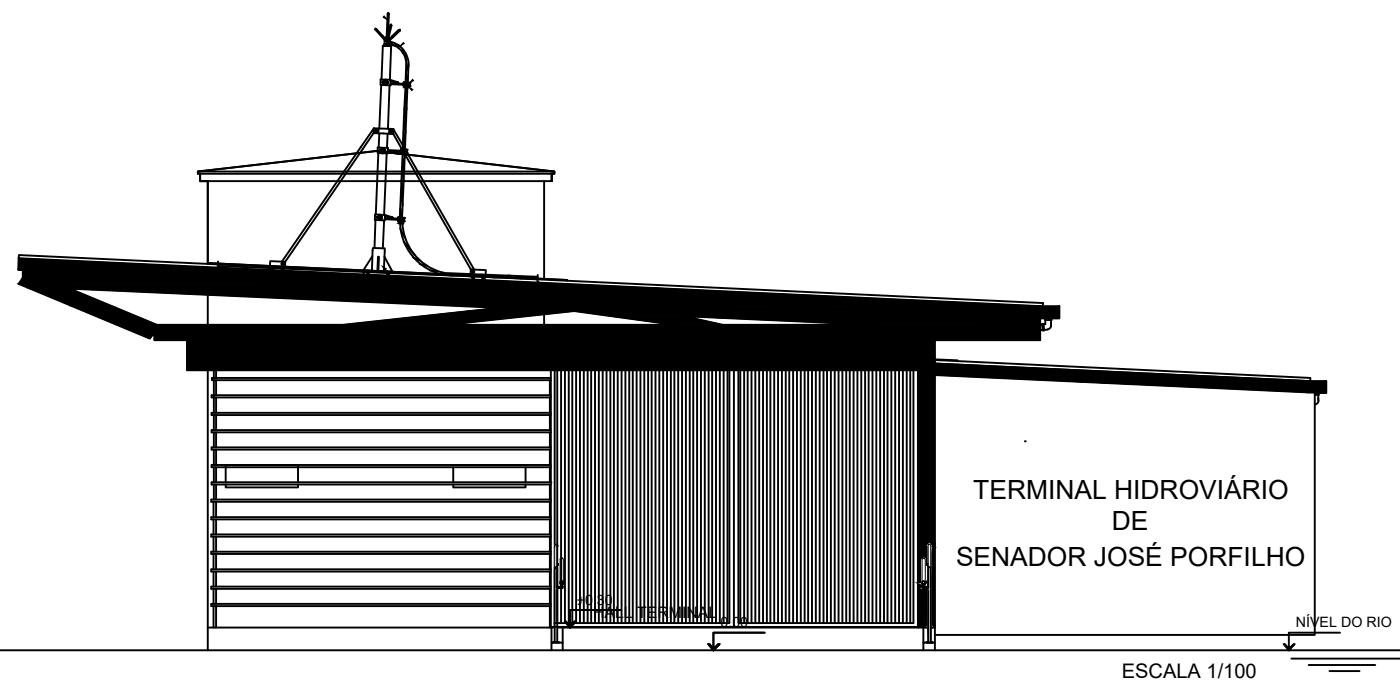
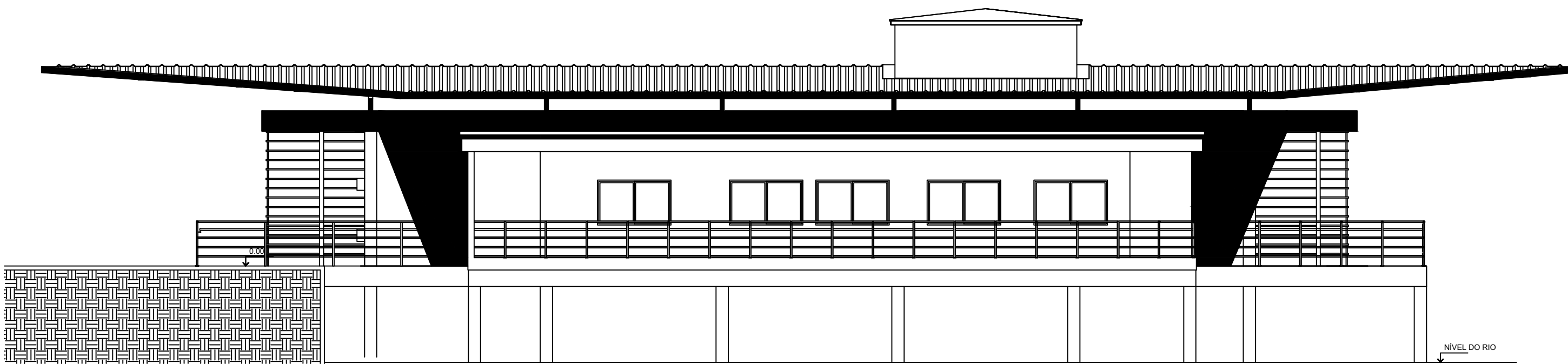


ESCALA 1/50

DETALHE MASTRO COM CAPTOR FRANKLIN PRÓXIMO A CAIXA D'ÁGUA



ESCALA 1/100



ESCALA 1/100

LEGENDA:

- CAPTOR TIPO FRANKLIN DE AÇO INOXIDÁVEL C/ MASTRO E BASE. H=3M
- SUPORTE GUIA PARA CABO DE COBRE 35MM²
- CORDOALHA DE COBRE NU, 35,0mm²
- MINI CAPTOR AÉREO, Ø10mmx350mm
- CONDUTOR DE DESIDA: QUANDO ESTRUTURAL DEVERÁ SER USADO BARRA MACIÇA DE AÇO GALVANIZADO Ø70mm² E QUANDO EXTERNO CORDOALHA DE COBRE NU Ø35mm²

oceanorte CONSTRUÇÕES		OCEANORTE CONSTRUÇÕES LTDA. Rua Municipalidade, 985 - Edifício Miral Office - Sala 1518 - Belém - Pará +55 (91) 8.8159-8380 / lacca@oceanorte.com +55 (91) 8.8866-0364 / gilson@oceanorte.com	
ENG. ELETRICISTA - BRUNO SILVA RODRIGUES (TEL: +55 91 98404-7898) CREA PA 151761897-5		PROJETO DE SPDA	
ENG. NAVAL - GELSON FERREIRA DA SILVA NETO (TEL: +55 91 98066-0364) CREA PA 151582827-1		TERMINAL HIDROVIÁRIO SENADOR JOSÉ PORFÍRIO	
ENG. NAVAL - LUCAS SOARES DO VALLE MIRANDA (TEL: +55 91 98159-8380) CREA PA 151509317-4		ENCAMINHAMENTO DO CIRCUITO E DETALHES	
CLIENTE Companhia de Portos e Hidrovias do Estado do Pará		REV. 01	
PROJETO 0017.21.002.2.PP-0072		FOLHA 01/02	
DESENHO BRUNO SILVA	DATA 10/09/2021	ESCALA INDICADA	FOLHA 01/02

E É PROIBIDO NA FORMA DA LEI A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE DESENHO, SEM COMO SUA COMUNICAÇÃO A TERCEIROS SEM A AUTORIZAÇÃO.