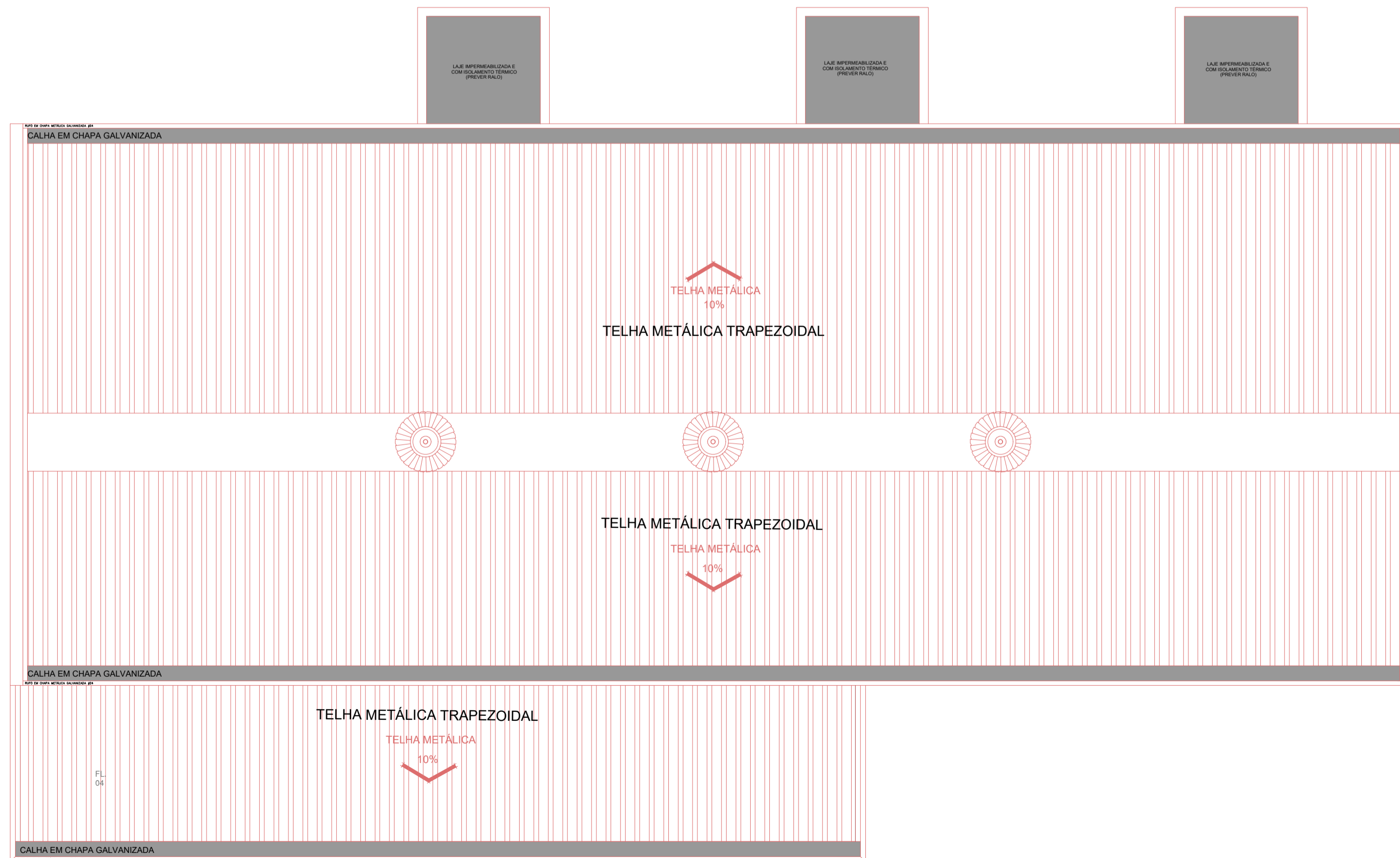


PLANTA BAIXA - TISIOLOGIA
ESCALA 1:75

PILAR DE AÇO



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

LEGENDA

- TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAIS EM COBRE SOLDÁVEL CLASSE A
- TUBULAÇÃO DE VÁCUO MEDICINAIS EM COBRE SOLDÁVEL CLASSE A
- TUBULAÇÃO DE OXIGÊNIO MEDICINAIS EM COBRE SOLDÁVEL CLASSE A
- TUBULAÇÃO DE NITRÓGENO MEDICINAIS EM COBRE SOLDÁVEL CLASSE A
- ▬ REGUA DE UTILIDADES
- ▬ CAIXA SECCIONADORA

NOTAS

1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

AS BIULT		
EMIÇÃO INICIAL		
REV. DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA



Secretaria de Estado da Saúde



GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

UNIDADE: HOSP. ESTADUAL MANOEL DE ABREU
 LOCAL: R. Salvador Filardi, 6-BB - Vila Rocha, Bauru - SP
 REFERÊNCIA: PROJETO BÁSICO - HIDRÁULICA
 AMBULATÓRIO TISIOLOGIA - GASES MEDICINAIS

PLANTA BAIXA - COBERTURA
 HMA-BA-HI-24 01/01

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº.188, 3º andar
 São Paulo-SP Cep: 05403-9000
 Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

DATA: 18/05/2017
 AREA: 310,65m²
 H.MANOEL DE ABREU UNIDADE 01 DWG

DIRETOR DE ETL: Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
 AUTORES DO PROJETO: Arq. CAMILO CHINGOTTE