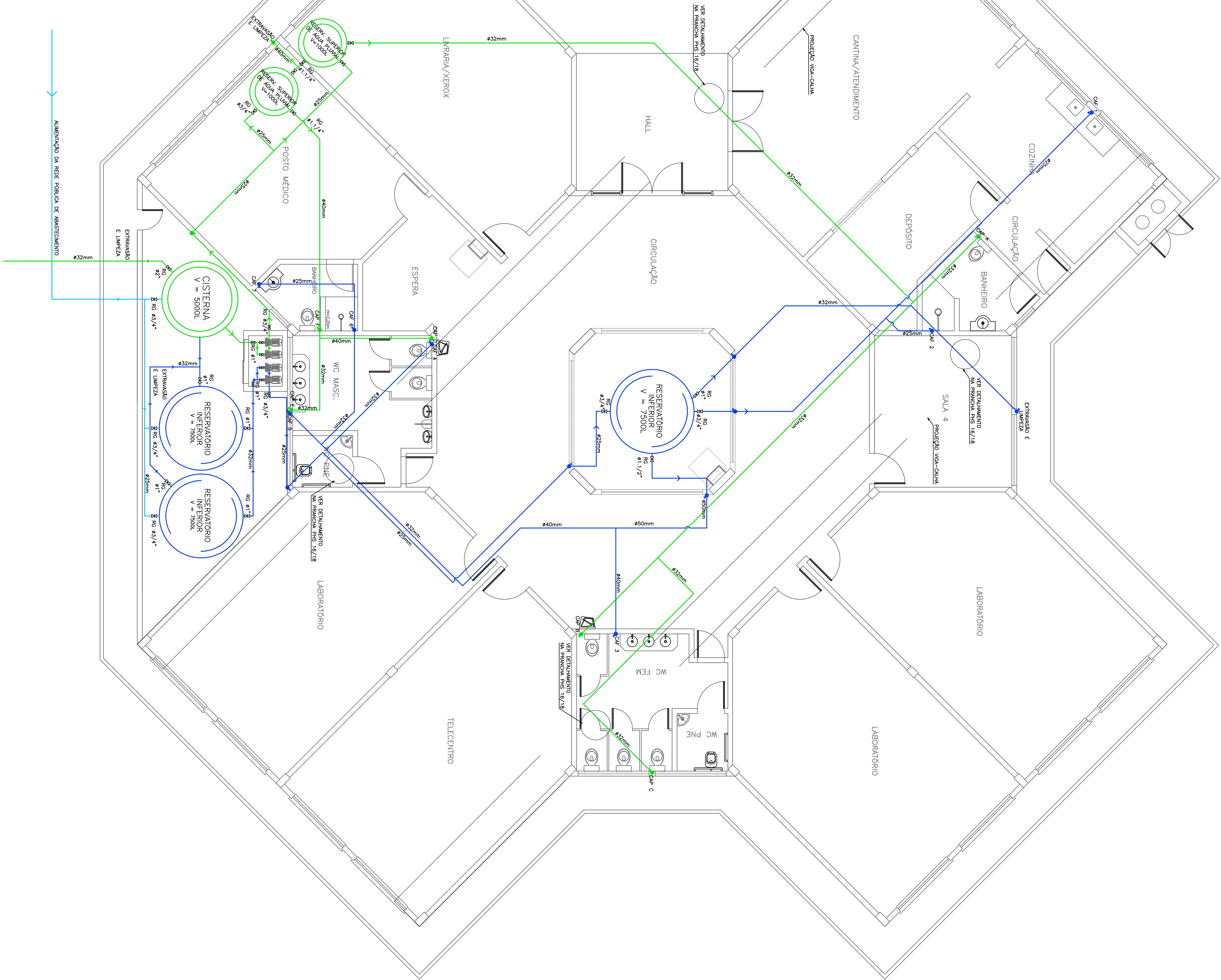


CONVENÇÕES:

- ALIMENTAÇÃO DOS BLOCOS
- ALIMENTAÇÃO DA REDE PÚBLICA
- REDE DE ÁGUA PLUVIAL

MODELO DAS MOTOBOMBAS:

MODELO: BCR 2000V
Ø RECALQUE: 25mm (3/4")
Ø SUÇÃO: 32mm (1")
MOTOR: 3/4 CV – MONOFÁSICO
Ø ROTOR – 120mm



OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA
DPO - DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS
Placa José Bonifácio, nº 01 - CEP 96015-170 - PELOTAS/RS
(53) 3026.7242 / 3026.7241 / 3026.7240
dpo_cpvo@isu.edu.br / dpo@isu.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO:

CARLOS FRANCISCO OLIVEIRA P.L.A. - CREA/RJ 4.130
DA SILVA - CREA/RJ 4.130
LUIZ HILTON MUNIZ OLIVEIRA - CREA/RS 55.506
LUIZ HILTON MUNIZ OLIVEIRA - CREA/RS 55.506
PLATÃO TAVARES ALVES DA FONSECA - CREA/RS 47.000

PROPRIETÁRIO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO:

CAMPUS SAPUCAIA DO SUL - BLOCO BIBLIOTECA

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

BARILETE

DESENHO	FABIANE/CIA/TON
VISTO	
MODIF. EM	MARÇO/2012
ARQUIVO	GSS 001/2012
DATA	AGOSTO/2011
ESCALA	1/75
FRANCHA	PMS 09/27

FIM DE DOCUMENTO. ENTREGUE O ORIGINAL E DOIS COPIAS PARA O PROPRIO E PARA O PROPRIO. O ORIGINAL E DOIS COPIAS PARA O PROPRIO E PARA O PROPRIO. O ORIGINAL E DOIS COPIAS PARA O PROPRIO E PARA O PROPRIO.