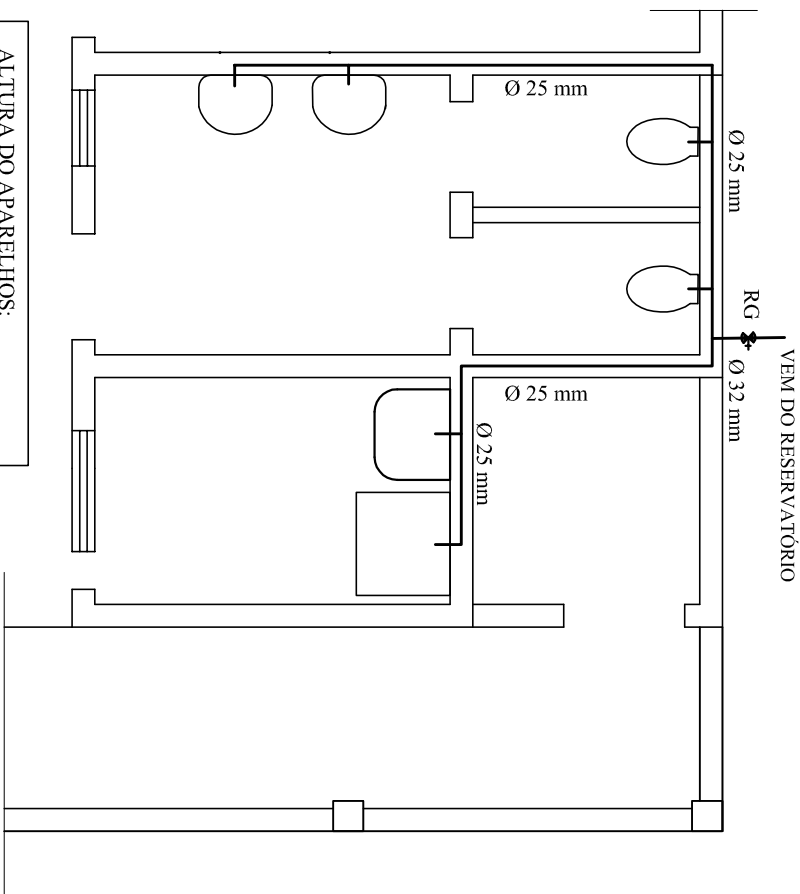
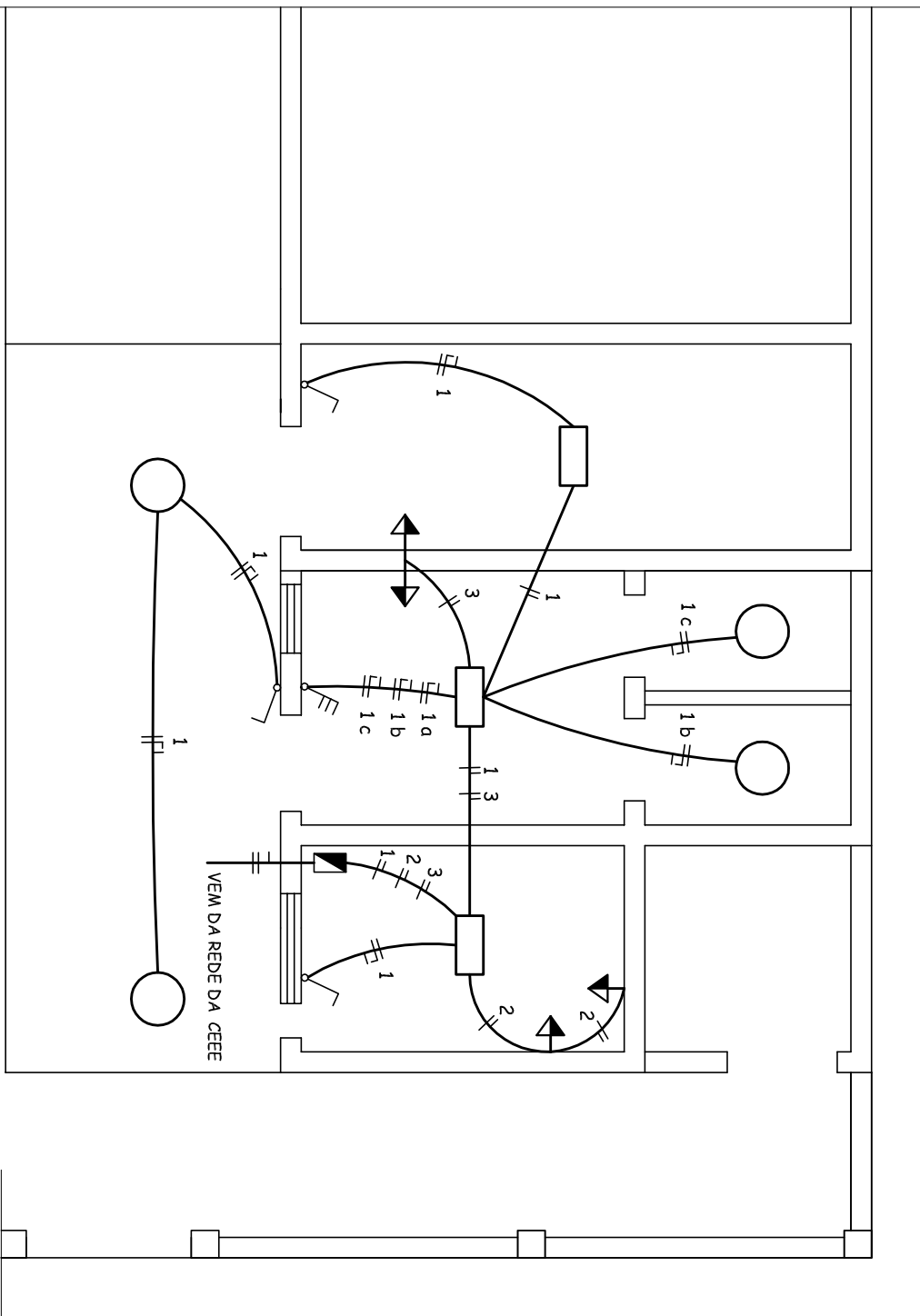


PROJETO SANITÁRIO



ALTURA DO APARELHOS:
LAVATÓRIO: 0,60 m
TANQUE: 1,10 m
CAIXA DESCARGA ACOPLADA: 0,75 m

PROJETO HIDRÁULICO



PROJETO ELÉTRICO

LEGENDA	
	– LUMINÁRIA FLUORESCENTE 2x40W
	– PONTO DE LUZ
	– INTERRUPTOR SIMPLES
	– INTERRUPTOR DUPLO
	– FIOS: FASE, NEUTRO, RETORNO
	– TOMADA MÉDIA
	– CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS
CIRCUITO 1 – ILUMINAÇÃO	
CIRCUITO 2 – TOMADAS LAVANDERIA	
CIRCUITO 3 – TOMADAS BANHEIRO/DESPENSA	

SMCP

Secretaria municipal de coordenação e planejamento

SPU

Secretaria municipal de planejamento

prefeitura municipal

RIO GRANDE

EMEI DAYSE GUMA PAGEL

PROJETO PARA AMPLIAÇÃO

INSTALAÇÕES: ELÉTRICO, HIDRÁULICO E SANITÁRIO

Engº Civil
JULCÉLIA ALMEIDA DE OLIVEIRA

CREA 107535

prancha

03

desenho

data
Novembro /2011

escala
1:50