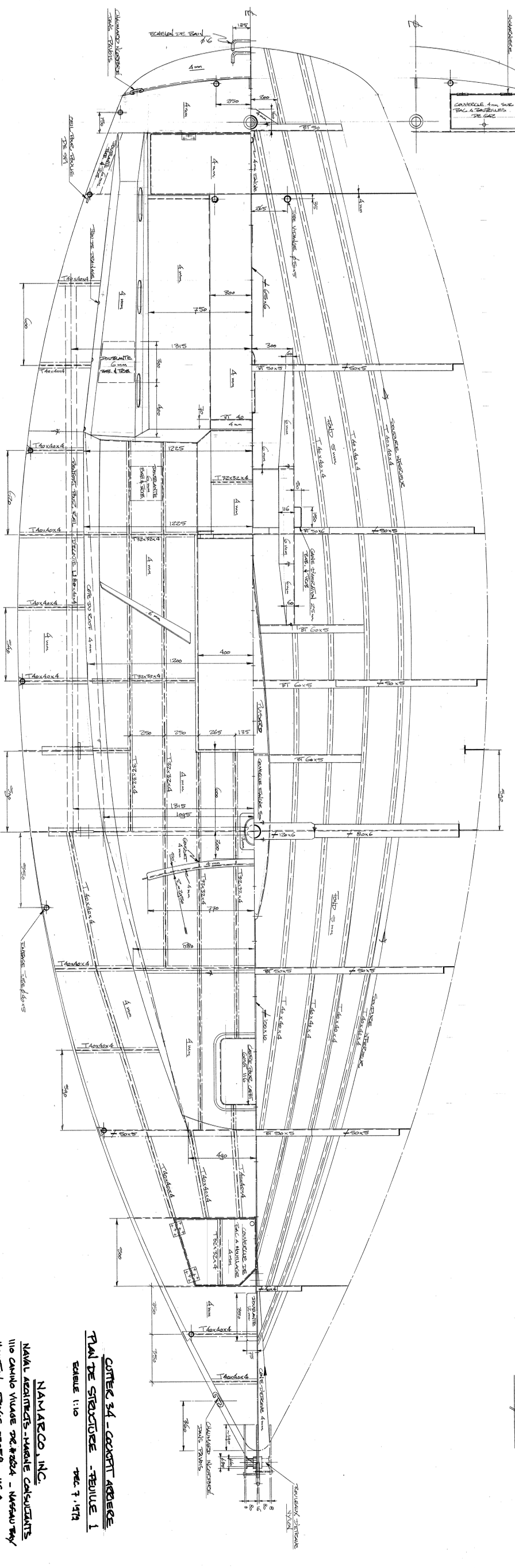


- EQUIPEMENTS REQUIERES : construction en ALU AG 4**
- SENERIE DE QUINNE 12 mm
 - BOITES DE QUINNE 6 mm
 - MARQUERIES TRAP LA QUINNE 5 mm
 - BOIS 4 mm
 - BOUCHON TROUSSE ET TROUSSEAU 4 mm
 - TRAPES 4 mm
 - COTE DU ROOF 4 mm
 - COFFRIT à Ouvreille 4 mm
 - LISELES 120x40x4
 - BOARDS 120x40x4
 - BOARDS DU ROOF 120x40x4
 - ENTRAIVE 5 mm
 - MARQUERIES REQUERUES 5 mm
 - MARQUERIES S'APPUYANT LA QUINNE 5 mm
 - COFFRIT 5 mm
 - COFFRIT 4 mm
 - BOITE DU SERRAIL & ALIERE 4 mm
 - BOITE DU SERRAIL 4 mm
 - EQUILIBRE DE LA VIT 100x40x4
 - COFFRIT à Ouvreille 4 mm



COMTE 34 - COFFRIT A OUVREILLE
PLAN DE STRUCTURE - FEUILLE 1
 SCALE 1:10 DEC 7, 1974

NAMARCO, INC.
 NAVAL ARCHITECTS - MARINE CONSULTANTS
 1110 CAMINO VILAGE PK # 2824 - VESSELWAY
 HOUSTON, TEXAS 77058, U.S.A.