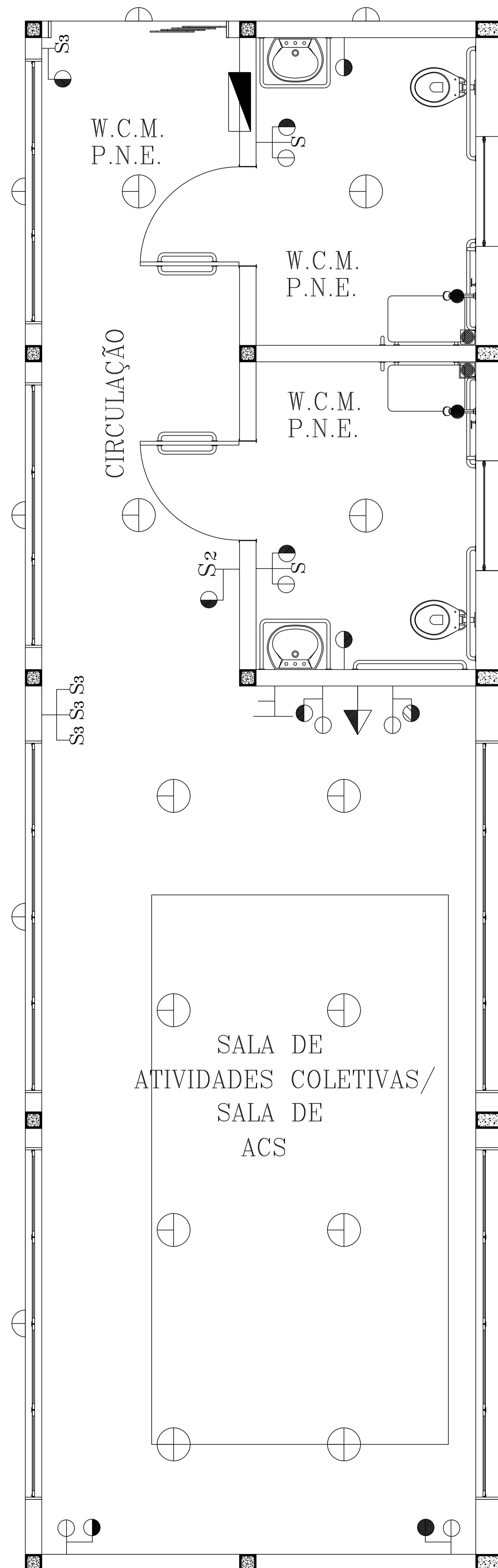


LEGENDA



- ⊕ Ponto de Luz na parede (arandela) - 06 Unidades
- ⊕ Ponto de Luz no Teto - 12 Unidades
- Tomada Alta H=2,20 (Chuveiro e Ar) - 02 Unidades
- ⊕ Tomada Média H=1,10 - 10 Unidades
- ⊕ Tomada Baixa H=0,30 - 06 Unidades
- § Interruptor Simples H=1,10 - 02 Unidades
- §₂ Interruptor c/ duas Teclas H=1,10 - 01 Unidade
- §₃ Interruptor c/ três Teclas H=1,10 - 04 Unidades
- ⤴ Tomada p/ Televisão c/ Cabo - 01 Unidade
- ⊥ Tomada p/ Telefone c/ Cabo - 01 Unidade
- ▴ Quadro de distribuição p/12 disjuntor - 01 Unidade

Planta - Rede Esquemática de Elétrica
Escala - 1:100

PROJETO ESQUEMÁTICO - ELÉTRICO

FOLHA
06 / 06

ASSUNTO:

Projeto para Ampliação do Centro de Saúde de Inúbia Paulista

ENDEREÇO:

Rua Antônio Facco - Nº 665

Lotes nº 01, 02 e 05 - Quadra nº 54 - Centro - Inúbia Paulista - SP

INTERESSADO:

Município de Inúbia Paulista

CNPJ Nº 44.919.611/0001-03

RRT nº 11570887/

R.R.T. Nº RRT nº 11570761

PROPRIETÁRIO:

Município de Inúbia Paulista

CNPJ Nº 44.919.611/0001-03

AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO

Emerson Luis Cavalaro de A. Paula

ARQUITETO - CAU nº A25459-2