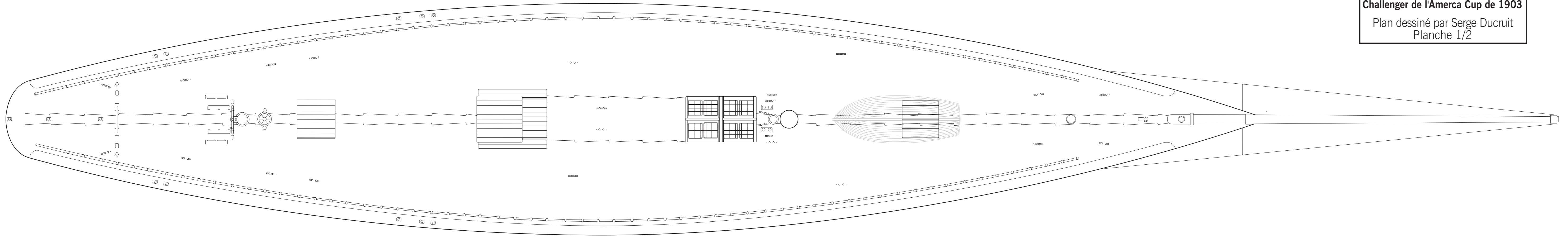
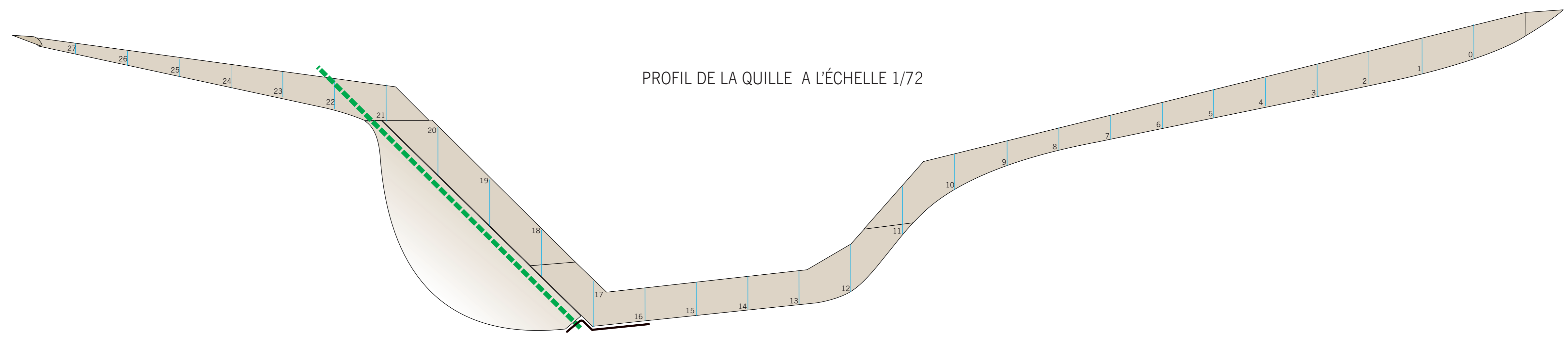


PLAN DE PONT A L'ÉCHELLE 1/72

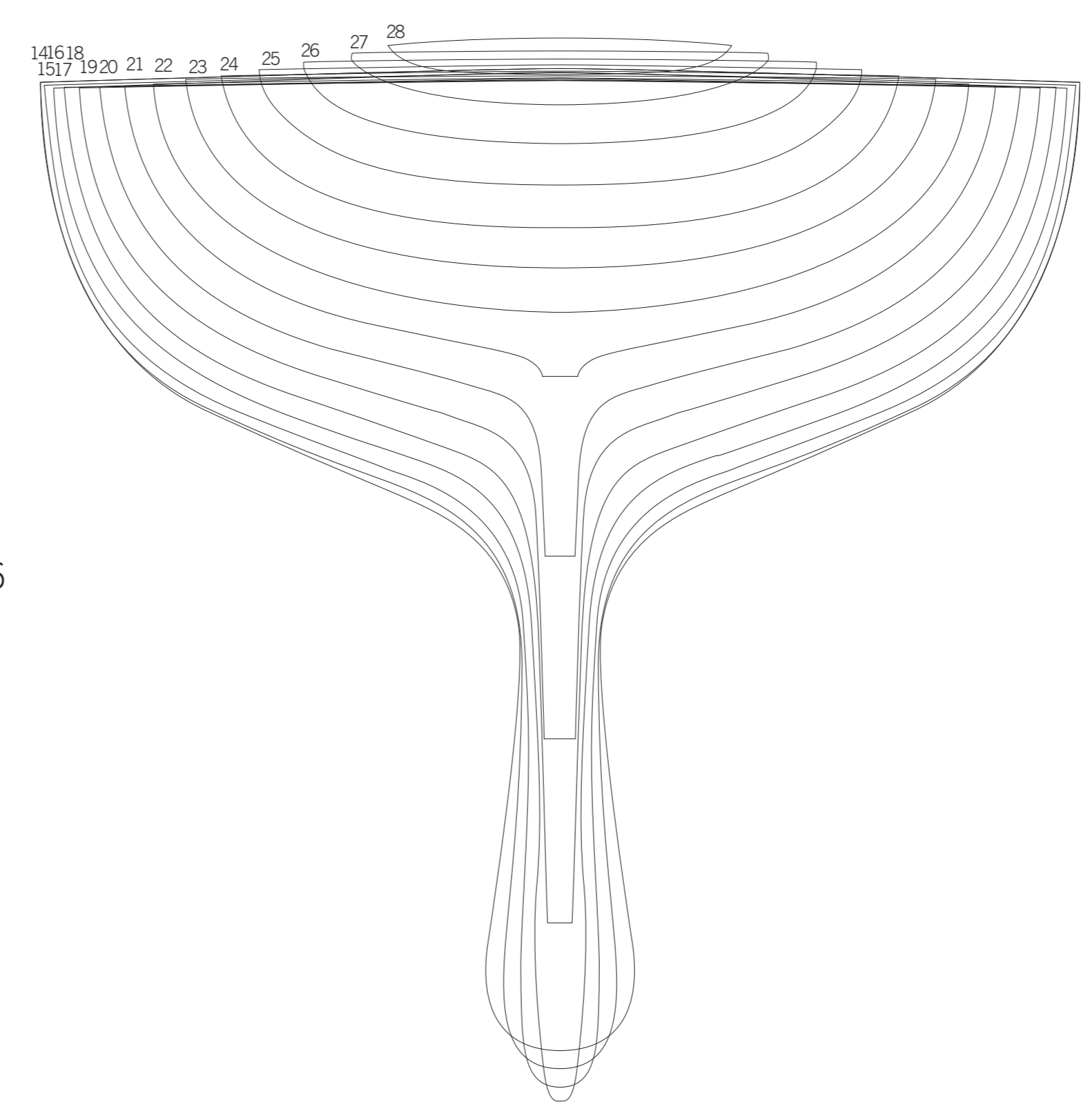
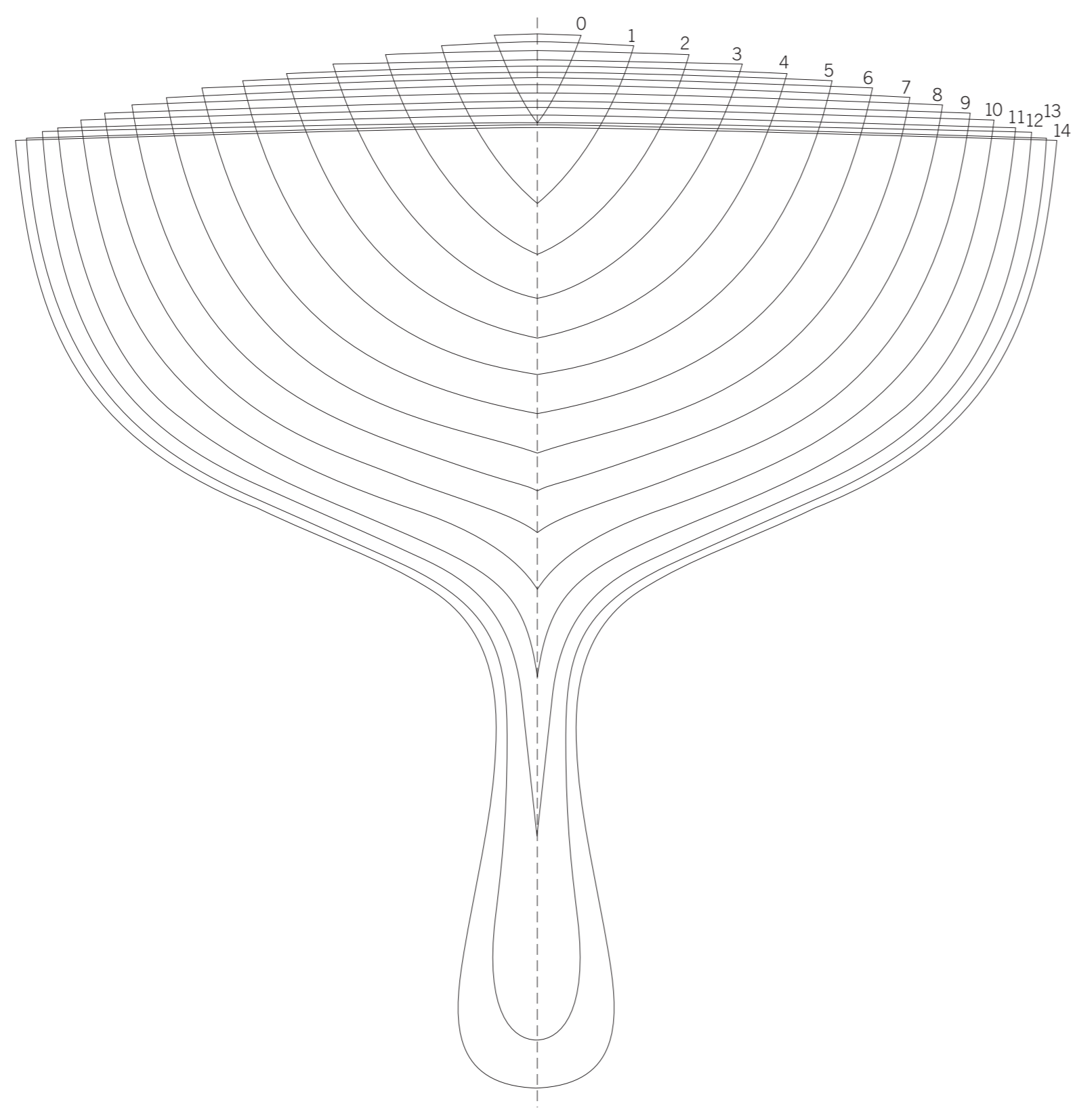


SHAMROCK III
Architecte William Fife
Challenger de l'America Cup de 1903
Plan dessiné par Serge Ducruit
Planche 1/2

PROFIL DE LA QUILLE A L'ÉCHELLE 1/72



PLANS DE FORME A L'ÉCHELLE 1/36



CARACTÉRISTIQUES DE SHAMROCK III
ARCHITECTE : WILLIAM FIFE III JUNIOR
LONGUEUR HORS TOUT : 40,88 M
LONGUEUR A LA FLOTTAISON : 27,08 M
MAÎTRE BAU : 7,32 M
TIRANT D'EAU : 5,80 M
POIDS DÉPLACEMENT : 166 T
SURFACE DE VOILURE : 1313 M²



LE DRAGON QUI ORNE LA PROUE ET LA POUPE DES PLANS FIFE

SHAMROCK III
Architecte William Fife
Challenger de l'Amerca Cup de 1903
Plan dessiné par Serge Ducruit
Planche 2/2

PLAN DE VOILURE & GRÉEMENT DORMANT A L'ÉCHELLE 1/150

