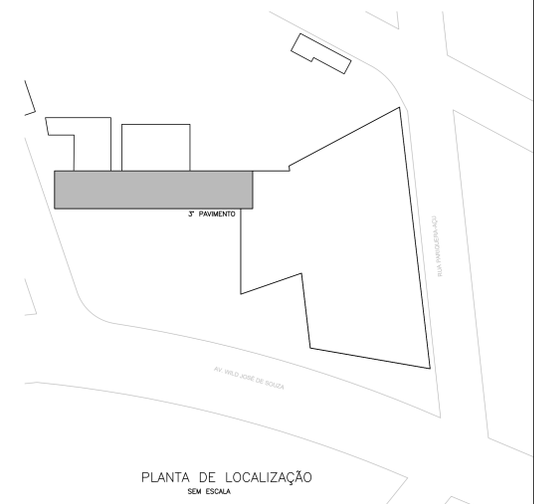


**SIMBOLOGIA & NOTAS**

-  FANCOLETE HORIZONTAL (AG) TIPO PISO-TETO
-  FANCOLETE HORIZONTAL (AG) TIPO HALL E SPALE SYSTEM TIPO HALL
-  TUBULAÇÃO DE DRENAGEM EM PVC BRANCO ISOLADO
-  PONTO DE DRENAGEM
-  PONTO DE FORÇA 220 V, 60Hz

**NOTAS GERAIS**

- OS CONDUTORES SERÃO INSTALADOS APARENTES E DESCARREGARÃO A REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS EXISTENTE.
- EM ALGUNS CASOS OS CONDUTORES DESCARREGARÃO EM RALOS E SIFÃO DE LAVATÓRIO EXISTENTE.
- AS TUBULAÇÕES SERÃO FIXADAS NAS ALVENARIAS COM ABRAÇADORAS TIPO "U". DEVERÃO SER EXECUTADAS TUBAÇÕES NAS PAREDES PARA PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES.
- OS CONDUTORES HORIZONTAIS DEVERÃO OBEDECER O CALAMENTO MÍNIMO DE 1%, CONFORME PROJETO. TODAS AS EVAPORADORAS SERÃO FORNECIDAS COM BOMBA DE DRENAGEM PARA EVITAR O RETORNO DE ÁGUA.
- PARA EVITAR A CONDENSÇÃO DE UMIDADE NA TUBULAÇÃO DE DRENAGEM, DEVERÁ SER PREVISTO ISOLAMENTO TÉRMICO DOS TUBOS COM BORRACHA ESPONJOSA DE ESPUMA ELASTOMÉRICA COM NO MÍNIMO 20 mm DE ESPESURA, FIXADAS COM TIRAS E PRESILHAS.



- NOTAS:
1. TODAS AS COTAS ESTÃO EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO NO TÍTULO.
  2. TODAS AS EVAPORADORAS E FANCOLETES SERÃO FORNECIDOS COM BOMBA DE DRENAGEM.



SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL

AV. WILD JOSE DE SOUZA, 403 – REGISTRO	1:75
DRENAGEM SISTEMA DE AR CONDICIONADO	ABRIL/2020
3º PAVIMENTO	ENG. LUIZ KREMPPEL

Superintendência Nova Projetos: Rua Boa Vista, 150 – 11º andar CEP: 01014-002 São Paulo-SP Tel: (11) 3247-1406