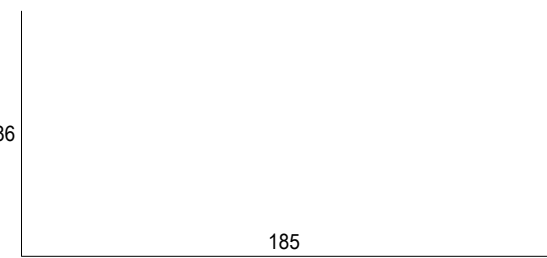
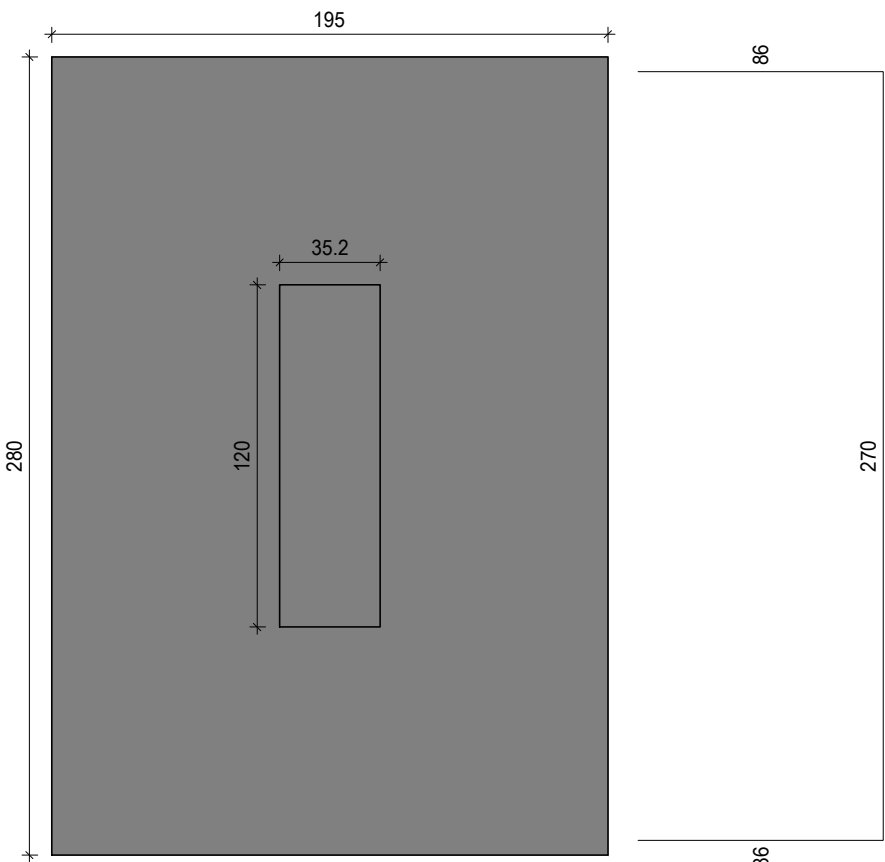
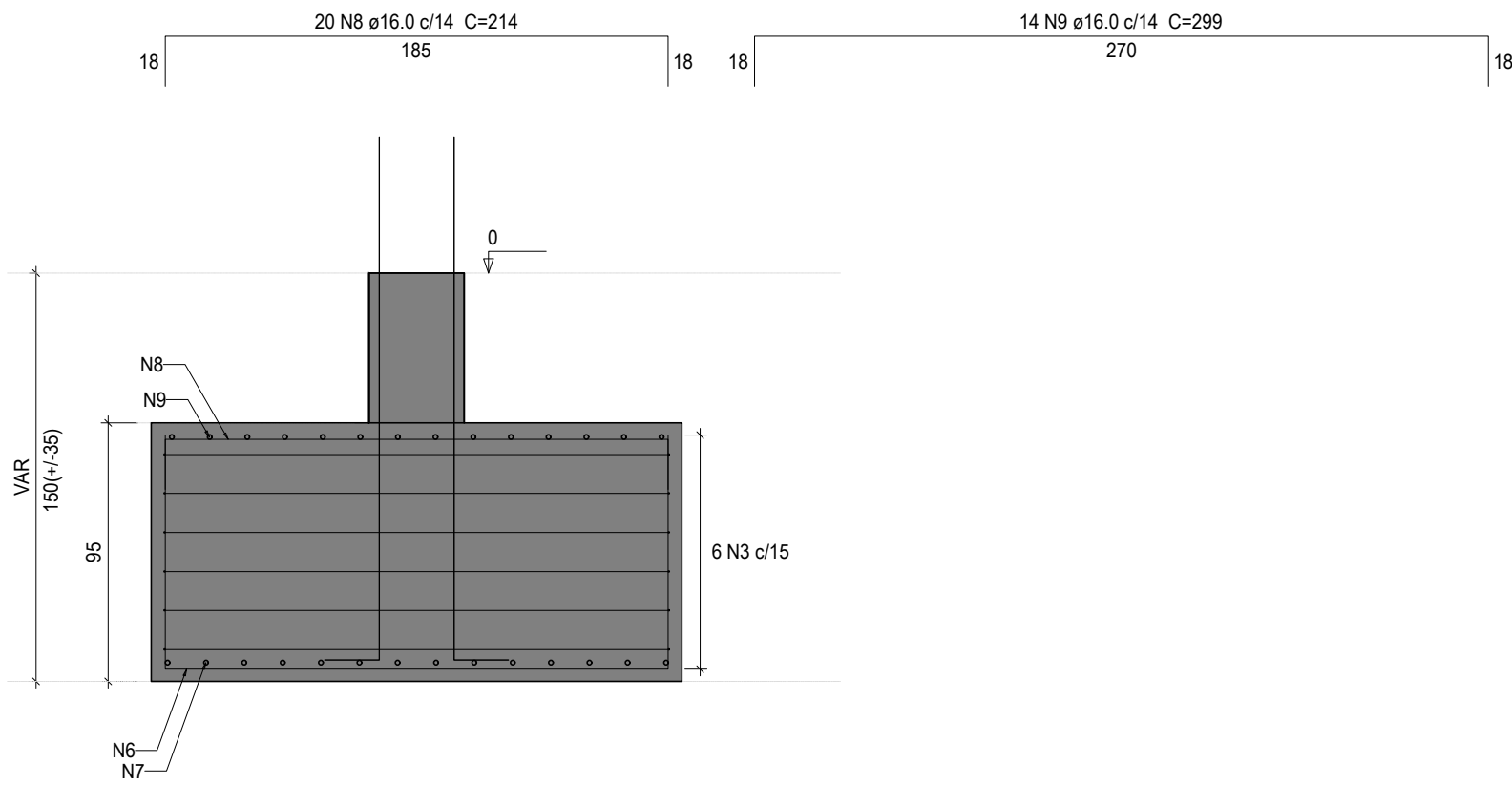


S55-58  
PLANTA  
ESC 1:25

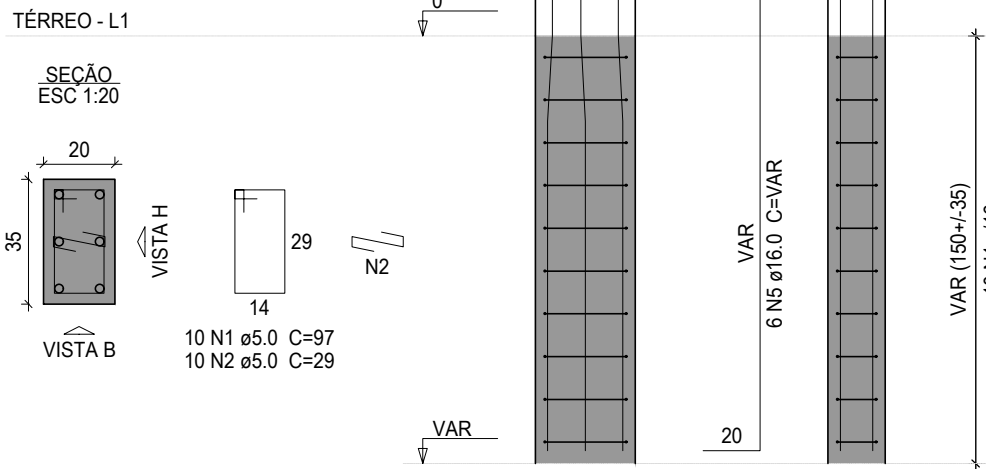


Solo com capacidade de suporte > 1.00 kgf/cm²  
Solo compactado sobre a sapata  
peso específico > 1600.00 kgf/m³

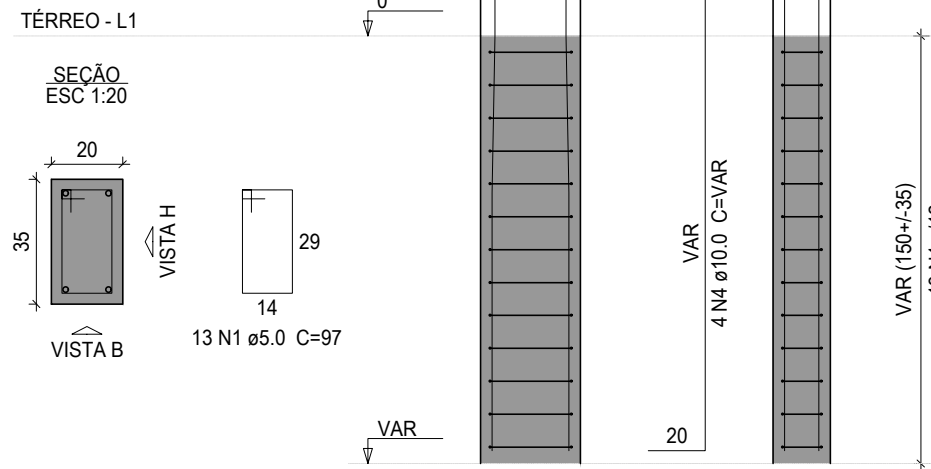
CORTE  
ESC 1:25



P55



P58



Relação do aço

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	23	97	2231
	2	5.0	10	29	290
CA50	3	6.3	6	926	5556
	4	10.0	4	VAR	VAR
	5	16.0	6	VAR	VAR
	6	16.0	20	350	7000
	7	16.0	14	435	6090
	8	16.0	20	214	4280
	9	16.0	14	299	4186

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO * 10 % (kg)
CA50	6.3	55.6	15
	10.0	9.6	5.8
CA60	16.0	228.3	396.3
	5.0	25.3	4.3
PESO TOTAL (kg)			
CA50	417.1		
CA60	4.3		

Volume de concreto (C-30) = 5.26 m³  
Área de forma = 10.24 m²

#### Características do Projeto

- COBRIMENTO DAS ARMADURAS – PILARES E VIGAS: 3.0 cm
- COBRIMENTO DAS ARMADURAS – LAJES E ESCADAS: 3.0 cm
- COBRIMENTO DAS ARMADURAS – FUNDAÇÃO: 4.5 cm
- PREVER LASTRO DE CONCRETO MAGRO (5 cm) SOB AS ESTRUTURAS EM CONCRETO.

5 – OS VENTOS INCIDENTES NAS FACES X (90°) E Y (0°) , RESPECTIVAMENTE, NÃO OCORREM SIMULTANEAMENTE.

#### LEGENDA DA PLANTA DE LOCAÇÃO

- Ⓐ ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES  
① ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES



## PROJETO ESTRUTURAL



PROJETO ESTRUTURAL		RESPONSÁVEL TEC: CARLOS NEULUCENA DE OLIVEIRA JUNIOR CREA: 2117139453RN		PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO GRANDE Rua Antonio veras N65 - Centro - Campo Grande - RN CEP 59550-000 CNPJ: 08.084.014/0001-42		9		
				UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE 1			Número Cliente: 01/2024	
VERIF		ENTREGA		REVISÃO		<div>UNIDADE: (EXCETO INDICADO)</div> <div>cm</div> <div>TÍTULO: DETALHAMENTO DAS SAPATAS DE FUNDAÇÃO</div>	REFERÊNCIA: (1°DIEDRO)	
DATA		20/02/2025		20/02/2025			00	
NOME								
VISTO								
Classe Concreto-MPa:		ESCALA:		DESENHO NÚMERO:		MOD:	REVISÃO:	FOLHA:
30		INDICADAS EM PLANTA		00001		EST	00	9 / 34