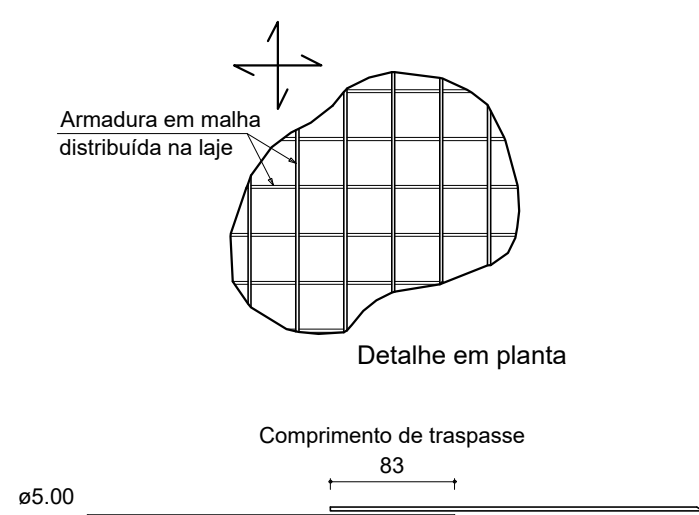
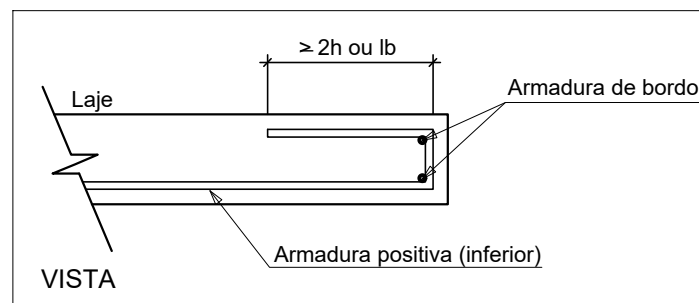


DETALHE DA ARMADURA DE MALHA BASE



DETALHE DA ARMADURA DE BORDO LIVRE DA LAJE



Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	PESO (kg)
CA50	6.3	7094.1	592	1735.9
CA60	5.0	12407.1	1034	1912.4
PESO TOTAL (kg)				
CA50		1735.9		
CA60		1912.4		

Volume de concreto (C-25) = 186.08 m³
Área de forma = 32.11 m²

ARMAÇÃO INFERIOR DO RADIER DO PAVIMENTO TÉRREO

Escala 1:50



MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA

Administração
JOSÉ NAZARENO
ZEZÉ GOMES
2021-2024

Projeto: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA

Obras: CONSTRUÇÕES ANEXOS - ENTORNO DO PAÇO

Local: PROLONG. ESTRADA SABINA BAPTISTA DE CAMARGO

Nº Contrato: 189/2023

Coordenador do Projeto: Antonio Carlos Fonseca

RRTIART: 28027230231457406
CAUCICREA: 0600420948-SP

Visão:

Título: ESTUDOS E PROJETOS DE ESTRUTURAS - ANEXO III - ARMAÇÃO INFERIOR - PAVIMENTO TÉRREO

Código: DE-PB.3.OB.03-EST-010

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO

Data: 01/2024

Revisão: 01

Elaboração: Julio Cezar Tonetti

RRTIART: 13700925
CAUCICREA: A58108-9

Visão:

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

DEPARTAMENTO DE OBRAS - APROVAÇÃO

Escala: 1:50

Folha: 10/30

SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA

DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO