

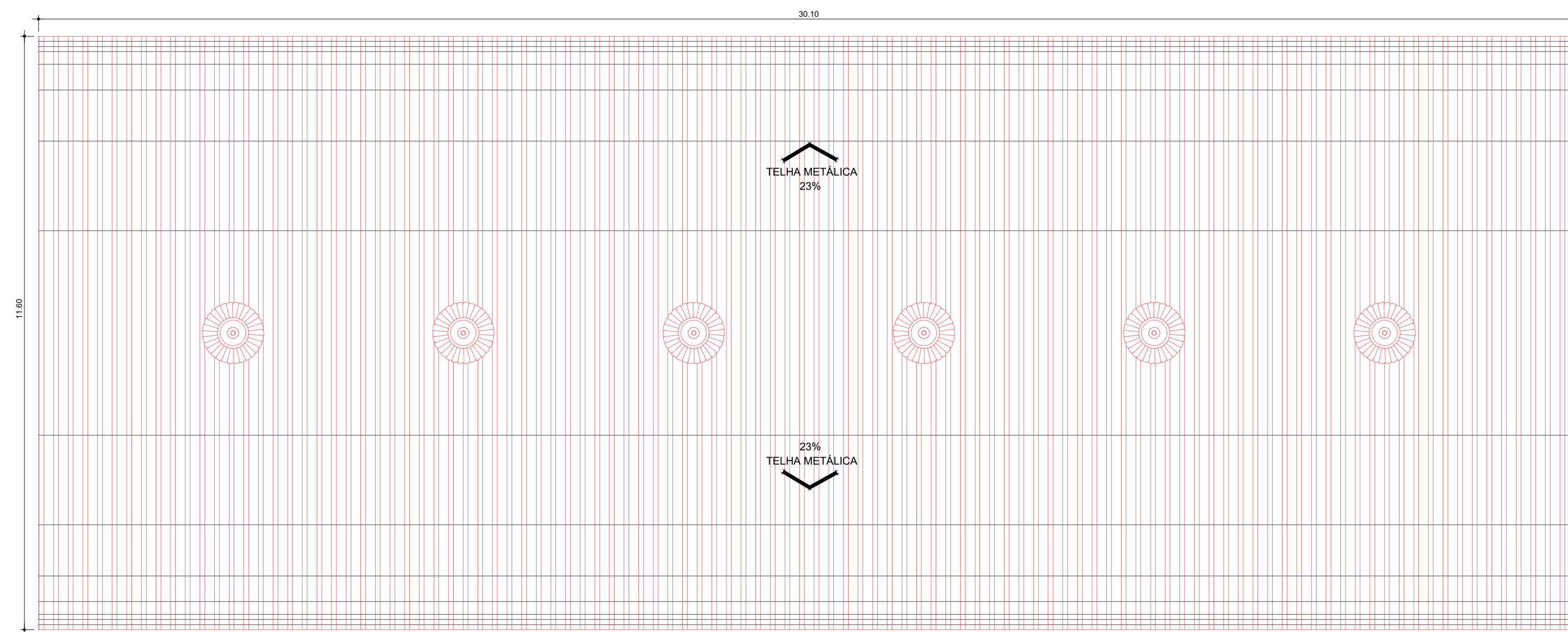
PLANTA BAIXA - ARQUIVO  
ESCALA 1:75



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

LEGENDA

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE EM COBRE SOLDÁVEL CLASSE E
- TUBULAÇÃO DE COMBATE A INCÊNDIO EM FERRO GALVANIZADO ROSCADO
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO EM PVC JUNTA ELÁSTICA SÉRIE R
- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC JUNTA ELÁSTICA SÉRIE R
- ⊗ REGISTRO DE GAVETA EM BRONZE E LATÃO
- ☒ CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ESGOTO EM ALVENARIA COM TAMPA E BASE DE CONCRETO
- ☒ CAIXA DE PASSAGEM PARA ÁGUAS PLUVIAIS EM ALVENARIA COM TAMPA E BASE DE CONCRETO



PLANTA COBERTURA - ARQUIVO  
ESCALA 1:75

NOTAS

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

AS BIULT			
EMISSÃO 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  
 MANUTENÇÃO - ÁGUA FRIA, ESGOTO E A. PLUVIAL  
 PLANTA - COBERTURA

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº.188, 3º andar  
 São Paulo-SP Cep: 05403-000  
 Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

HMA-BA-HI-06 01/01  
 302,60m² 1:75  
 H.MANCOEL DE ABREU UNIDADE 01 DWG

DIRETOR DE S.T.E.:  
 Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES  
 AUTORES DO PROJETO:  
 Arq. CAMILO CHINGOTTE