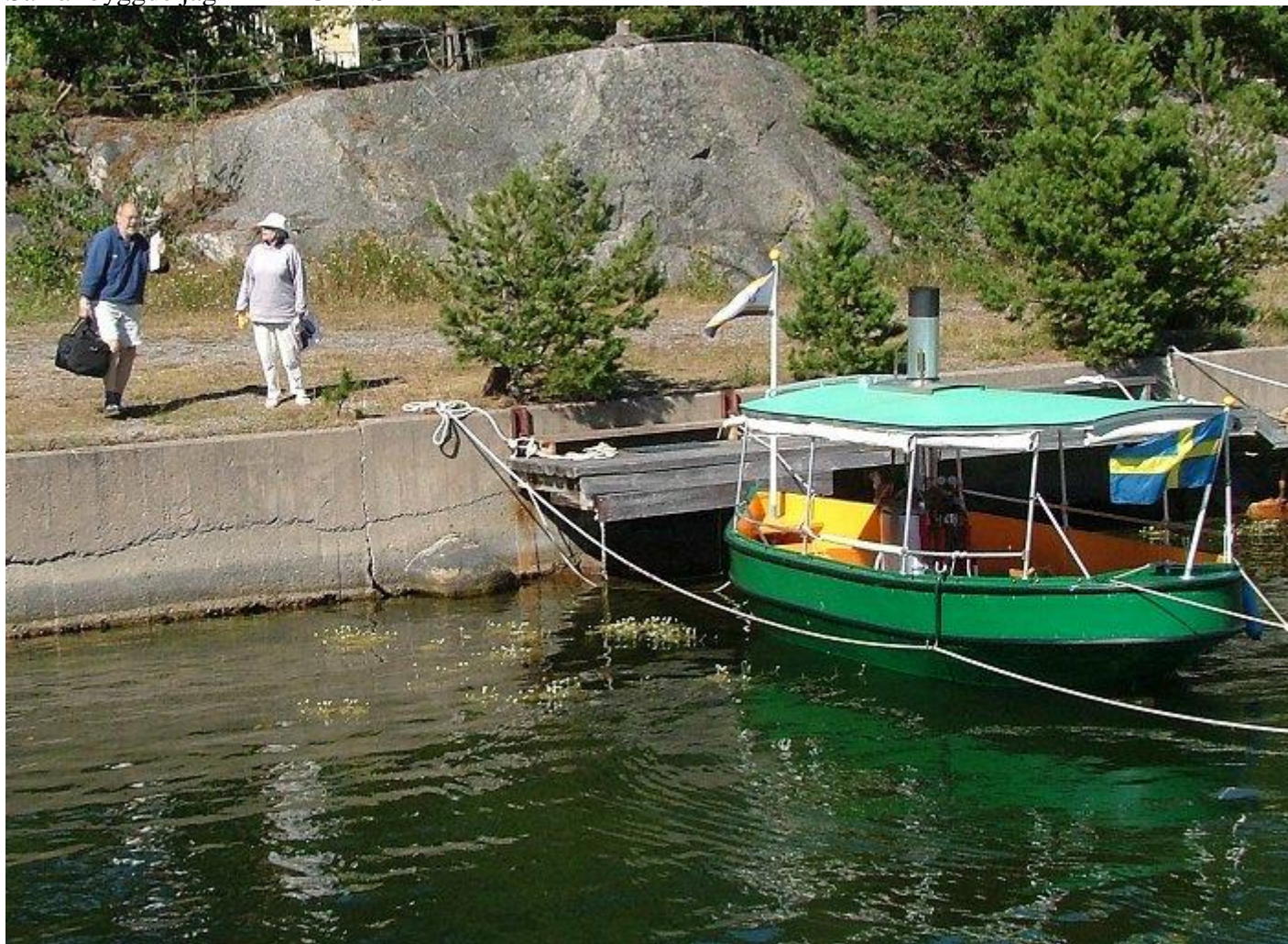
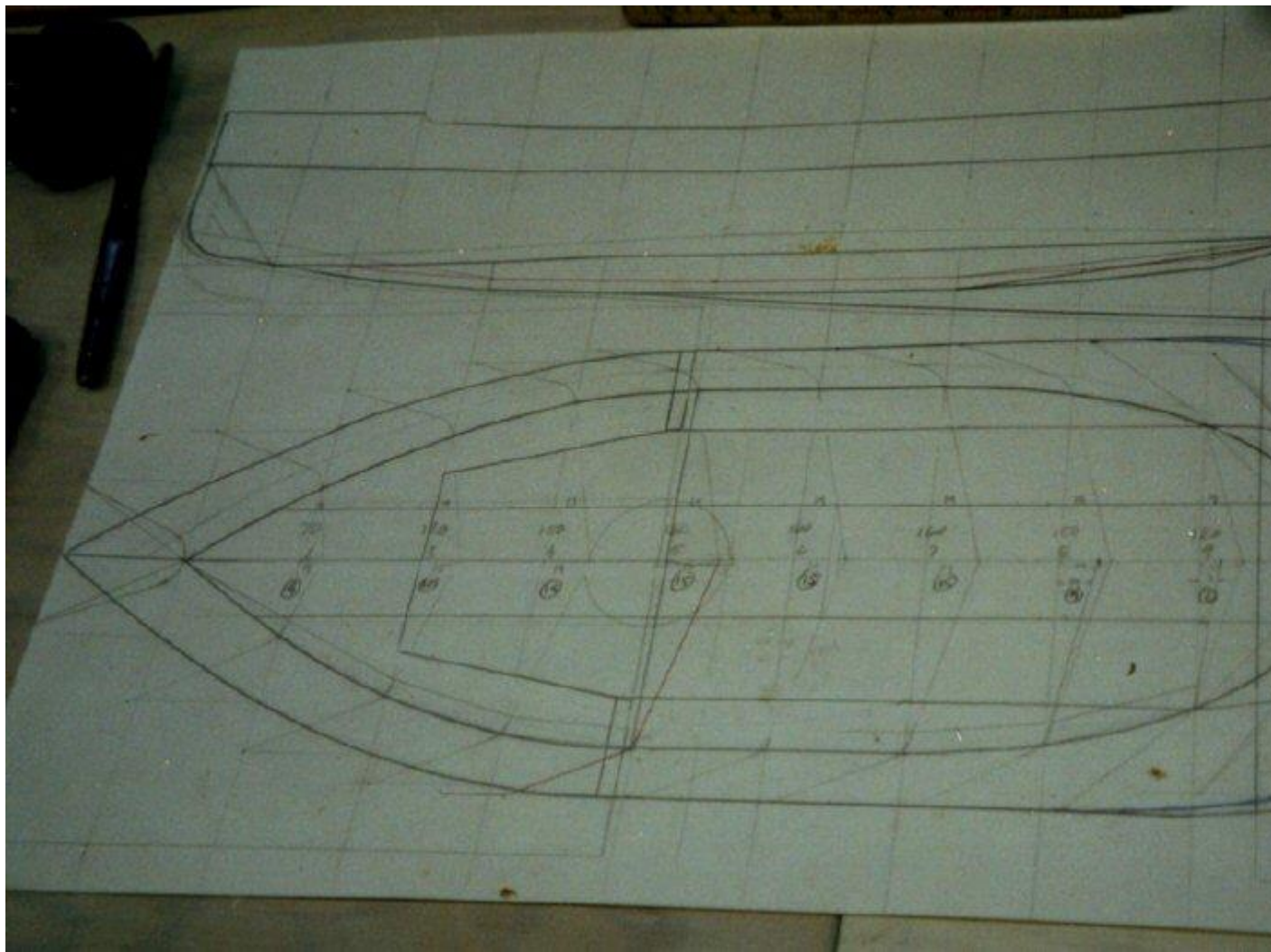


Så här byggde jag BERMUDAS





Kartongmodell i skala 1:10



Ritning utifrån modellen 1:10

Durkens form i 12 mm plywood



Durkens undersida med formstöd för botten plywood av 22 mm trä, längsgående 145x45, allt limmat och skruvat



Förskeppets undersida med 4 mm plywood på formstöden, limmat och skruvat.



Skrovets ytterform vid vattenlinjen av 4 mm alt 8 mm plywood. Översta sidan av bordläggningen av treskikt 8 mm plywood med stående fiberriktning i ytterskikten för bästa böjlighet. Hela skrovet hängande så att det kan roteras för att komma åt att plasta alla träytor och fogar.



Akter sittbänk och främre bänk/däck av 12 mm plywood med underliggande förstävningar av 45x45 mm reglar limmad och plastad under- och övertill mot skrovsidorna. Innersidan av skrovet ovan sittbänkar/fördäck av 8 mm plywood med stående ytterskikt skruvad och

limmad med distans av tredubbel 8 mm plywood mot ytterskrovet.



"Ångbåtsaktern" formad av 95x12 mm träribb skruvad och plastad mot durken och sittbänken. Ytterförstärkning runt hela skrovet av 8 mm plywood. Stäv och köl/skädda 35 mm trä.





Nybygge 2004 skala 1:1 Hälsningar / Janviktör Wahlgren