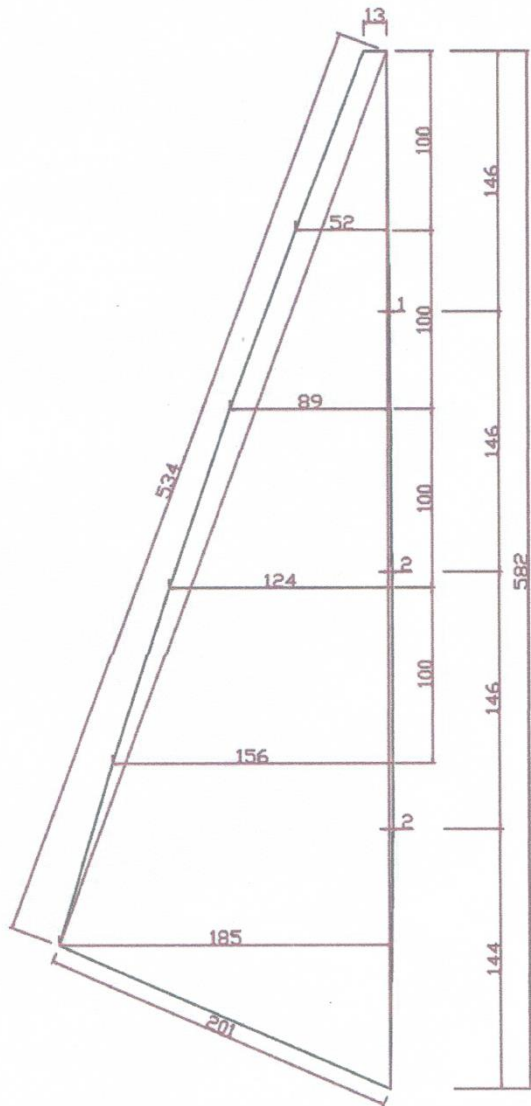


Vervolg waarom ik mijn zeilen zo maakt van de MM klasse

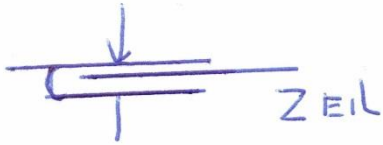
Dit is de Tek en de meet gegevens van de Fok



De Fok mag je zo maken maar ze mogen niet de afmeting overschrijden ik heb de fok ook uit getekent 1 op 1 kijk goed uit naar de voorlijk ronding van 2 mm houd deze er in dat is zo belangrijk voor de voorlijk ronding

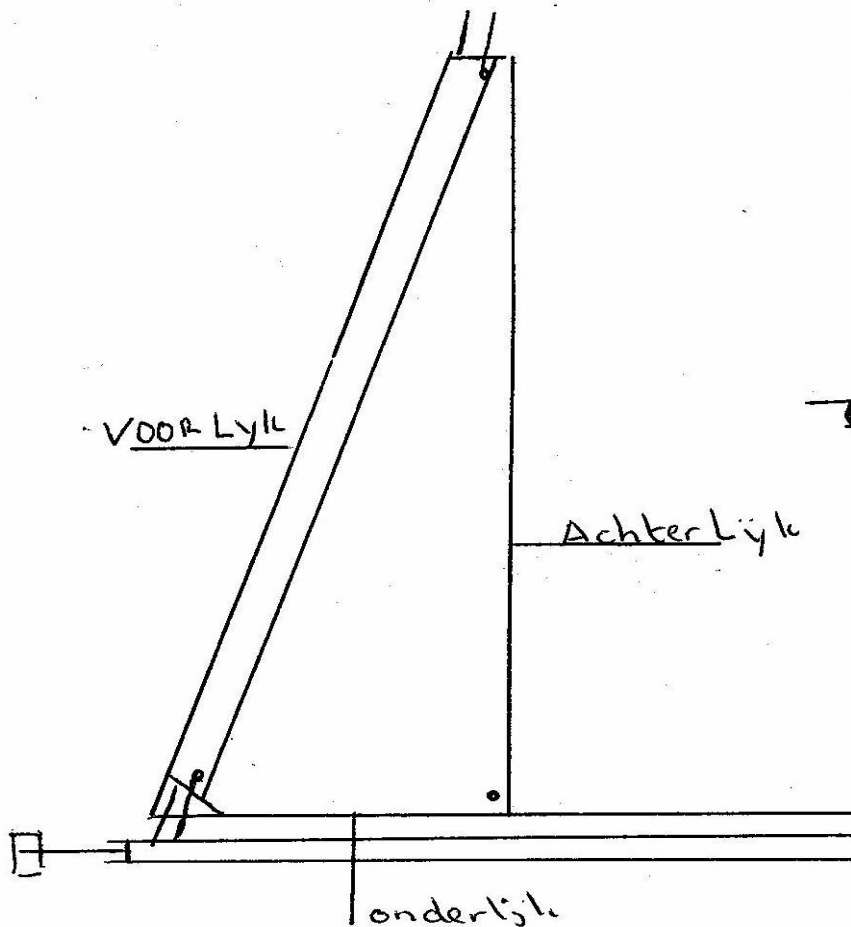
Ik heb fokjes gemaakt uit een stuk die zeilen goed maar ik heb een vermoeden als je een fok maakt met 3 banen en wat ronding er in ze iets meer power geven en dat is vooral belangrijk bij weinig wind

Bij de fok heb ik altijd het voorlijk voorzien van een dubbeling in het voorlijk



Dat is gemakkelijk te maken dat is een strookje van 15 mm spinnakerdoek dat zet ik vast met dubbelzijdig plakband je kan 6 mm gebruiken maar er is ook 3 mm breed plakband dat is goed te gebruiken

Het voordeel is je kan de voorlijk spanning veel beter regelen dan b.v een plakbandje om de aantal cm het voorlijk vast te zetten bij een te los staant voorlijk krijg geen goede form in de fok



Bij de Tek wat we bedoelen met de woorden voorlijk achterlijk en onderlijk

De spanning op het voorlijk is belangrijk voor de bolling in het zeil als het mooi valt bij het overstag gaan en niet tegen over gesteld gaat staan is zeer belangrijk en ik zie steeds dat er zeilers zijn met te veel spanning op het voorlijk



Zo moet het niet zie foto boven als je het voorlijk iets strakker zet valt het voorlijk beter