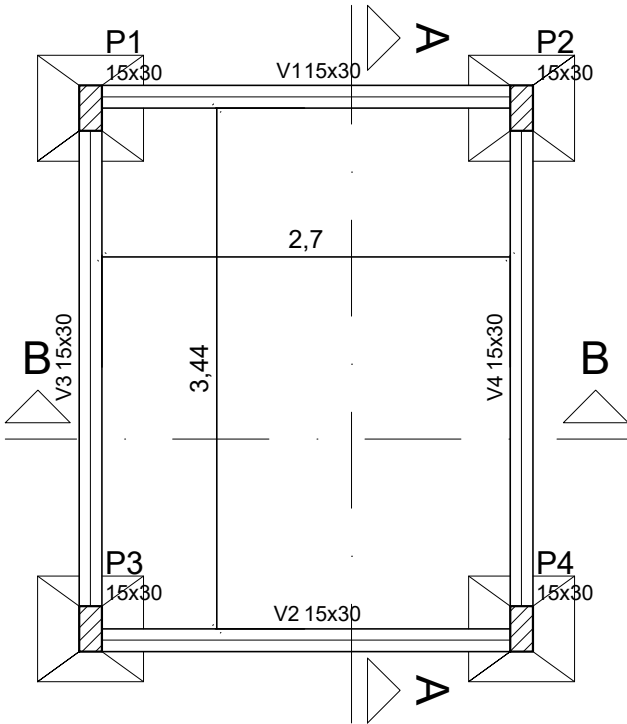


REVISÃO 5			
REVISÃO 4			
REVISÃO 3			
REVISÃO 2			
REVISÃO 1			
EMITIDO POR	DATA		

Forma do pavimento Fundação

escala 1:50



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	0
V2	15x30	0	0
V3	15x30	0	0
V4	15x30	0	0

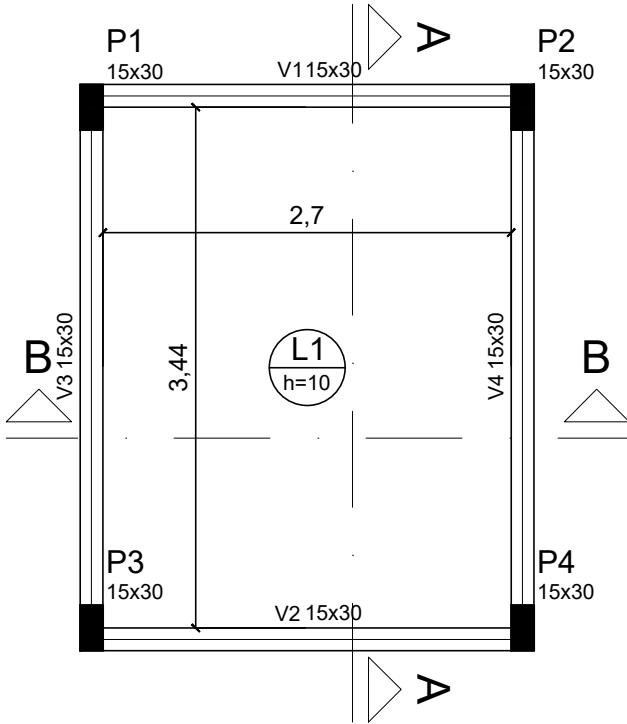
Características dos materiais

fck (MPa)	Ecs (MPa)
25	23800

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

Forma do pavimento Térreo

escala 1:50



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	0
V2	15x30	0	0
V3	15x30	0	0
V4	15x30	0	0

Características dos materiais

fck (MPa)	Ecs (MPa)
25	23800

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



Projeto de Construção de Abrigo Para Subestação e Quadro de comando		AP - 468
LOCAL DA OBRA Captação do Rio Glória - Muriaé - MG PCH Ormeu Junqueira Botelho		MURIAÉ- MG
EXTENSÃO DA ÁREA 210,35 m²	ESCALA INDICADA	DATA 04/04/2019
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	DEMSUR - DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO	
JORGE CÉLIO FRAGA GODINHO ENG° CIVIL - CREA RJ 2014140455/D	GUSTAVO GORETTI RODRIGUES DIRETOR DE DIVISÃO DE ÁGUAS E ESGOTOS	GERALDO V. DE FREITAS JUNIOR DIRETOR GERAL