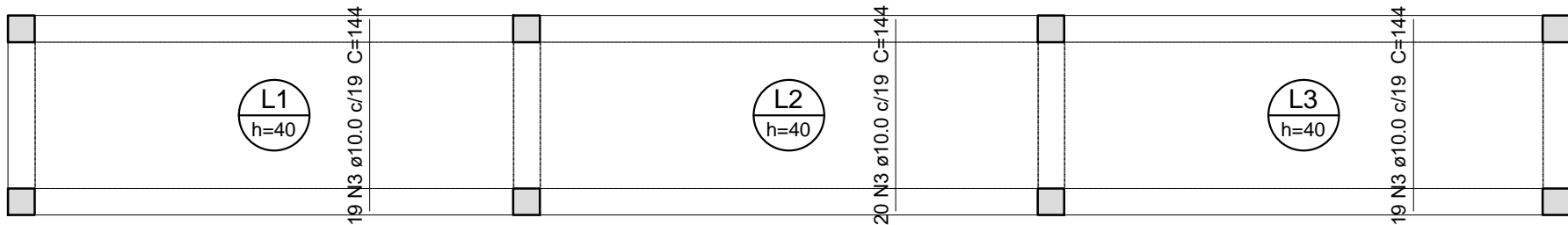


Armação positiva das lajes do pavimento Radier (Eixo X)

escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento Radier (Eixo Y)

escala 1:50

DETALHAMENTO LAJES

ESCALA INDICADA

Relação do aço					
Positivos X			Positivos Y		
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	10.0	12	394	4728
	2	10.0	6	409	2454
	3	10.0	58	144	8352

Resumo do aço			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	10.0	155.4	105.4
PESO TOTAL (kg)			
CA50	105.4		

Volume de concreto (C-25) = 4.82 m³

Área de forma = 12.04 m²

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO

TÍTULO DO DESENHO

PROJETO ESTRUTURAL BASE LETREIRO

"#PELOTAS"

LAJES - LETREIRO #PELOTAS

ESCALA: INDICADA

MUNICÍPIO

PELOTAS

ESTADO

RIO GRANDE DO SUL

LOGRADOURO

PRAÇA RIO BRANCO (LARGO DE PORTUGAL)

CÓDIGO DO DESENHO

PRB-EST-03

NÚMERO DA REVISÃO

00

DATA

01/10/2020

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS

Fone: (53) 33101350 - (53) 33101353

Email: seplag@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE

PLANEJAMENTO E GESTÃO

PREFEITURA

LETREIROS TURÍSTICOS 3D

"LARANJAL" E "PELOTAS"

EQUIPE TÉCNICA

ARQ. ELISE LOPES DUTRA

ARQUITETA E URBANISTA | CAU A 46844-4

MIRELA DE FARIA MIRANDA

ENGENHEIRA CIVIL | CREA RS146401

PRANCHA

03/03