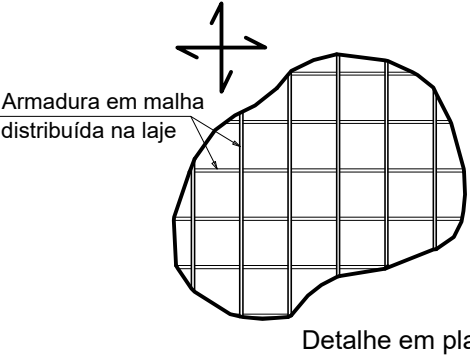


DETALHE DA ARMADURA DE MALHA BASE



Detalhe em planta

Comprimento de traspasse

ø5.00

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	PESO (kg)
CA50	6.3	83.6	7	20.4
	8.0	55.6	5	21.9
	10.0	22.4	2	13.8
CA60	5.0	20626.3	1719	3179.2
PESO TOTAL (kg)				
CA50	56.2			
CA60	3179.2			

ARMAÇÃO SUPERIOR DO RADIER DO PAVIMENTO TÉRREO

Escala 1:50

<div><div></div></div>			<div><div></div><div>MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA</div></div>		<div>Administração JOSÉ NAZARENO ZEZÉ GOMES 2021-2024</div>				
Projetoista: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA			Obra: CONSTRUÇÕES DE ANEXOS - ENTORNO PAÇO						
			Local: PROLONG. ESTRADA SABINA BAPTISTA DE CAMARGO			Nº Contrato: 189/2023			
Coordenador do Projeto: Antonio Carlos da Fonseca		RRT/ART: 28027230231457406 CAU/CREA: 0600420948-SP	Viso:	Título: ESTUDOS E PROJETOS DE ESTRUTURA - ANEXO II - ARMAÇÃO SUPERIOR - PAVIMENTO TÉRREO			Código: DE-PB.3.OB.02-EST-013		
				SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO (CAMARGO E ASSINATURA)		Data: 01/2024	Revisão: 01
Elaboração: Julio Cezar Tonetti		RRT/ART: 13700925 CAU/CREA: A58108-9	Viso:	SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		DEPARTAMENTO DE OBRAS - APROVAÇÃO (CAMARGO E ASSINATURA)		Escala:	Folha:
				SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA		DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO (CAMARGO E ASSINATURA)		IND.	13/43