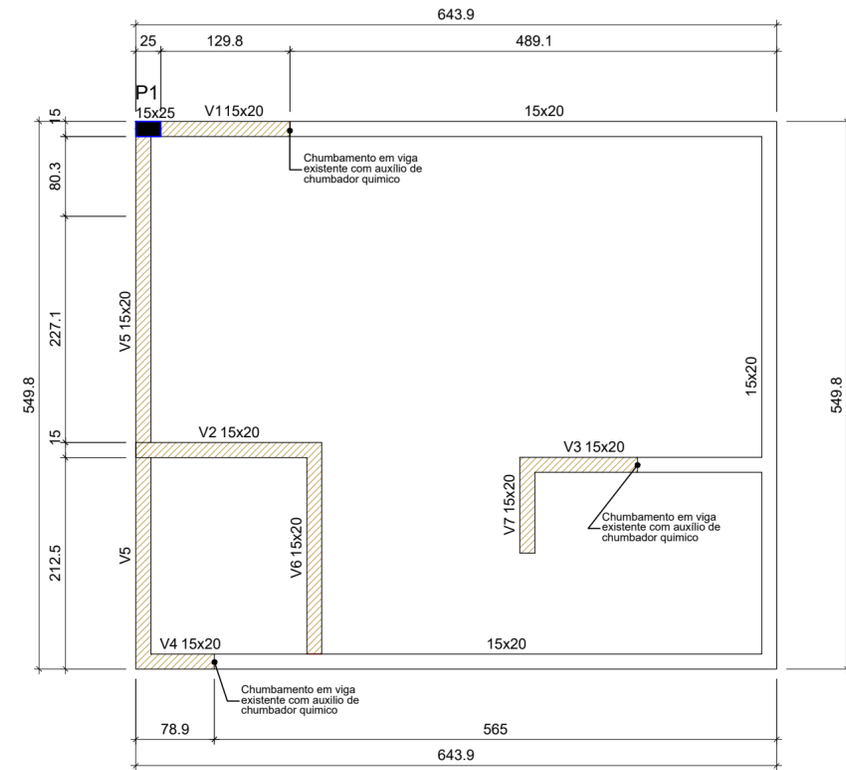
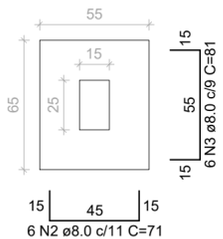


Forma do pavimento fundação (Nível 0)
escala 1:50



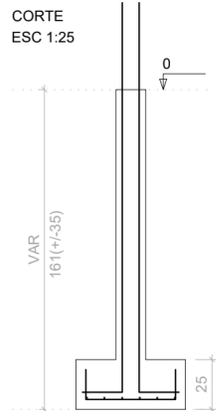
Forma do pavimento cobertura (Nível 300)
escala 1:50

S1
PLANTA
ESC 1:25

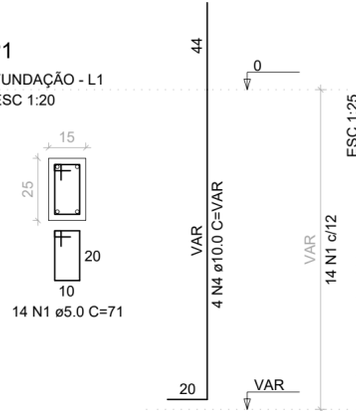


Solo com capacidade de suporte > 3.00 kgf/cm²
Solo compactado sobre a sapata
peso específico > 1600.00 kgf/m³

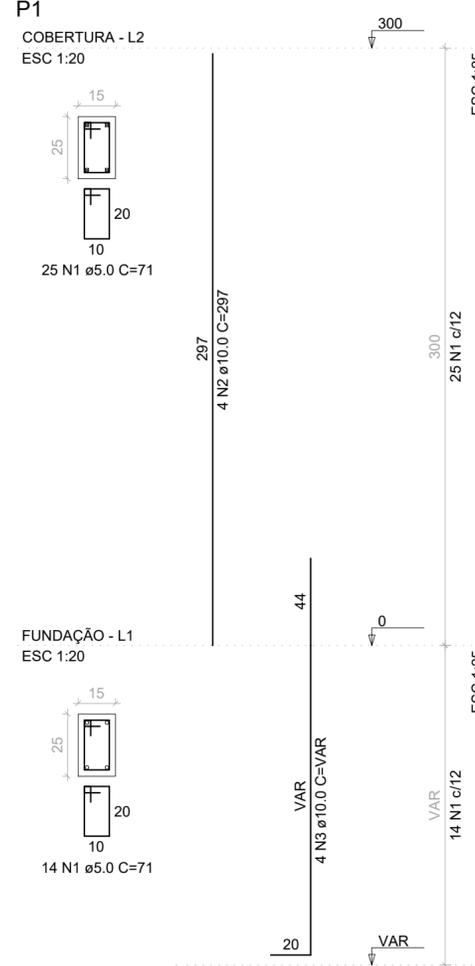
CORTE
ESC 1:25



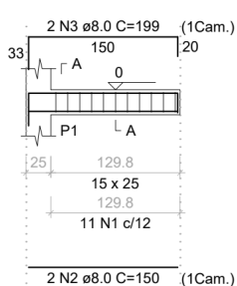
P1
FUNDAÇÃO - L1
ESC 1:20



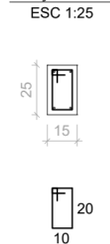
P1
COBERTURA - L2
ESC 1:20



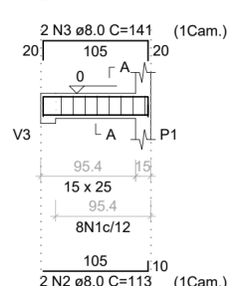
fundação
V1
ESC 1:50



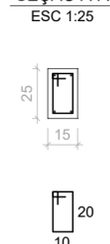
SEÇÃO A-A
ESC 1:25



fundação
V2
ESC 1:50

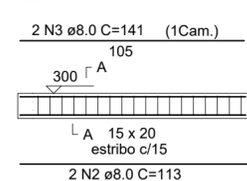


SEÇÃO A-A
ESC 1:25

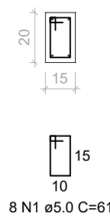


cobertura

Vigas de cobertura
ESC 1:50



SEÇÃO A-A
ESC 1:25



bordô
engenharia

Avenida Cerro Largo, 474 sala 2, Centro, Tunápolis-SC
 Fone: (49) 99148-6769 | ANDRÉ F. SCHLICKMANN | bordoengenharia@gmail.com
 (49) 99139-4284 | FERNANDA NAUE | bordoengenharia@gmail.com

Projeto de Reforma e Adequação - Sala de Raio X

DESCRIÇÃO
 Planta de formas de fundação e Cobertura
 Detalhe Sapatas
 Detalhe Vigas
 Detalhe Pilar

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 ANDRÉ FELIPE SCHLICKMANN CREA:144383-0
 FERNANDA NAUE CREA:138554-8

PROPRIETÁRIO:
 ASSOCIAÇÃO HOSPITAL DE TUNÁPOLIS
 CNPJ:83.428.508/0001-12

ESCALA
INDICADA

PRANCHA
01/01

ARQUIVO
EST.RX

DATA
29/09/2022

ÁREA:
35,39 m²