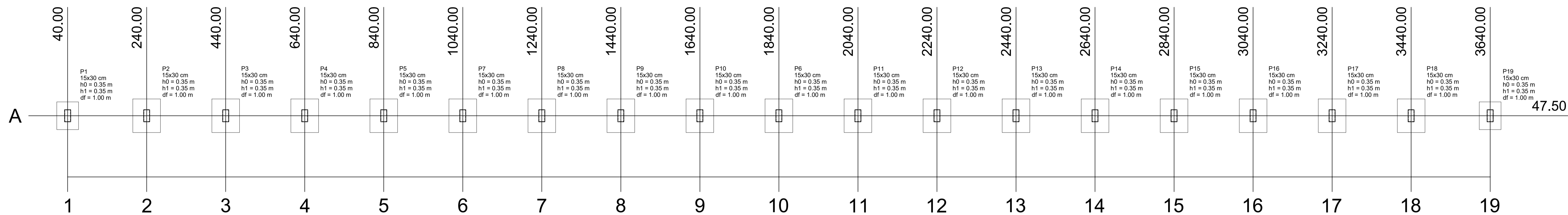


Forma do pavimento FUNDAÇÃO

escala 1:50



Planta de locação

escala 1:50

Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)	Pilar		Mx (kN.m)	My (kN.m)	Fx (kN)	Fy (kN)	Fundação				
				Carga Máx. (kN)	Carga Mín. (kN)					Lado B (cm)	Lado H (cm)	h0 / ha (m)	h1 / hb (m)	df (m)
P1	15x30	40.00	47.50	22	21	2	2	4	1	55	70	0.35	0.35	1.00
P2	15x30	240.00	47.50	44	43	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P3	15x30	440.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P4	15x30	640.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P5	15x30	840.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P6	15x30	1040.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P7	15x30	1240.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P8	15x30	1440.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P9	15x30	1640.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P10	15x30	1840.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P11	15x30	2040.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P12	15x30	2240.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P13	15x30	2440.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P14	15x30	2640.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P15	15x30	2840.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P16	15x30	3040.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P17	15x30	3240.00	47.50	43	42	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P18	15x30	3440.00	47.50	44	43	4	1	1	1	70	85	0.35	0.35	1.00
P19	15x30	3640.00	47.50	22	21	2	2	4	1	55	70	0.35	0.35	1.00

Localização no eixo X		Localização no eixo Y	
Coordenadas (cm)	Nome	Coordenadas (cm)	Nome
40.00	P1	47.50	P1, P2, P3, P4, P5, P7, P8, P9, P10, P6, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19
240.00	P2		
440.00	P3		
640.00	P4		
840.00	P5		
1040.00	P6		
1240.00	P7		
1440.00	P8		
1640.00	P9		
1840.00	P10		
2040.00	P11		
2240.00	P12		
2440.00	P13		
2640.00	P14		
2840.00	P15		
3040.00	P16		
3240.00	P17		
3440.00	P18		
3640.00	P19		

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	0

Características dos materiais	
fck (MPa)	Ecs (MPa)
30	26072

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15 x 30	0	0
P2	15 x 30	0	0
P3	15 x 30	0	0
P4	15 x 30	0	0
P5	15 x 30	0	0
P6	15 x 30	0	0
P7	15 x 30	0	0
P8	15 x 30	0	0
P9	15 x 30	0	0
P10	15 x 30	0	0
P11	15 x 30	0	0
P12	15 x 30	0	0
P13	15 x 30	0	0
P14	15 x 30	0	0
P15	15 x 30	0	0
P16	15 x 30	0	0
P17	15 x 30	0	0
P18	15 x 30	0	0
P19	15 x 30	0	0

Legenda dos Pilares	
<input type="checkbox"/>	Pilar que morre
<input type="checkbox"/>	Pilar que passa
<input type="checkbox"/>	Pilar que nasce
<input type="checkbox"/>	Pilar com mudança de seção

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR LINDENBERG

TÍTULO: PROJETO DE MURO DE CONTENÇÃO - CAMPO BOM DE BOLA

ESTRUTURAL

ABRIL DE 2024

CONTEÚDO: PLANTA DE LOCAÇÃO E FORMAS FUNDAÇÃO

ASSUNTO: PROJETO DE MURO DE CONTENÇÃO - CAMPO BOM DE BOLA

ÁREA TOTAL DO MURO: 90 m²

ENDEREÇO: ES-245, NOVO BRASIL, GOVERNADOR LINDENBERG - ES

ESCALA: indicada

CONJUNTO: 05

01/02

PREFEITO: LEONARDO FINCO

RESP. TÉCNICO: MARLLONE DOS SANTOS PLOTGHER CREA-ES 0048586/D

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR LINDENBERG
CNPJ: 04.237.786/0001-54
(27) 3744-5214