

Nome	Pilar		Fundação
	Seção (cm)	Carga Máx. (tf)	
P1	14x35	3.8	S1
P2	14x35	4.3	S2
P3	14x35	3.4	S3
P4	14x35	3.8	S4
P5	14x35	3.3	S5
P6	14x35	4.9	S6
P7	14x35	4.9	S7
P8	14x35	3.7	S8
P9	20x20	3.2	S9
P10	20x20	1.9	S10

PLANTA DE LOCAÇÃO
ESC.: 1:50

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	08/2022	EMIÇÃO INICIAL

CARIMBOS E APROVAÇÕES:



PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: ASSINATURA: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL**
CNPJ: 83.102.731/0001-75

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: ASSINATURA: **EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO**
ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC

PROJETO: **FUNDAÇÕES**

OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL CINDERELA

LOGRADOURO: RUA ACKILL BOETGER BAIRRO: LIBERDADE Nº: 135
MUNICÍPIO: TROMBUDO CENTRAL UF: SC CEP: 89176-000

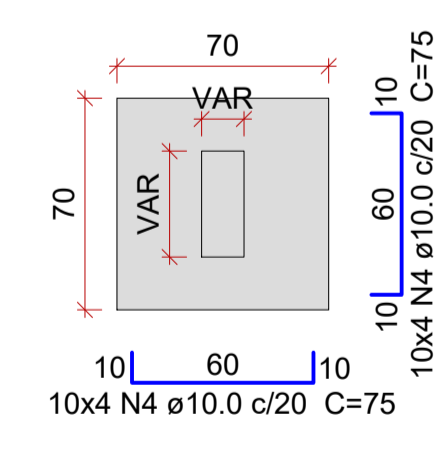
ÁREA DA EDIFICAÇÃO À AMPLIAR: 77,77 m²

CONTEÚDO: PLANTA DE LOCAÇÃO SAPATAS

ESCALA: INDICADA DATA: SETEMBRO/2022
CÓDIGO AMAVI: 2998
DESENHISTA: EDUARDO FIGUEIREDO

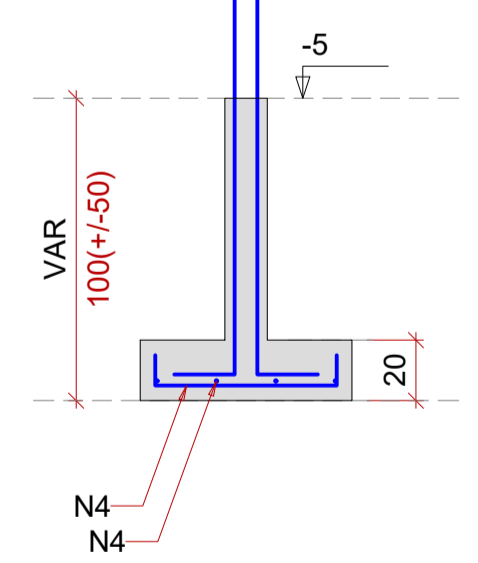
FUN01/01

SAPATAS
PLANTA
ESC.: 1:25



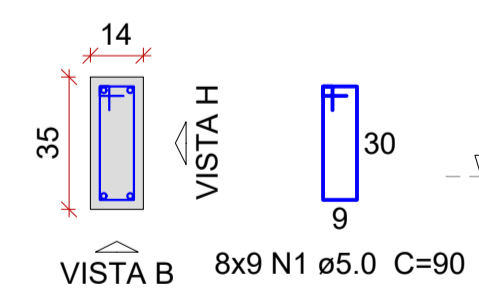
Solo com capacidade de suporte > 1.50 kgf/cm²

CORTE
ESC.: 1:25

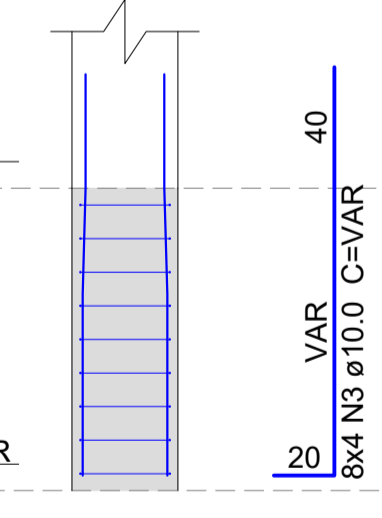


P1=P2=P3=P4
P5=P6=P7=P8

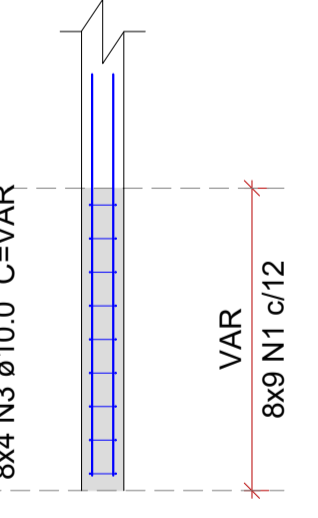
BALDRAME - L1
SEÇÃO
ESC.: 1:20



VISTA H
ESC.: 1:25

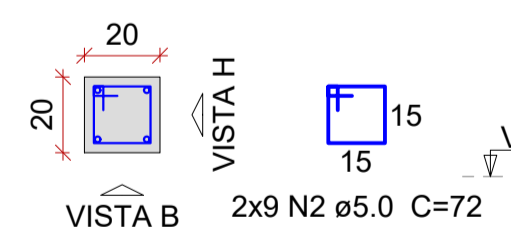


VISTA B
ESC.: 1:25

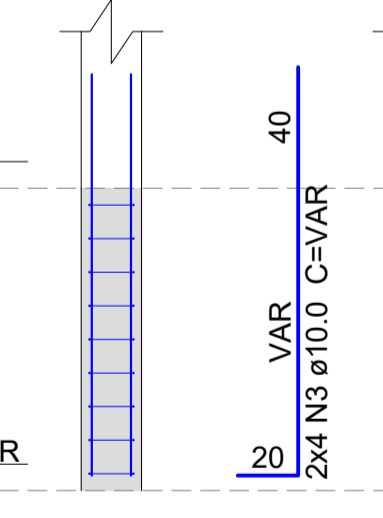


P9=P10

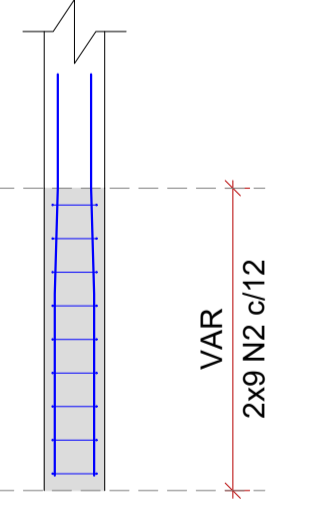
BALDRAME - L1
SEÇÃO
ESC.: 1:20



VISTA H
ESC.: 1:25



VISTA B
ESC.: 1:25



Relação do aço

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	72	90	6480
CA60	2	5.0	18	72	1296
CA50	3	10.0	40	VAR	VAR
CA50	4	10.0	80	75	6000

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	PESO (kg)
CA50	10.0	121.2	11	74.7
CA60	5.0	77.8	7	12
PESO TOTAL (kg)				
CA50				74.7
CA60				12

Volume de concreto (C-25) = 1.36 m³
Área de forma = 13.15 m²

SAPATAS
ESCALA INDICADA

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.