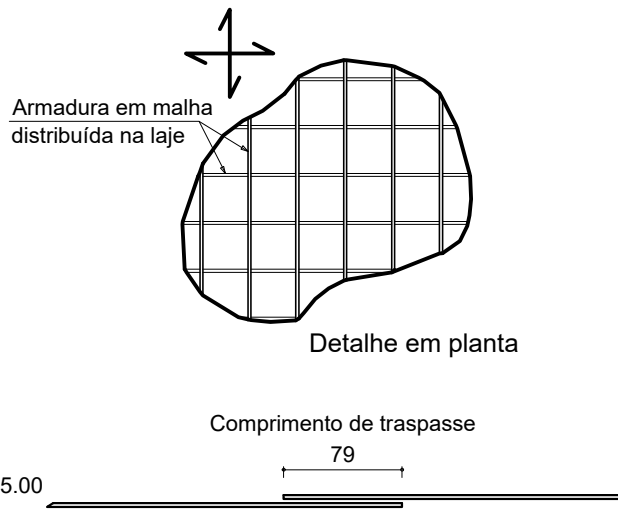


DETALHE DA ARMADURA DE MALHA BASE



Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	PESO (kg)
CA60	5.0	20651.5	1721	3183.1
PESO TOTAL (kg)				
CA60		3183.1		

ARMAÇÃO SUPERIOR DO RADIER DO PAVIMENTO TÉRREO

Escala 1:50

<div><div>FONTE</div><div>FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA</div></div>			<div><div></div><div>MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA</div></div>			<div>Administração</div> <div>JOSE NAZARENO</div> <div>ZEZE GOMES</div> <div>2021-2024</div>		
Projetoista:			Obras:					
FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA			CONSTRUÇÕES ANEXOS - ENTORNO DO PAÇO					
			Local:			Nº Contrato:		
			PROLONG. ESTRADA SABINA BAPTISTA DE CAMARGO			189/2023		
Coordenador do Projeto:			Título:			Código:		
Antonio Carlos Fonseca			ESTUDOS E PROJETOS DE ESTRUTURAS - ANEXO III - ARMAÇÃO SUPERIOR - PAVIMENTO TÉRREO			DE-PB.3.OB.03-EST-009		
RRTIART: 28027230231457406			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS			Data:		
CAU/CREA: 0600420948-SP			DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO <small>(CARIMBO E ASSINATURA)</small>			01/2024		
						Revisão:		
						01		
Elaboração:			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS			Escala:		
RRTIART: 13700925			DEPARTAMENTO DE OBRAS - APROVAÇÃO <small>(CARIMBO E ASSINATURA)</small>			1:50		
Julio Cezar Tonetti			SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA			Folha:		
CAU/CREA: A58108-9			DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO <small>(CARIMBO E ASSINATURA)</small>			09/30		