



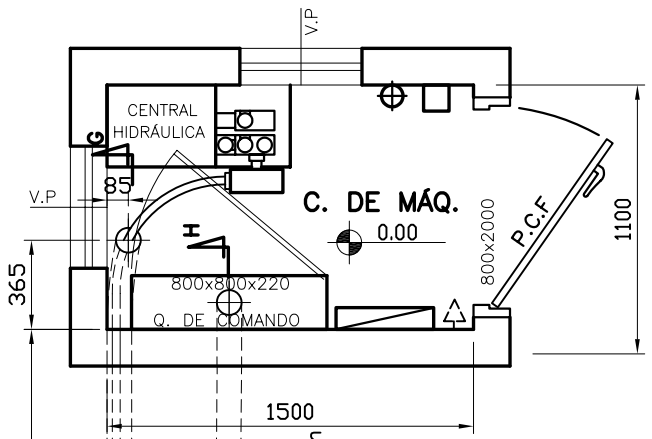


Nota: Este desenho é propriedade da Villarta Elevadores e seu conteúdo não pode ser copiado ou revelado a terceiros sem autorização expressa. O não cumprimento desta nota acarretará nas penalidades previstas por lei.

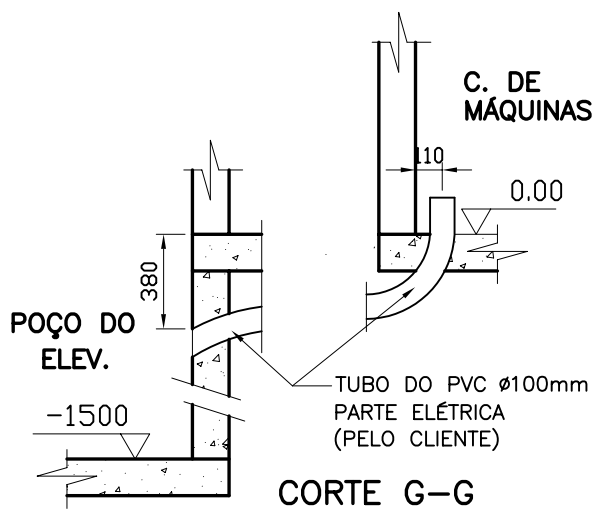
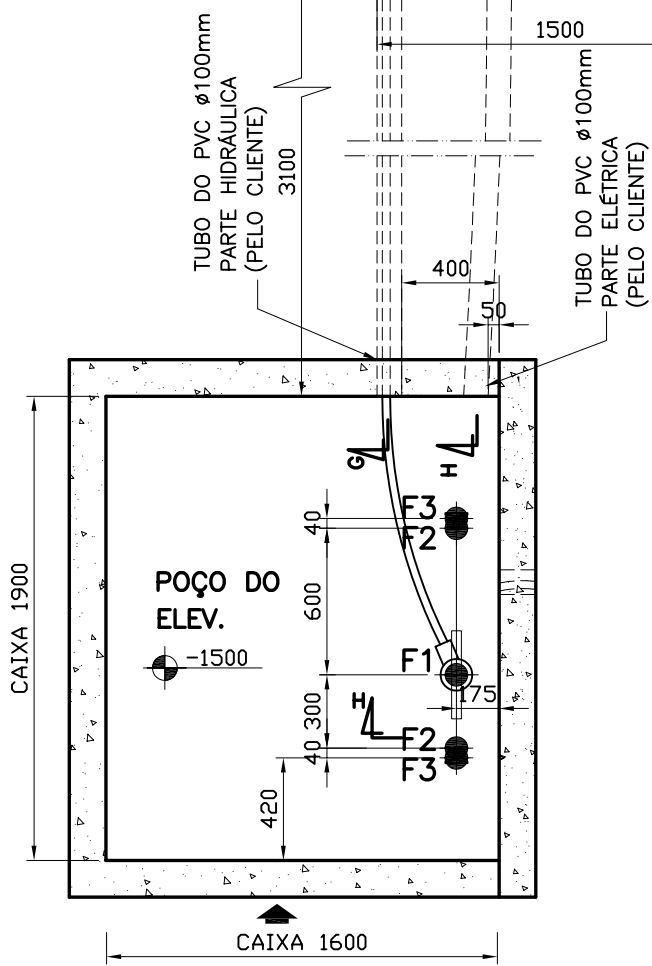
**LEGENDA**

-  EXTINTOR
-  CHAVE DE LUZ
-  PAINEL DE FORÇA
-  (2)TOMADAS 600W 110/220 V

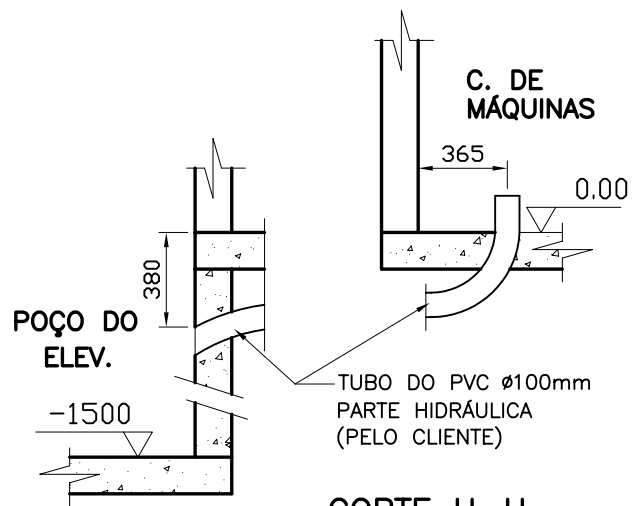


**REAÇÕES**

- F1= 5000Kgf (CILINDRO)
- F2= 2500Kgf (GUIAS)
- F3= 2500Kgf (AMORTECEDOR)
- F4= 300Kgf (SUPORTES DE GUIAS)



**CORTE G-G**



**CORTE H-H**

**DADOS ELÉTRICOS**

FASES	3
POTÊNCIA DO MOTOR	(HP)17
TENSÃO	(V)220
FREQUÊNCIA	(HZ)60
CORRENTE NOMINAL	(A)55,6
CORRENTE DE PARTIDA	(A)78,95
CABO DE COBRE	(mm2)16
CHAVES TRIFÁSICAS	(A)125
FUSIVEIS NH OU DIAZED TIPO RETARDADO	(A)63
CABO PARA ATERRAMENTO	(mm2)16

Obra: V2381

Proprietário: .

Local: .

Elevador: 600 Kg / 8 PASSAGEIROS - (HIDRÁULICO)



Rua dos Estudantes, 382 - São Paulo - SP  
CEP: 01505-000 - Fone: 0XX11-3346.8811

Tit. PLANTA DE INSTALAÇÃO (CASA DE MÁQUINAS)		Esc. 1:30	
Des. E.B	16/02/07	Nº 2381-PLT	Folha 3/3
Verif.			Rev. 
Aprov.			