

**LEGENDA GERAL**

**LINHAS**

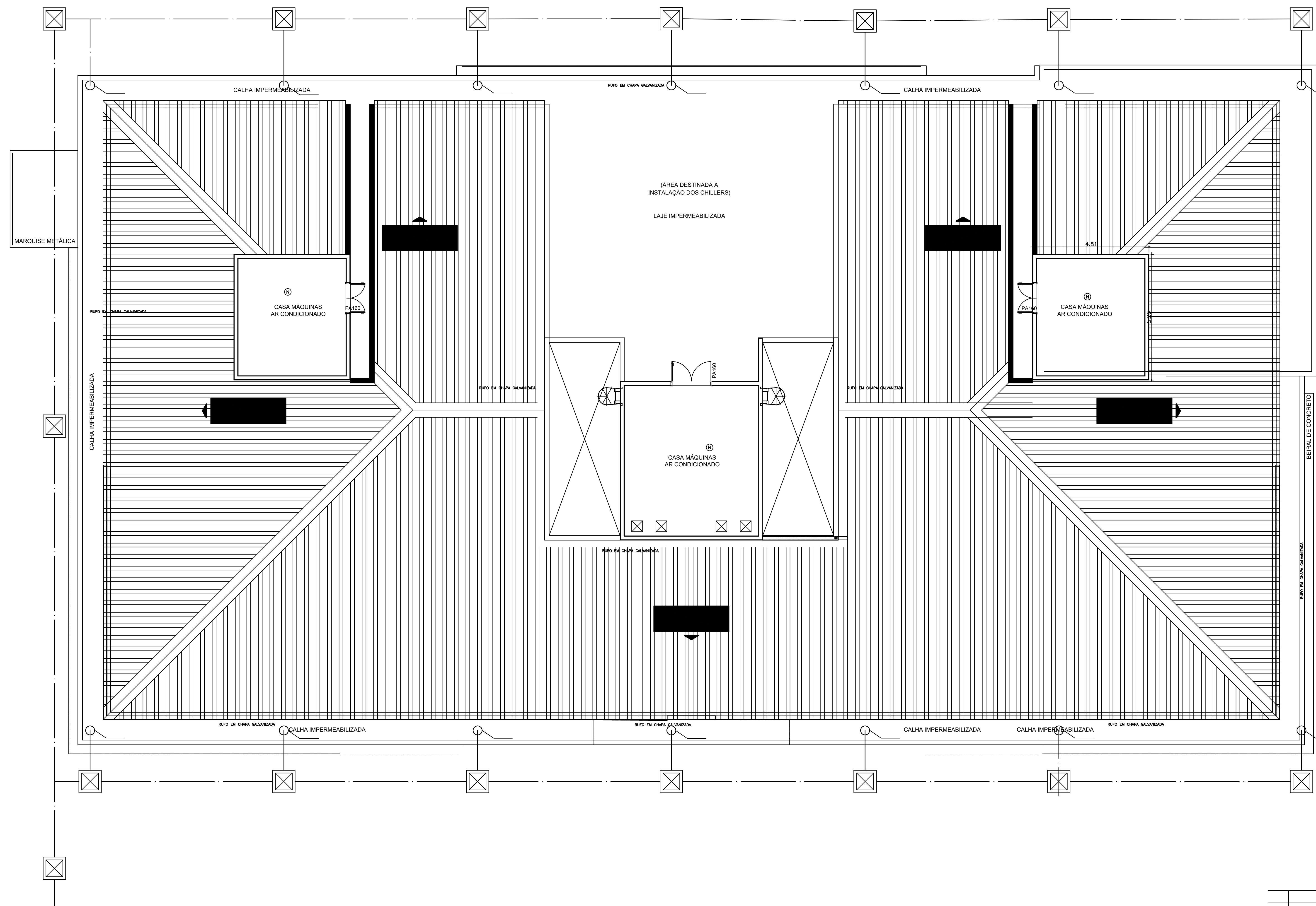
- APL-# ÁGUAS PLUVIAIS
- ESS-# ESGOTO SANITÁRIO (PRIMÁRIO)
- ESG-# ESGOTO GORDURA
- ESE-# ESGOTO SANITÁRIO (SECUNDÁRIO)
- ECC-# ESGOTO CRÍTICO - CENTRO CIRÚRGICO/UTI
- VEN-# VENTILAÇÃO SANITÁRIA
- REC-EXX-# RECALQUE ESGOTO SANITÁRIO
- REC-APL-# RECALQUE ÁGUAS PLUVIAIS
- DAC-# DRENO DE AR CONDICIONADO

**COLUNAS**

- DAC COLUNA DE DRENO DE AR CONDICIONADO
- ⊕ APL COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS
- ESG COLUNA DE ESGOTO DE GORDURA
- ESS COLUNA DE ESGOTO SANITÁRIO (PRIMÁRIO)
- VEN COLUNA DE VENTILAÇÃO SANITÁRIA

**SIMBOLOGIAS**

- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUBULAÇÃO QUE SOBE EM TEE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE EM TEE
- SENTIDO DE INCLINAÇÃO DE PISO E FLUXO
- DIVISOR DE ÁGUAS
- PONTO DE COLETA DE ESGOTO
- ⊕ CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS - SIFÔNICO
- ⊕ CAIXA SIFONADA DE ESGOTO
- ⊕ CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO
- ⊕ CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- ⊕ CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUAS SERVIDA COM GRELHA
- ⊕ CAIXA SEPARADORA DE GORDURA
- ⊕ CAIXA SEPARADORA DE GORDURA PEQUENA
- RALO SECO DE PVC
- RALO SIFONADO
- RALO SIFONADO DE PVC
- ⊕ POÇO DE VISITA DE ÁGUAS PLUVIAIS
- ⊕ POÇO DE VISITA DE ESGOTO
- ⊕ GRELHA HEMISFÉRICA
- ▬ GRELHA DE PISO
- SISTEMA (XX/000)
- DIÂMETRO EM MILÍMETRO
- IDENTIFICAÇÃO DAS PRUMADAS



**NOTAS**

1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
3. AS ALVENARIAS SERÃO COTADAS NO OSSO.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.

**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**Secretaria de Estado da Saúde**

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES



Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº.188, 3º andar  
São Paulo-SP Cep: 05403-000  
Tel. (11)3066 8660 Fax (11)3066 8482

SINTEC DO S.T.E.  
Eng.º CLAUDIO LUIS BRAGA  
AUTOR DO PROJETO

UNIDADE: HOSPITAL REGIONAL DE BIRIGUI  
LOCAL: RODOVIA GABRIEL MELHADO - SP 461 - BIRIGUI - SP  
BLOCO 2  
PLANTA COBERTURA

PROJETO BÁSICO DE HIDRAULICA

CODIGO DO PROJETO: H- ARQ/02

AREA: 17/100 DATA: JUNHO/2024

PROJETO: HRBIR\_PB\_HID\_COB\_ESG\_BLOC02\_R02

REV.	EMISSÃO INICIAL	RESPONSÁVEL	DATA
0		C.C	JUN/2024
1			