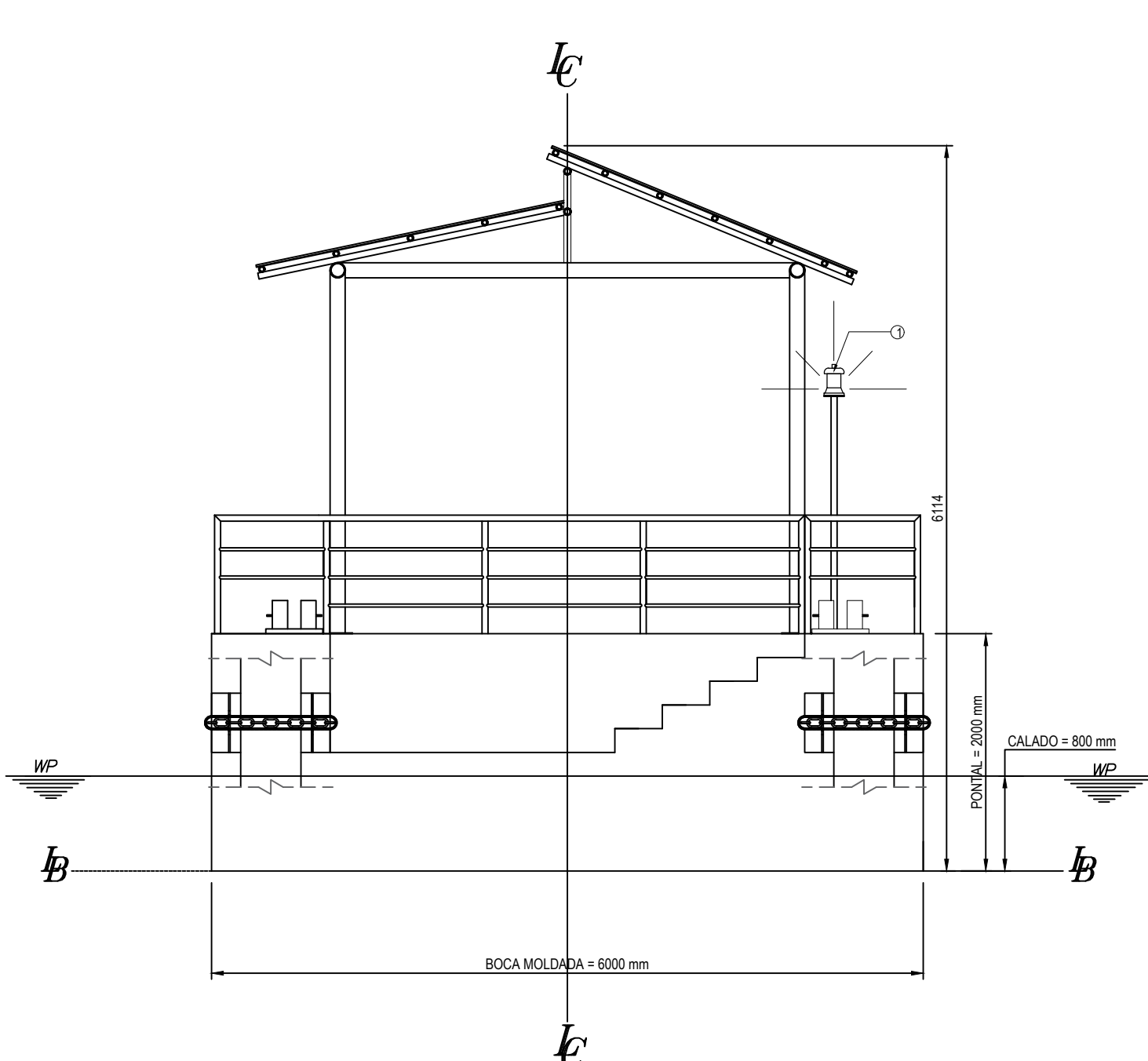
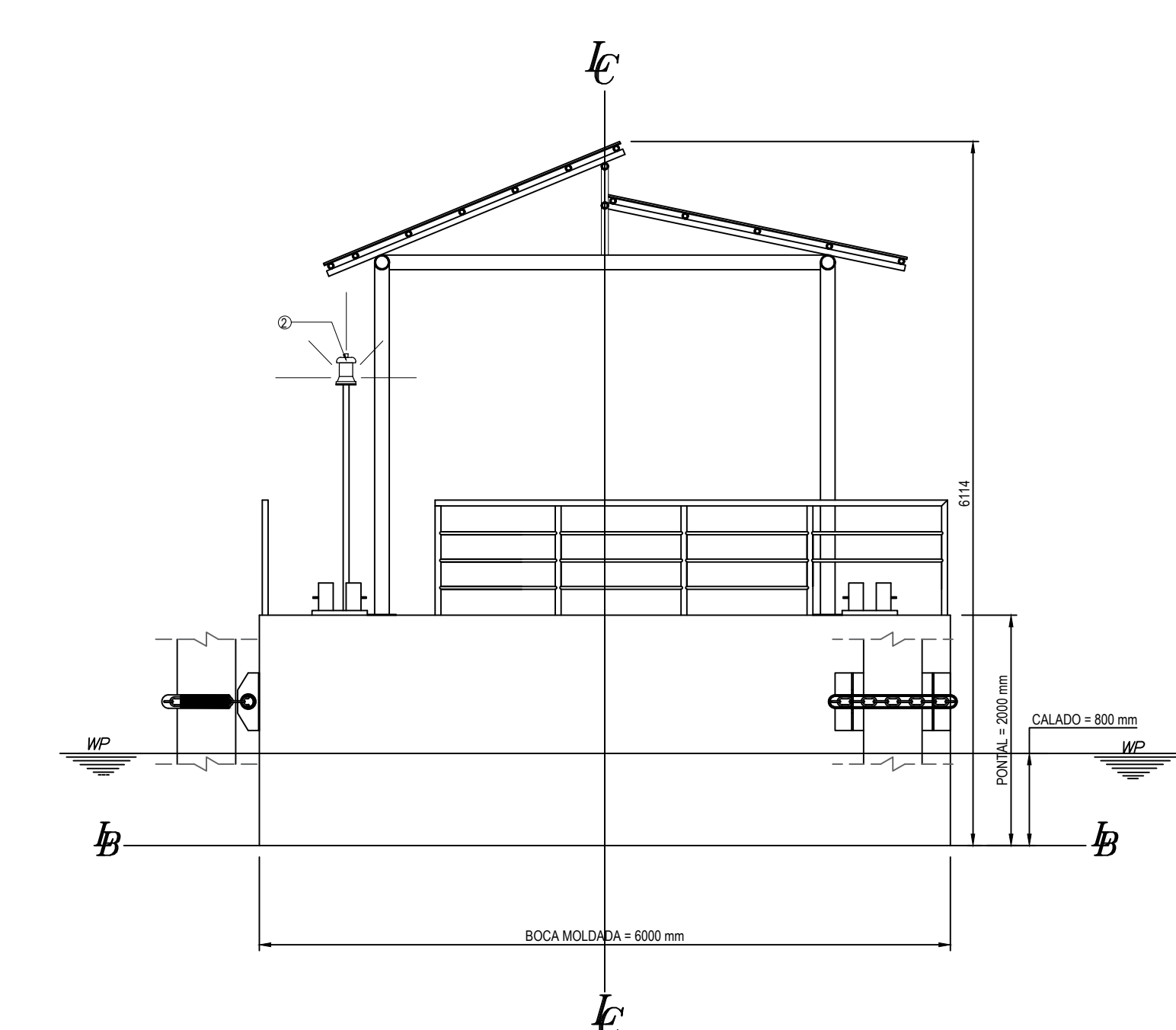


PERFIL LONGITUDINAL EXTERNO  
Escala 1/50



VISTA FRONTAL  
Escala 1/50

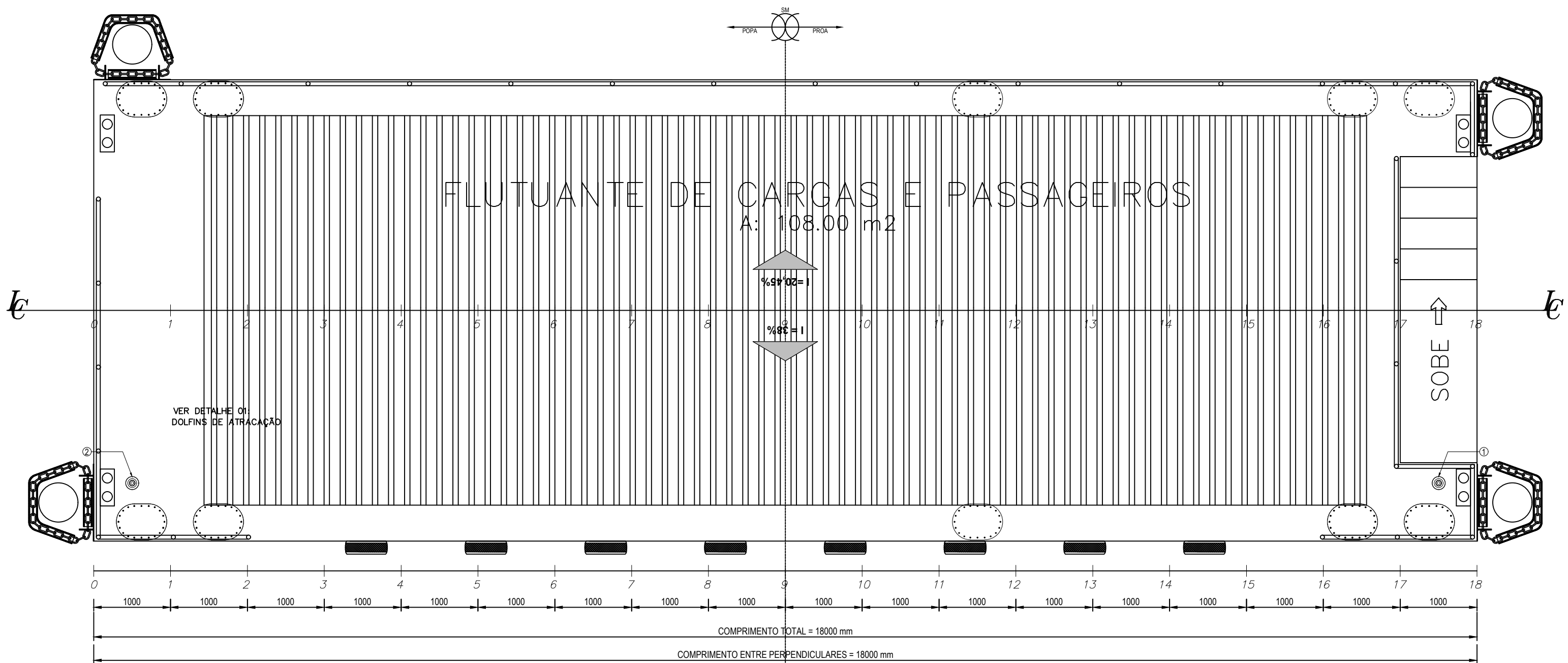


VISTA POSTERIOR  
Escala 1/50

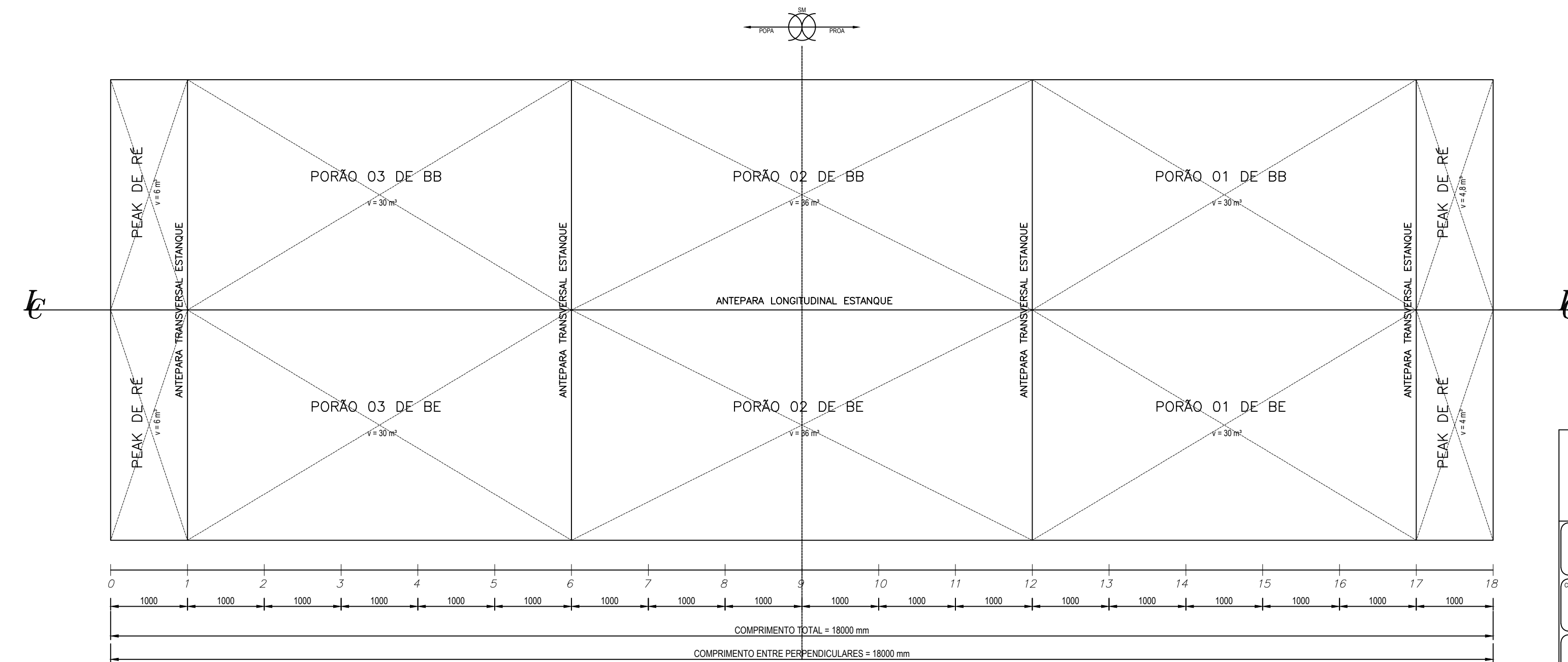
QUADRO DE LUZES DE NAVEGAÇÃO					
N.º	LUZES	COR	SETOR	ALCANÇE	ALT. VERT.
1	LUZ DE PROA	AMARELA	360°	5 MILHAS	2,00 m
2	LUZ DE POPA	AMARELA	360°	5 MILHAS	2,00 m

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS	
COMPRIMENTO TOTAL	18,00 m
COMPRIMENTO TOTAL DO CASCO	18,00 m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES	18,00 m
BOCA MOLDADA	6,00 m
PONTAL MOLDADO	2,00 m
CALADO DE PROJETO	0,80 m

OBS - Altura vertical relação ao convés principal.



VISTA CONVÉS PRINCIPAL  
Escala 1/50



VISTA DO FUNDO  
Escala 1/50

TÍTULO

FLUTUANTE PRINCIPAL 18m x 6m x 2,0m

CONTEÚDO

PLANO DE ARRANJO GERAL, SEGURANÇA E LUZES DE NAVEGAÇÃO

PROJETISTA

ENG. NAVAL CARLOS EDUARDO VIANA TEIXEIRA  
CREA: 1517407311

TIPO DE SERVIÇO

EMBARQUE E DESEMBARQUE DE PASSAGEIROS

TERMINAL HIDROVIÁRIO DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA

TIPO DE EMBARCAÇÃO

FLUTUANTE

ESCALA

INDICADA

FOLHA Nº

01/01

DATA

ABRIL/2022

REVISÃO

-