

**PLANTA DE PILARES E LAJE**

ESCALA 1:100

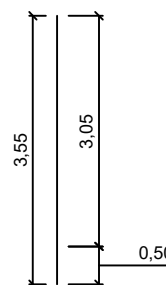
OBS: TODAS OS PILARES METÁLICOS, TERÃO DIMENSÕES DE 10 x 10 cm.

**PILARES METÁLICOS:  
PM1 E PM2**

**PM1**

PM1= Pilar metálico  
PERFIL "U" enrijecido 100mm 5,67kg/m  
DUPL0

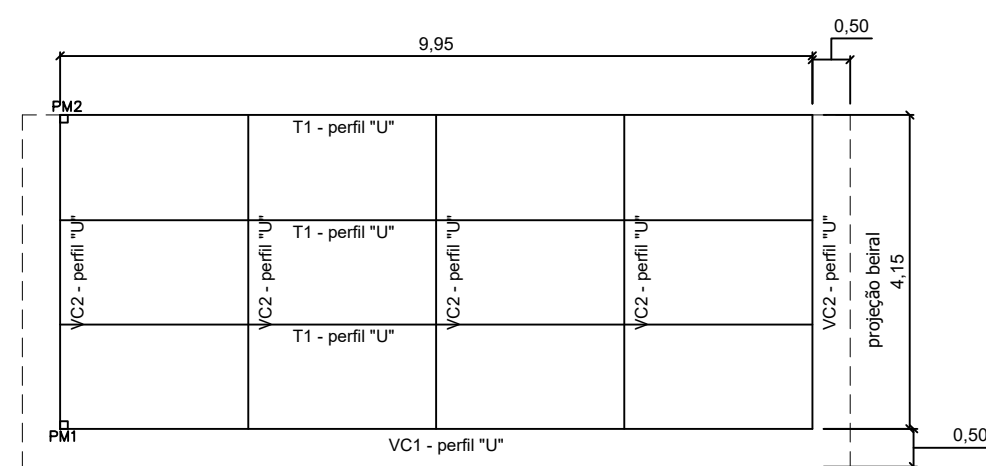
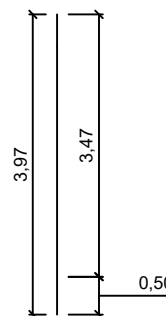
Peso total de aço: 20,13kg  
50 cm engastado na estaca de concreto



**PM2**

PM1= Pilar metálico  
PERFIL "U" enrijecido 100mm 5,67kg/m  
DUPL0

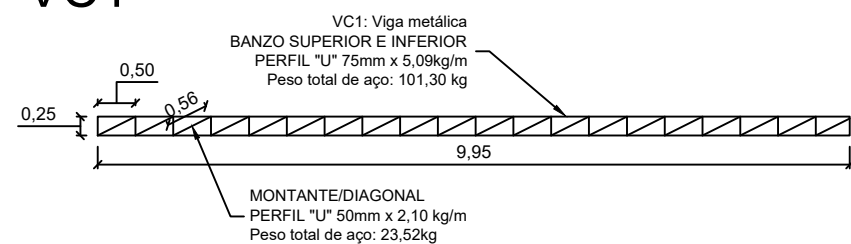
Peso total de aço: 22,51kg  
50 cm engastado na estaca de concreto



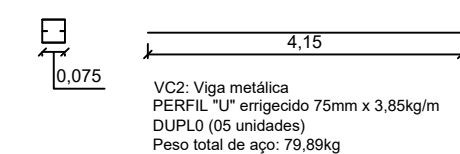
**PLANTA DE ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA**

ESCALA 1:100

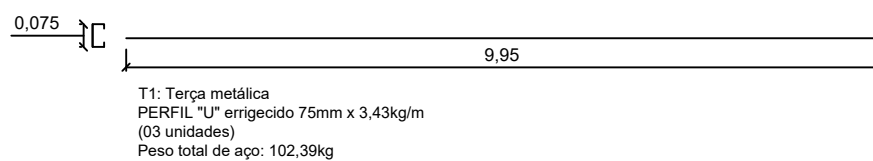
**VC1**



**VC2**



**T1**



Tel: (18) 99640-3634

VICTOR RODRIGUES ENGENHARIA

PROJETO ESTRUTURAL	FOLHA 03/03	
--------------------	----------------	--

ASSUNTO:  
**PROJETO ESTRUTURAL PARA AMPLIAÇÃO DO NÚCLEO DE ENDEMIAS - PARQUE ANTONIO DARAYA SOBRINHO**

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE VENCESLAU SP

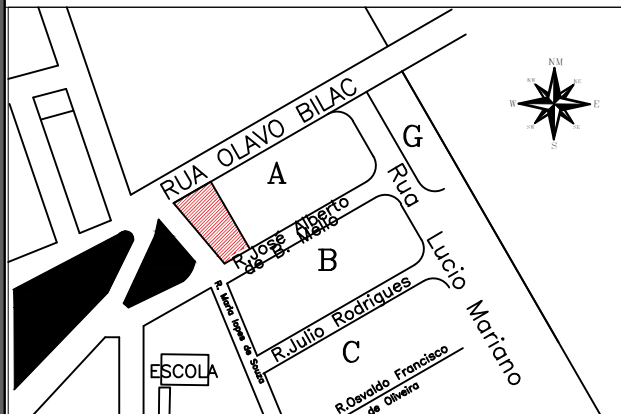
LOCAL:  
RUA OLAVO BILAC 120, Q=00 - L=00

BAIRRO: PARQUE ANTONIO DARAYA SOBRINHO, PRESIDENTE VENCESLAU/SP

Inscrição Municipal: 1-3-144-0208-01

SITUAÇÃO S/ ESC.

DECLARAÇÃO :  
Declaro que a aprovação do Projeto não implica no reconhecimento de direito de Propriedade do terreno por parte da Prefeitura.



ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	956,06m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA	168,57m <sup>2</sup>
A CONSTRUIR	41,29m <sup>2</sup>
TOTAL	210,86m <sup>2</sup>

PREFEITA MUNICIPAL  
BÁRBARA MEDEIROS VILCHES

Autor do Projeto e Responsável Técnico  
VICTOR LUCAS RODRIGUES DE JESUS  
Engenheiro Civil  
CREA SP - n° 5069978797

APROVAÇÃO:

ART N° 28027230231643983