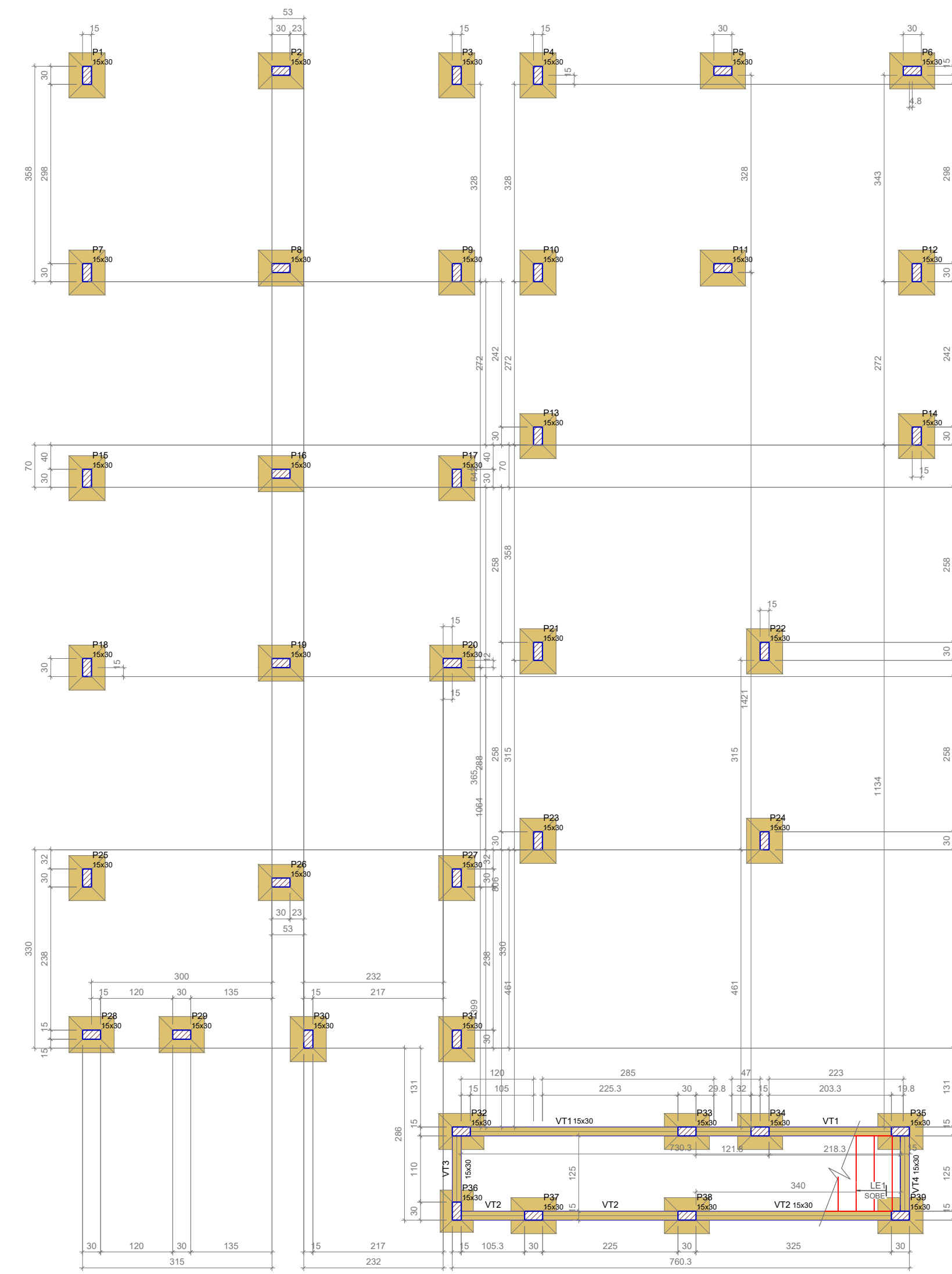
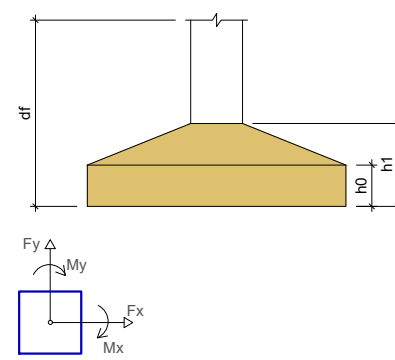


Planta de localização
Escala 1:50

Nome	Seção (cm)	Fundação					
		Lado B (cm)	Lado H (cm)	h0 / ha (cm)	h1 / hb (cm)	df (cm)	
P1	15x30	S1	60	75	30	40	100
P2	15x30	S2	60	75	30	40	100
P3	15x30	S3	60	75	30	40	100
P4	15x30	S4	60	75	30	40	100
P5	15x30	S5	60	75	30	40	100
P6	15x30	S6	60	75	30	40	100
P7	15x30	S7	60	75	30	40	100
P8	15x30	S8	60	75	30	40	100
P9	15x30	S9	60	75	30	40	100
P10	15x30	S10	60	75	30	40	100
P11	15x30	S11	60	75	30	40	100
P12	15x30	S12	60	75	30	40	100
P13	15x30	S13	60	75	30	40	100
P14	15x30	S14	60	75	30	40	100
P15	15x30	S15	60	75	30	40	100
P16	15x30	S16	60	75	30	40	100
P17	15x30	S17	60	75	30	40	100
P18	15x30	S18	60	75	30	40	100
P19	15x30	S19	60	75	30	40	100
P20	15x30	S20	60	75	30	40	100
P21	15x30	S21	60	75	30	40	100
P22	15x30	S22	60	75	30	40	100
P23	15x30	S23	60	75	30	40	100
P24	15x30	S24	60	75	30	40	100
P25	15x30	S25	60	75	30	40	100
P26	15x30	S26	60	75	30	40	100
P27	15x30	S27	60	75	30	40	100
P28	15x30	S28	60	75	30	40	100
P29	15x30	S29	60	75	30	40	100
P30	15x30	S30	60	75	30	40	100
P31	15x30	S31	60	75	30	40	100
P32	15x30	S32	60	75	30	40	100
P33	15x30	S33	60	75	30	40	100
P34	15x30	S34	60	75	30	40	100
P35	15x30	S35	60	75	30	40	100
P36	15x30	S36	60	75	30	40	100
P37	15x30	S37	60	75	30	40	100
P38	15x30	S38	60	75	30	40	100
P39	15x30	S39	60	75	30	40	100



Forma do pavimento TERREO
Escala 1:50

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VT1	15x30	0	0
VT2	15x30	0	0
VT3	15x30	0	0
VT4	15x30	0	0

Características dos materiais	f _c (kg/cm ²)	f _t (kg/cm ²)
20	20	1,4
30	30	2,1

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x30	0	0
P2	15x30	0	0
P3	15x30	0	0
P4	15x30	0	0
P5	15x30	0	0
P6	15x30	0	0
P7	15x30	0	0
P8	15x30	0	0
P9	15x30	0	0
P10	15x30	0	0
P11	15x30	0	0
P12	15x30	0	0
P13	15x30	0	0
P14	15x30	0	0
P15	15x30	0	0
P16	15x30	0	0
P17	15x30	0	0
P18	15x30	0	0
P19	15x30	0	0
P20	15x30	0	0
P21	15x30	0	0
P22	15x30	0	0
P23	15x30	0	0
P24	15x30	0	0
P25	15x30	0	0
P26	15x30	0	0
P27	15x30	0	0
P28	15x30	0	0
P29	15x30	0	0
P30	15x30	0	0
P31	15x30	0	0
P32	15x30	0	0
P33	15x30	0	0
P34	15x30	0	0
P35	15x30	0	0
P36	15x30	0	0
P37	15x30	0	0
P38	15x30	0	0
P39	15x30	0	0

Legenda dos pilares	Legenda das vigas e paredes
Pilar que atua	Viga

PROPRIETÁRIO: CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS CNPJ: 09.309.618/00001-02

ENGENHEIRO: LUCAS SOUZA DOS SANTOS LEITÃO NUNES CREA: 1615595961

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS
ENDEREÇO: RUA HORÁCIO NOBREGRA, 600, BELO HORIZONTE, PATOS/PB
PROPRIETÁRIO: CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS

RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:

DESENHO: ÁREA DO TERRENO: 1596,35 m²
CÓPIA: ÁREA DA AMPLIAÇÃO: 211,37 m²
ART: ÍNDICE DE APROV.: 2

PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:	
01 / 01	LOCAÇÃO DE FUNDAÇÕES FORMA DO TERRENO	INDICADAS	 LEITAO ENGENHARIA & SERVIÇOS / CNPJ: 37.283.988/0001-36