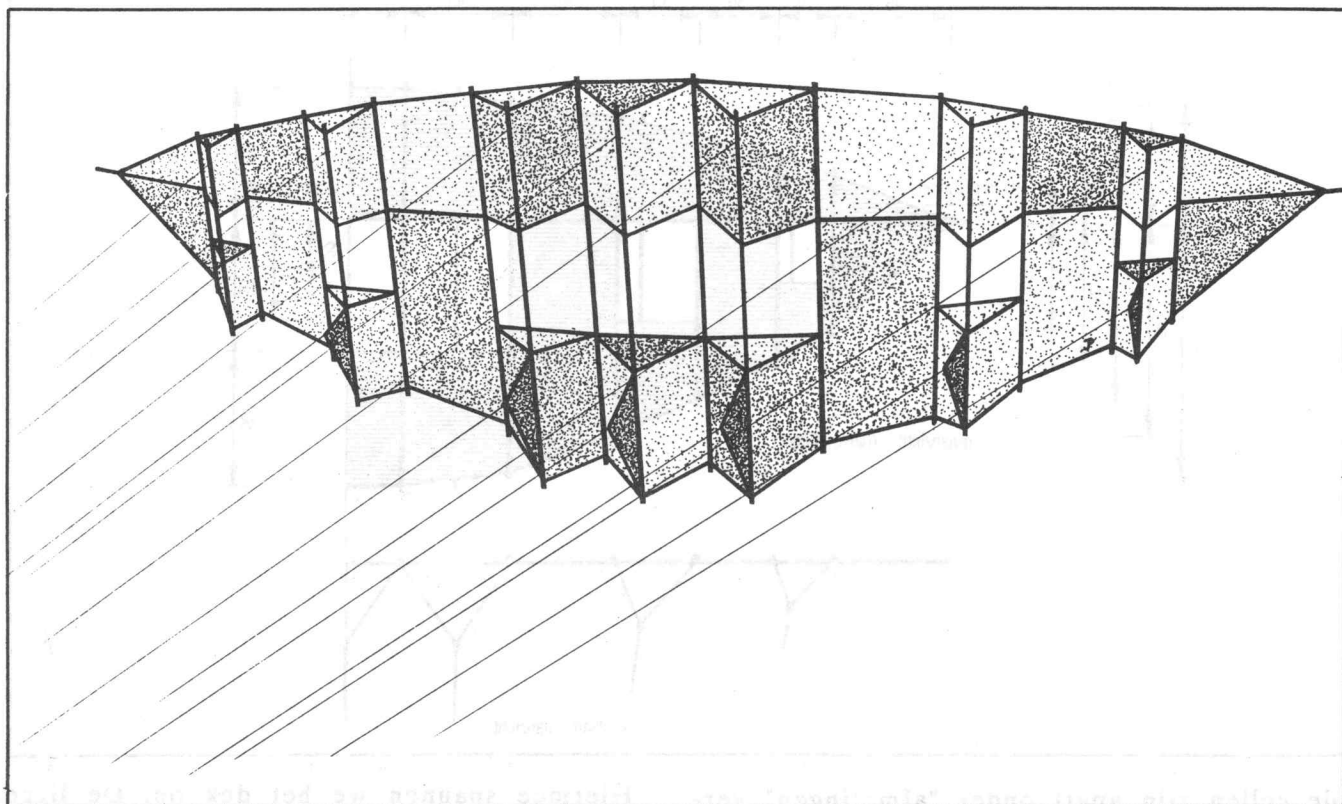


# wing-wasseige



De eerste keer dat ik deze Wing-Wasseige zag vliegen was een paar jaar geleden tijdens een vliegeractiviteit op de St. Pietersberg in Maastricht. Door zijn afwijkend vorm viel hij direct op. Per toeval kreeg ik vorig jaar april, tijdens een vliegeractiviteit van de Akense vliegervereniging "Drachenfreunde EUREGIO e.v.", dat eveneens in Maastricht plaatsvond, de eerste uitgave van hun clubblad in handen met op de voorplaat een foto van deze Wing-Wasseige. Hoewel ik al in het bezit van tal van Wasseigevormige vliegers ben, variërend in afmeting van 1,5 m tot de 7,5 m Wasseige van Herman van den Broek, wilde ik deze aan mijn verzameling toevoegen. Gemakkelijker gezegd dan gedaan. Het enige dat we hadden was die kleine foto. Samen met Noel Herben, een ander lid van ons vliegerteam, hebben we van deze foto de vlieger uitgewerkt, zodat we over een redelijk tekening beschikten. We kwamen toch niet op het resultaat uit dat we verwachtten. Hierna zijn we op zoek gegaan naar de eigenaar van het originele exemplaar. Via Phoenix in Aken kwamen we er achter, dat Georg Dittie de ontwerper was. Na een telefoontje waren we welkom om de maten over te nemen. Enkele weken later vloog het resultaat boven Eijsden aan de Maas. Een pracht van een wingvormige Wasseige met een spanwijdte van 4,5 m en een

hoogte van 1,5 m. Het geheel is voorzien van een RF-fiber-frame, waardoor hij al vliegt bij lichte wind.

## Afmetingen en materiaal

Alle maten in cm zijn vermeld in de tekeningen; ze zijn zonder toeslag voor naden, zomen en stokhoezen.

Ligger	$\phi$ 18 mm RF-buis, lengte 4,65 m, samengesteld door koppeling van 2 x 1,5 m + 1,65 m		
Staanders	12 x $\phi$ 6 mm RF-buis		
Cel-staanders	cel 1	$\phi$ 6 mm RF-buis	
	cel 2	$\phi$ 8 mm RF-buis	
	cel 3 en 4	$\phi$ 10 mm RF-buis	
Toomlengten	neuscel	staartcel	
	1	9.90 m	10.10 m
	2	9.70 m	9.85 m
	3+4	9.35 m	9.60 m

## Bouwaanwijzingen

In het rugaanzicht is slechts de helft van de vlieger getekend.

Er zijn 12 staanders van  $\phi$  6 mm RF-buis naast de cellen aanwezig, de staanders in de neus van