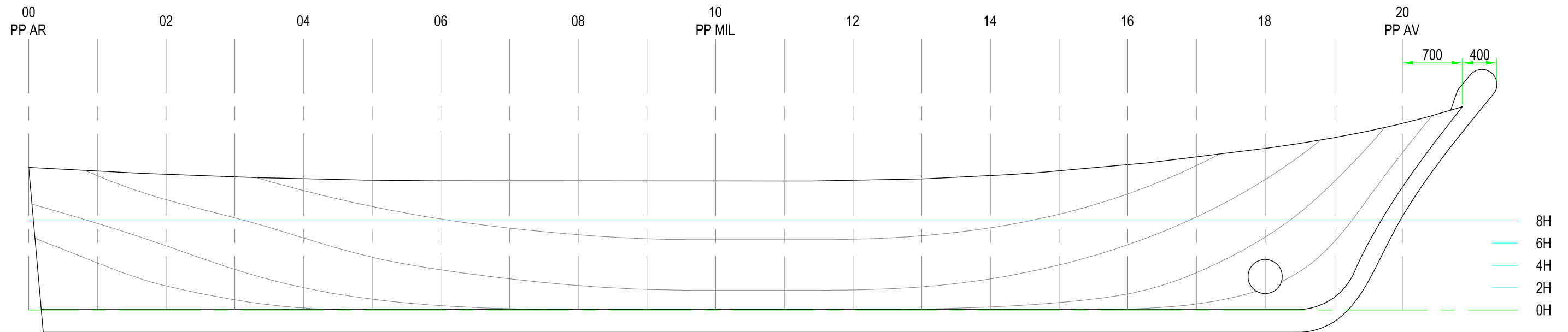
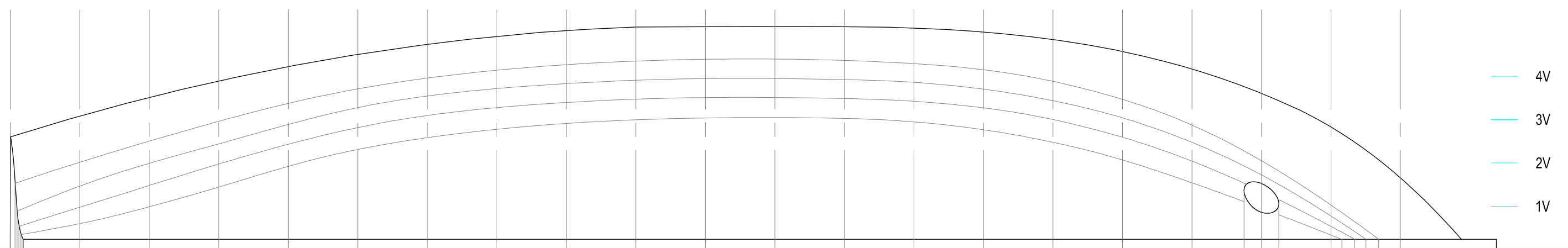


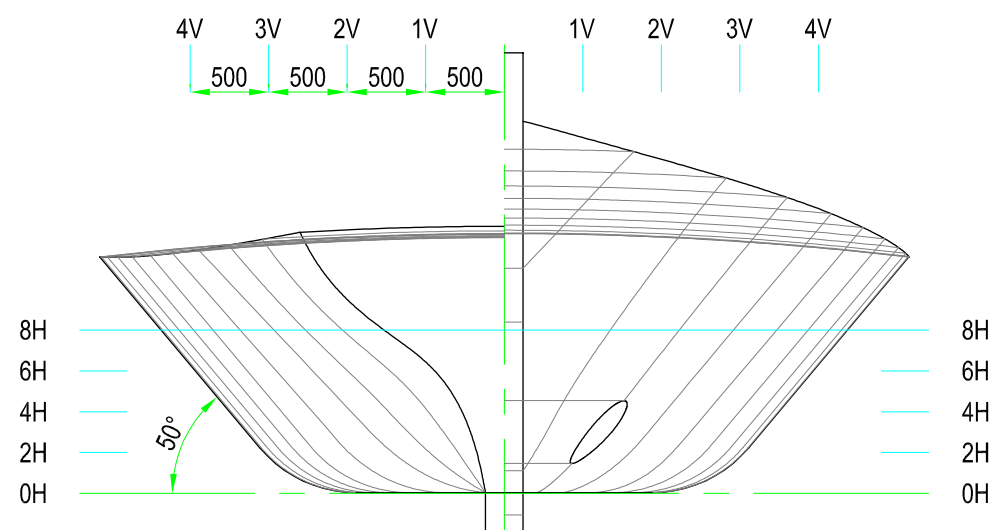
SECTIONS LONGITUDINALES



LIGNES D'EAU



COUPLES



Longueur hors tout (coque)	:	16.7 m
Longueur entre perpendiculaires	:	16.0 m
Largeur au maître bau	:	5.20 m
Creux milieu sur quille	:	1.50 m
Ecart entre couples	:	0.80 m
Ecart entre lignes d'eau	:	0.13 m
Bouge au maître-bau	:	0.15 m

INDEX: A (06/03/2018) CREATION

FORMAT : A3

AVANT-PROJET
L'ESPERANCE III

ECHELLE : 1/50

ONE--320.01.FR000

DATE : 06/03/2018

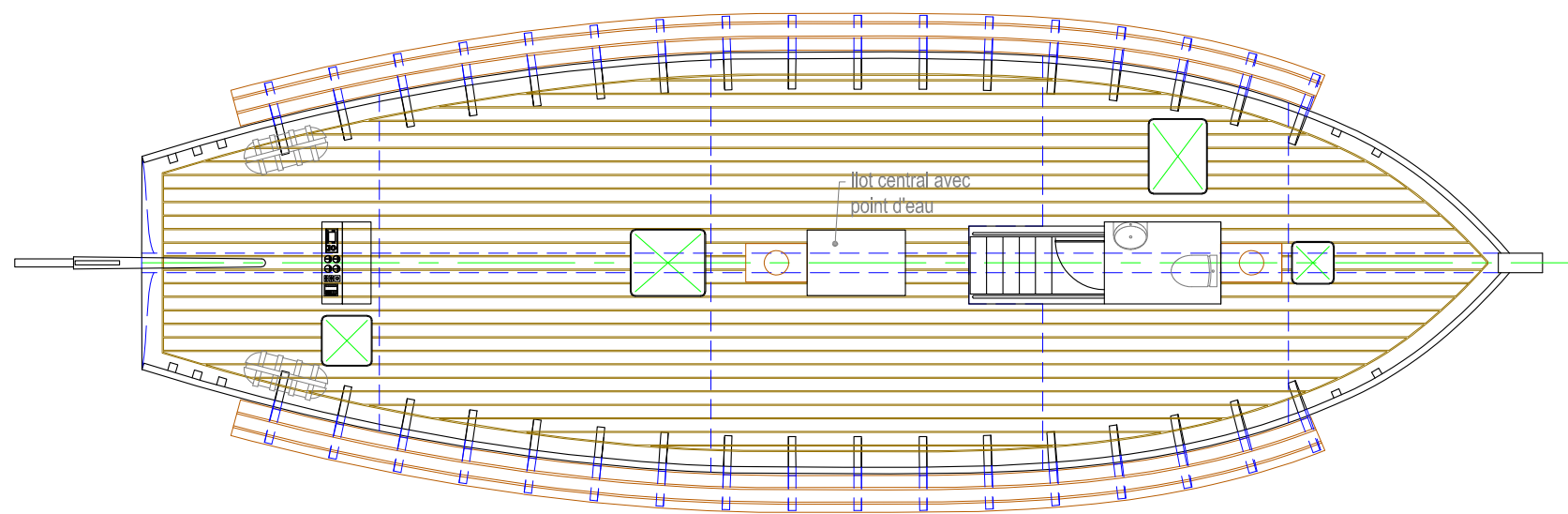
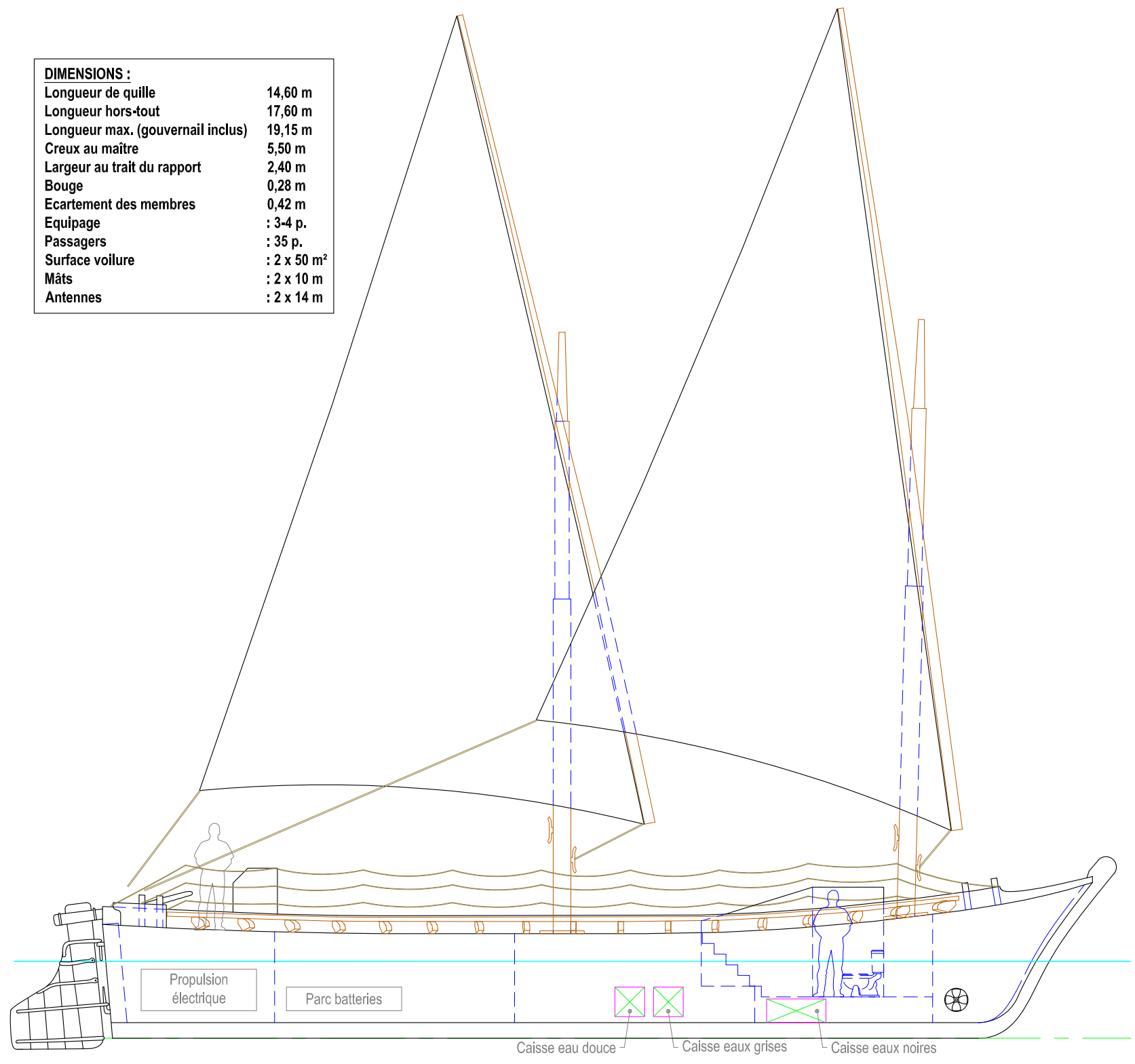
PLAN DES FORMES AVP



14 AVENUE FERDINAND DE LESSEPS
ZAC ACTIPOLIS, 33610 CANEJAN, FRANCE
WWW.ORION-NAVAL.COM

CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ DE ORION NAVAL ENGINEERING ET NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT EN ENTIER OU EN PARTIE SANS UN ACCORD ÉCRIT PRÉALABLE.

DIMENSIONS :	
Longueur de quille	14,60 m
Longueur hors-tout	17,60 m
Longueur max. (gouvernail inclus)	19,15 m
Creux au maître	5,50 m
Largeur au trait du rapport	2,40 m
Bouge	0,28 m
Ecartement des membres	0,42 m
Equipage	: 3-4 p.
Passagers	: 35 p.
Surface voilure	: 2 x 50 m ²
Mâts	: 2 x 10 m
Antennes	: 2 x 14 m



AVANT-PROJET
L'ESPERANCE III

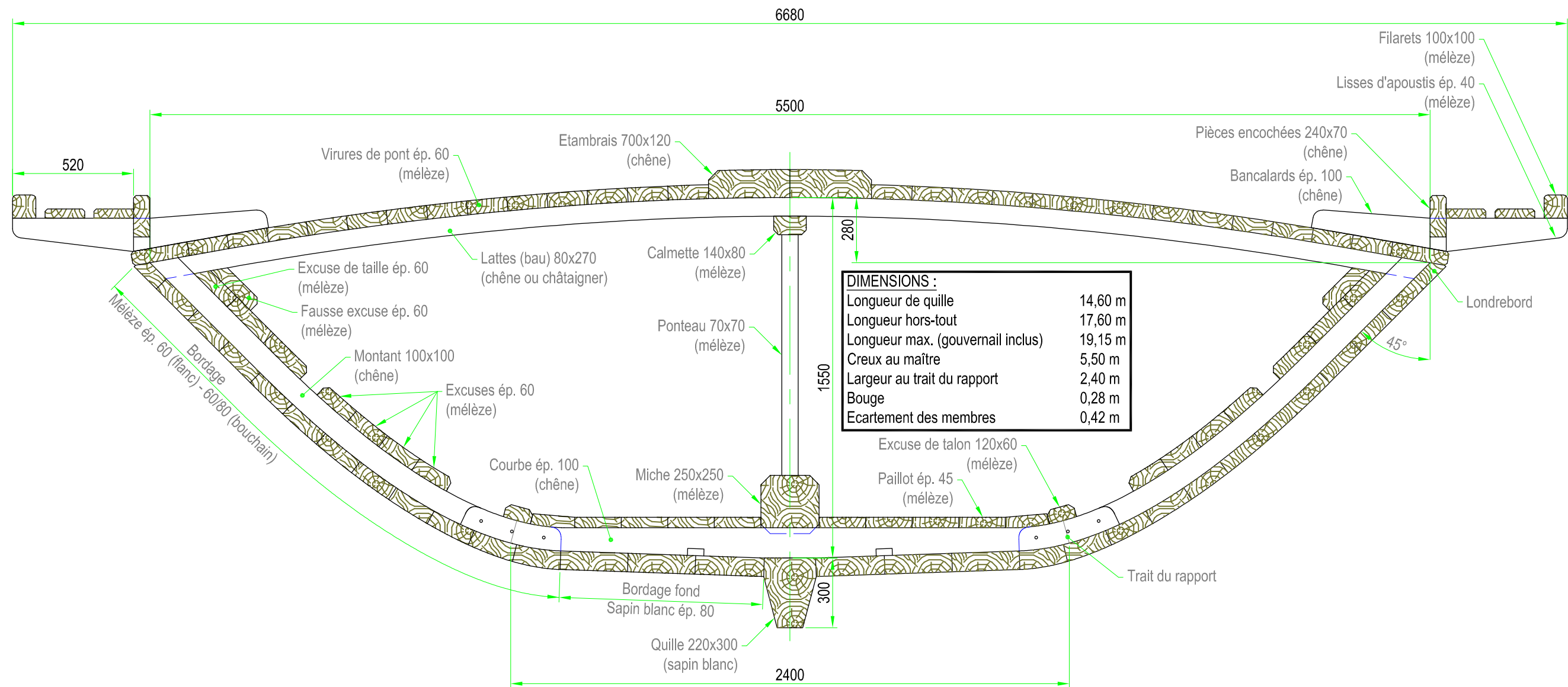


INDEX: A DATE : 06/03/2018 CREATION ONE--320.01.GNR00
 FORMAT : A3 ECHELLE : 1/75 06/03/2018 PLAN D'ENSEMBLE AVP

14 AVENUE FERDINAND DE LESSEPS
 ZAC ACTIPOLIS, 33610 CANEJAN, FRANCE
WWW.ORION-NAVAL.COM

CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ DE ORION NAVAL ENGINEERING ET NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT EN ENTIER OU EN PARTIE SANS UN ACCORD ÉCRIT PRÉALABLE.
 THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF ORION NAVAL ENGINEERING AND IS NOT TO BE USED OR REPRODUCED IN WHOLE OR IN PART WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

COUPE AU MAITRE
(éch. 1/20)



INDEX: A (21/06/2018) CREATION

FORMAT : A3

ECHELLE : 1/20

DATE : 21/06/2018

AVANT-PROJET
L'ESPERANCE III

ONE--320.01.STROO

COUPE AU MAITRE AVP



14 AVENUE FERDINAND DE LESSEPS
ZAC ACTIPOLIS, 33610 CANEJAN, FRANCE
WWW.ORION-NAVAL.COM

CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ DE ORION NAVAL ENGINEERING ET NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT EN ENTIER OU EN PARTIE SANS UN ACCORD ÉCRIT PRÉALABLE.