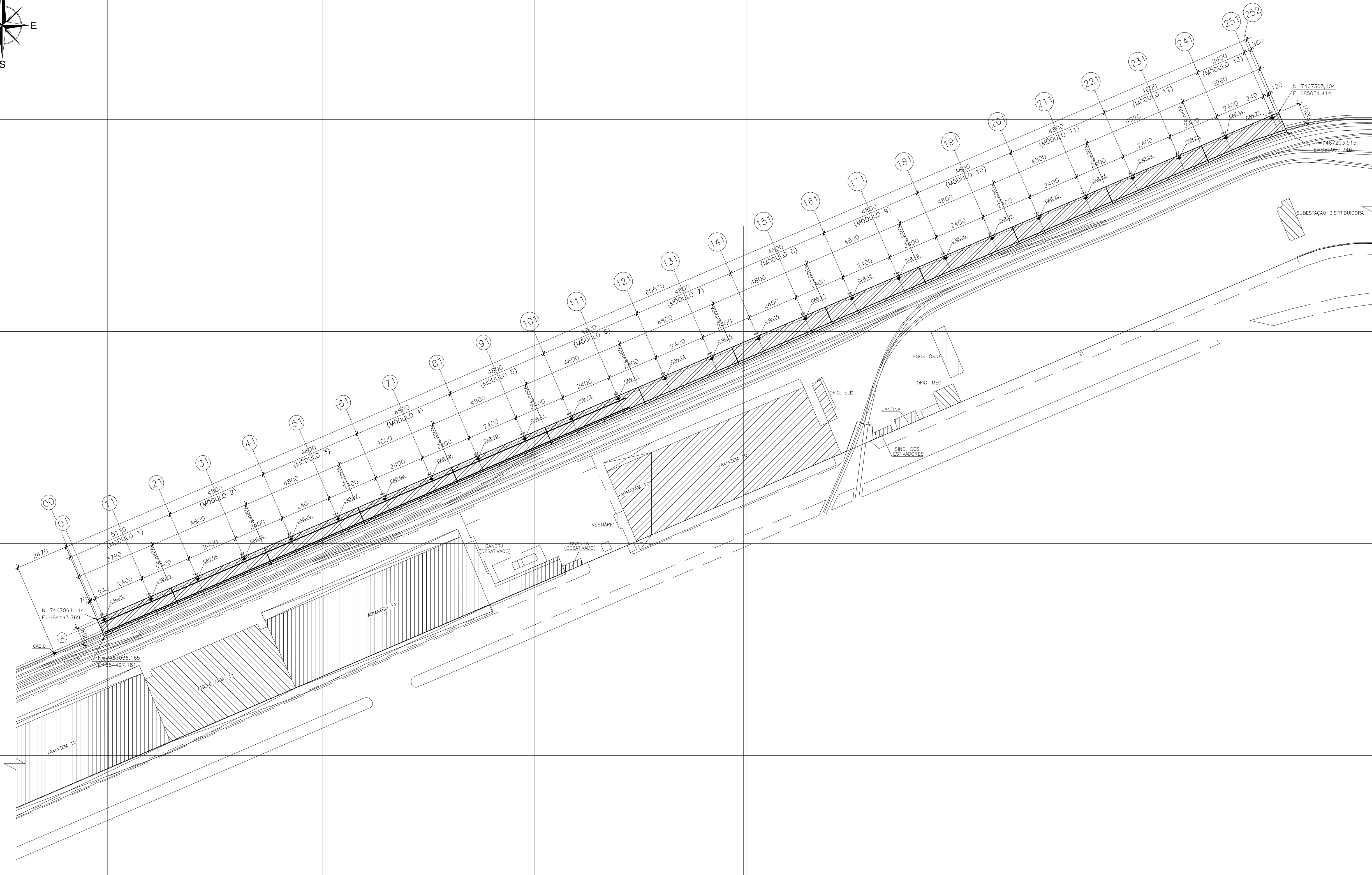
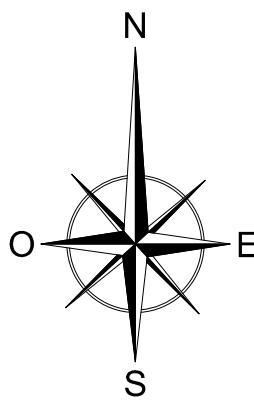


ARRANJO GERAL (TRECHO GAMBOA)

ESCALA 1/1000



NOTAS

- 1 – A EXECUÇÃO DESTA PROJETO DEVERÁ ATENDER A TODAS AS NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS DA ABNT E EM ESPECIAL AS SEGUINTE NORMAS:

 - NBR 6122 – PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES
 - NBR 6118 – PROJETO E EXECUÇÃO DE OBRAS DE CONCRETO ARMADO
 - NBR-9062 – PROJETO E EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO PRÉ – MOLDADO

2 – TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETROS, ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

3 – AS DIMENSÕES DOS PRÉ-MOLDADOS PODERÃO SER ADAPTADAS EM FUNÇÃO DO POSICIONAMENTO FINAL DAS ESTACAS.

4 – REFERÊNCIA DE NÍVEL = DHN.

5 – O CONCRETO DEVERÁ POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:

 - 5.1 – f_{ck} = 45MPa
 - A/c < 0,40
 - Cobrimento 50mm.

5.2 – PARA CONSUMO DE CIMENTO E FATOR A/C CONSULTAR NBR 6118.

5.3 – ATENDER A CLASSE IV DE AGRESSIVIDADE DE MEIO AMBIENTE.
- 6 – O COMPRIMENTO DAS ESTACAS DEVE SER CONFIRMADO OU ADAPTADO EM FUNÇÃO DO DADOS DAS PROVA DE CARGA.

7 – A POSIÇÃO E AS CARACTERÍSTICAS DOS TRILHOS DEVEM SER CONFIRMADAS PELO CLIENTE.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

06	LC	REVISÃO NA JUNTA DE DILATAÇÃO DO MÓDULO 12	AWM	CDMP	LEC	11/04/23
05	LC	REVISÃO DAS POSIÇÕES DAS JUNTAS DE DILATAÇÃO	AWM	CDMP	LEC	13/03/23
04	LC	EXCLUSÃO DO EIXO "B"	JLR	CDMP	LEC	15/09/22
03	LC	REVISÃO GERAL	AHMS	CDMP	LEC	23/08/22
02	CO	INCLUSÃO DAS JUNTAS DE DILATAÇÃO	AWM	CDMP	LEC	12/08/22
01	CO	ALTERAÇÃO NAS COORDENADAS	AWM	CDMP	LEC	29/07/22
00	CO	EMIÇÃO INICIAL	AWM	CDMP	LEC	28/06/22
REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	VER.	APR.	DATA
REVISÕES						
T.E.	(PR) PRELIMINAR	(IN) INFORMAÇÃO	(LC) LIB. P/ CONSTRUÇÃO	(CC) CONFORME CONSTRUÍDO		
TIPO DE EMISSÃO	(CO) PARA COMENTÁRIOS (PC) PARA COMPRA	(LF) LIB. P/ FABRICAÇÃO	(CD) CANCELADO			

CONSORCIO PORTO RIO 1		Responsável Técnico pelo Projeto: LUIZ EDUARDO CARDOSO		
<div><div>ACA</div><div>ConcrEpoxi</div><div>ENGENHARIA & CONSTRUÇÃO</div></div> <div>J.L.C.</div>		Cliente: COMPANHIA DOCAIS DO RIO DE JANEIRO		
Obra: APROFUNDAMENTO DO CALADO DO CAIS GAMBOA		Área: PORTO DO RIO DE JANEIRO		
Conteúdo do Desenho:				
ARRANJO GERAL				
Tipo de Projeto: PROJETO EXECUTIVO	Natureza do Projeto: REFORÇO DO CAIS PARA AUMENTO DO CALADO	Revisão: R06	Data: 11/04/2023	Folha:
Escala: INDICADA	-	Nº do desenho: JLC-DES-GER-001		Formato: A1