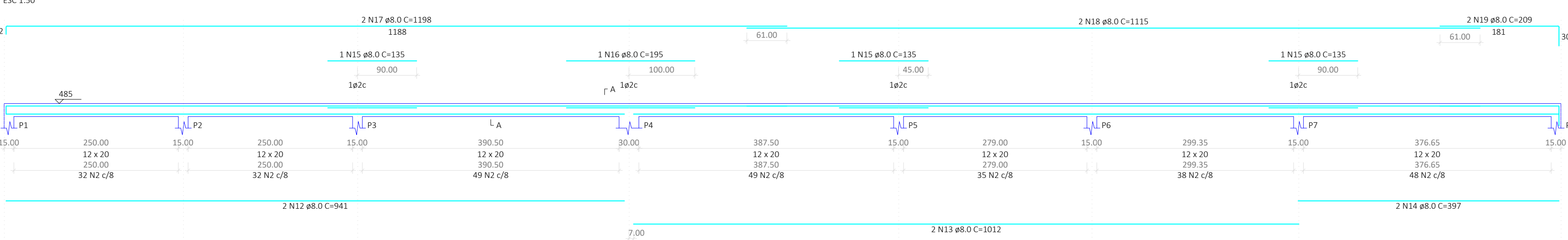


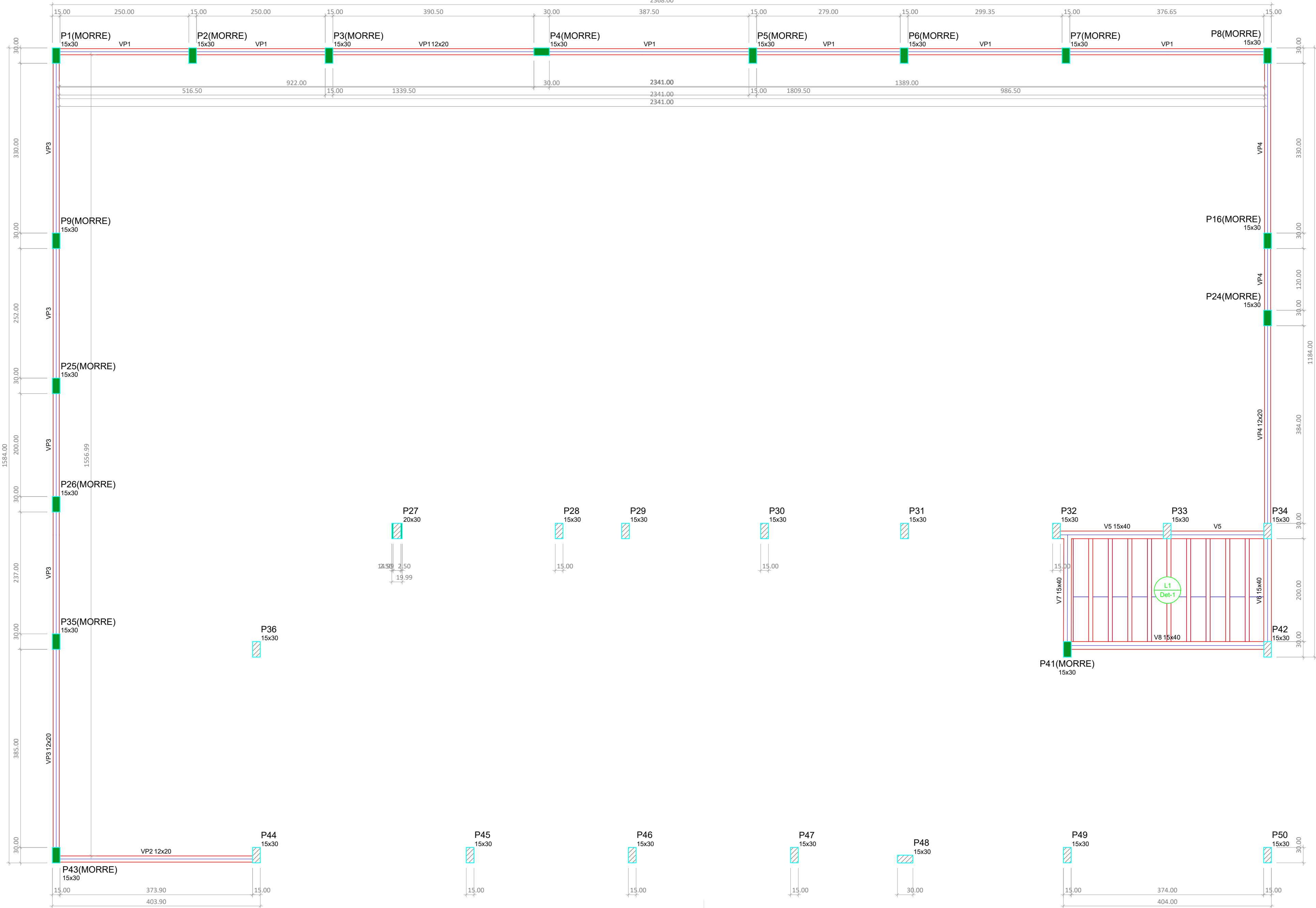
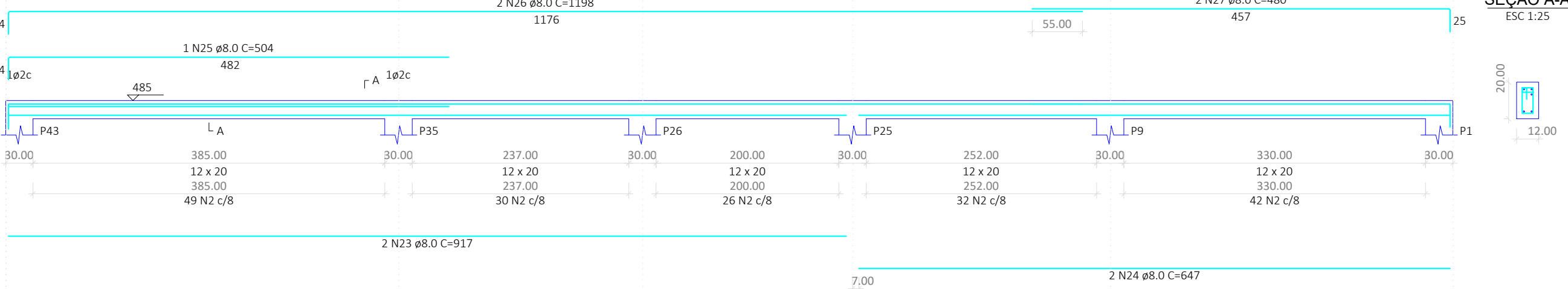
VP1

ESC 1:50



VP3

ESC 1:50



Lajes						
Dados				Sobrecarga (kgf/m²)		
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional
L1	Pré-moldada	31	0	485	286	155

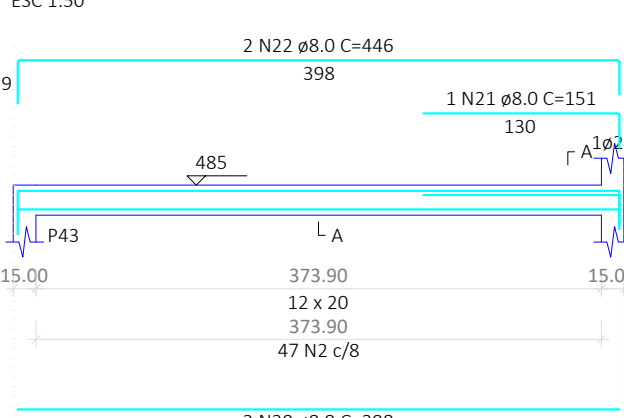
Blocos de enchimento				
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)	Quantidade
1	EP5 Unidirecional	825/30/125	25 30 125	20

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

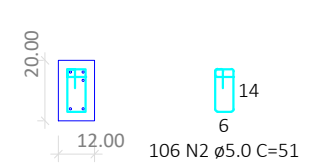
VP2

ESC 1:50



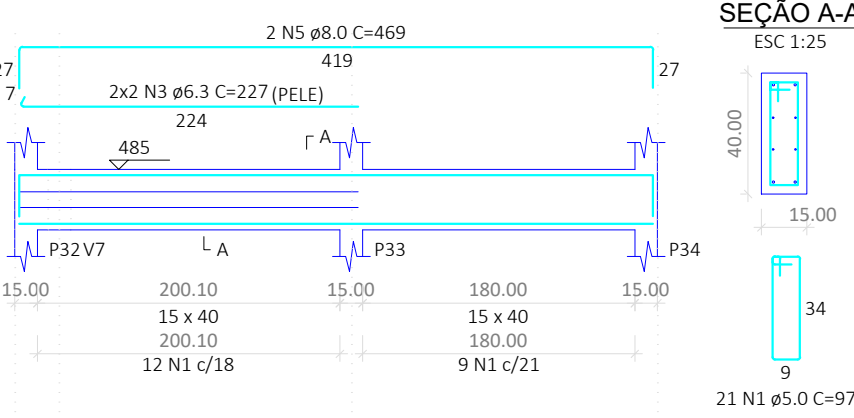
SEÇÃO A-A

ESC 1:25



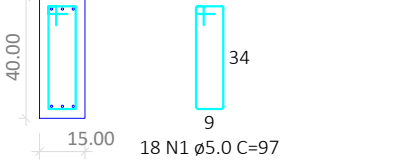
VP5

ESC 1:50



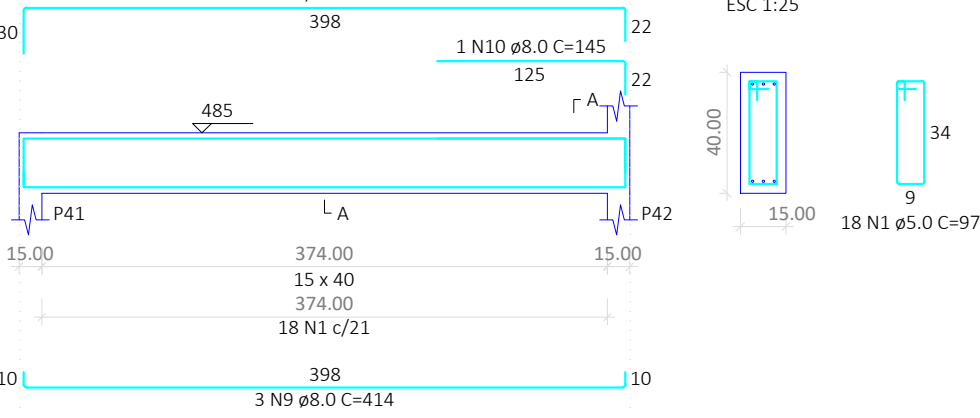
SEÇÃO A-A

ESC 1:25



VP8

ESC 1:50



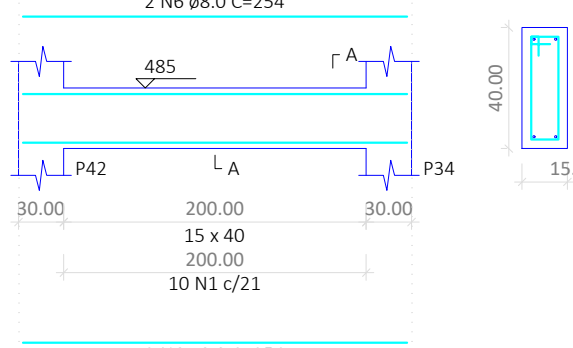
SEÇÃO A-A

ESC 1:25



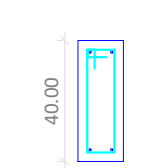
VP6

ESC 1:50



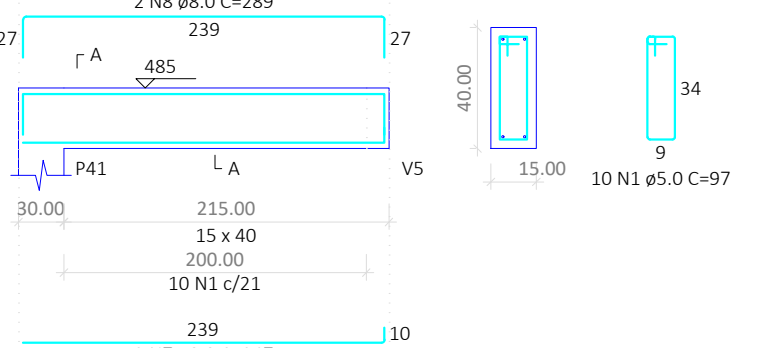
SEÇÃO A-A

ESC 1:25



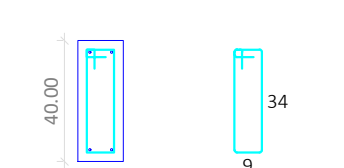
VP7

ESC 1:50



SEÇÃO A-A

ESC 1:25



CONVÊNIO :

PROJETO ESTRUTURA DE CONCRETO

OBRA : UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE I

ENDEREÇO DA OBRA : PROJETO DE ASSENTAMENTO PROVIDÊNCIA, S/N , ZONA RURAL, BERNARDO SAYÃO - TO

PROPRIETÁRIO : FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BERNARDO SAYÃO
CNPJ: 11.408.686/0001-70

AUTOR DO PROJETO : LEONARDO SOUSA AMORIM
ENG. CIVIL CREA 307258/D-TO

ESCALA INDICADA : DATA SETEMBRO / 2024 RESP. DESENHO LEONARDO (63) 99278-4334

CONTEÚDO : FORMA E DETALHE VIGAS PLATIBANDA

QUADRO DE ÁREAS :

ÁREA : VER PROJETO ARQUITETÔNICO

LSA ENGENHARIA

Rua Raul do Espírito Santo, Nº 1373 - CEP: 77760-00
CNPJ: 28.758.127/0001-13
Cidade do Tocantins - TO
(63) 99278-4334
e-mail: lsaengenharia@outlook.com

FOLHA : A1

10 / 12

Forma do pavimento PLATIBANDA

escala 1:50