

1:1

15. 11. 60

Jméno: P. Landfiak

Kreslil: P. Landfiak

Číslo výkresu: L-15

Název: Skalní model s gum. pohonem

"Godra"