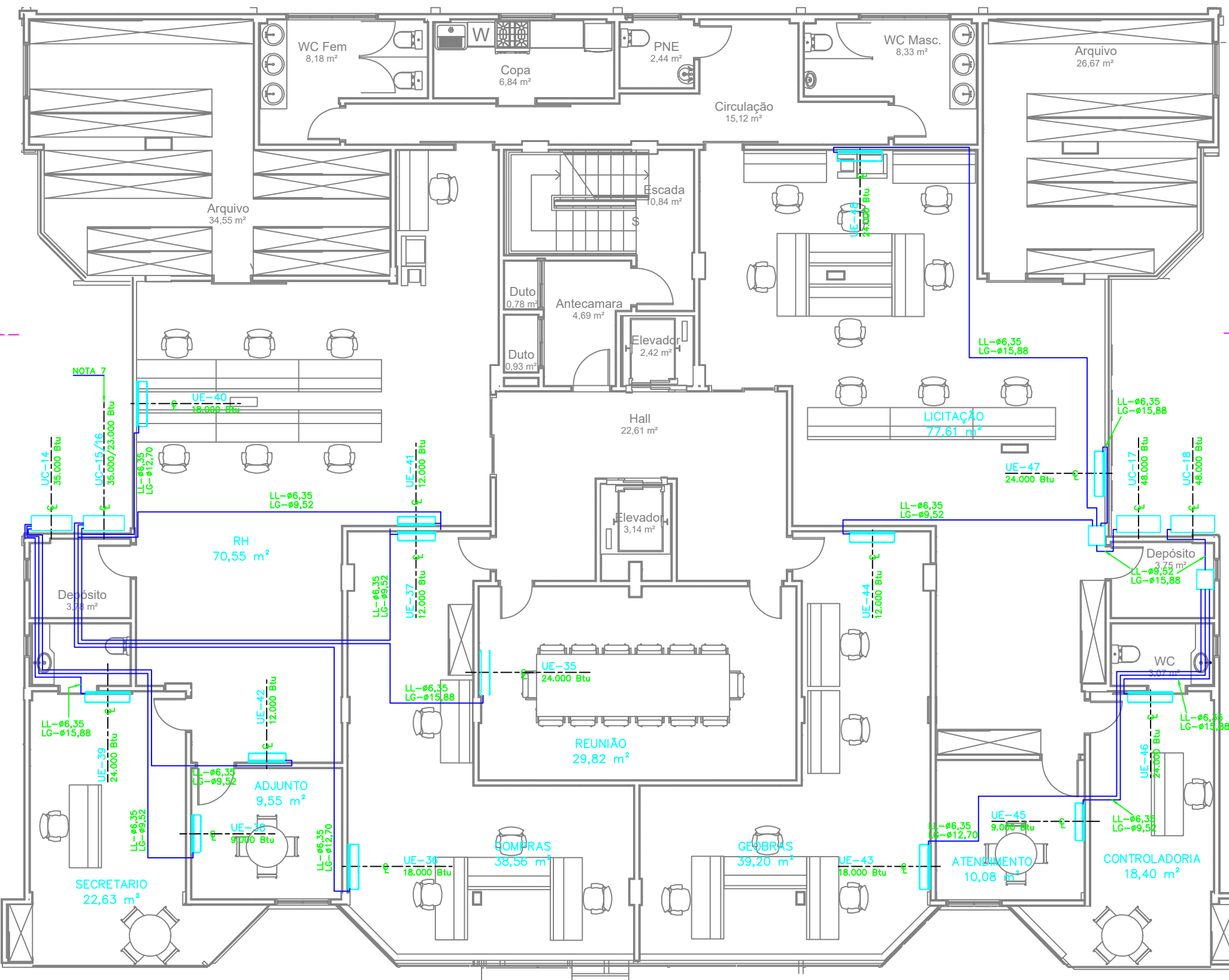


A

A



LEGENDA

LG—TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE
LL—TUBULAÇÃO DE LÍQUIDO REFRIGERANTE

UE—XX UNIDADE EVAPORADORA

UC—XX UNIDADE CONDENSADORA

CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO

PLANTA BAIXA PAVIMENTO 3
ESC. 1:50

NOTAS

- 1 - MEDIDAS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - TODA PASSAGEM DE TUBULAÇÕES PELA ALVENARIA, DEVERÁ SER VEDADA APÓS A MONTAGEM.
- 3 - A TUBULAÇÃO DO DRENO NÃO PODE SER CONECTADO DIRETAMENTE NA REDE DE DRENAGEM, DEVERÁ PASSAR POR UMA CAIXA SIFONADA OU SER DOTADO DE SIFÃO ANTES DE DESCARREGAR NA DRENAGEM PLUVIAL. A TUBULAÇÃO DE DRENO SERÁ ISOLADAS INDIVIDUALMENTE COM TUBO FLEXÍVEL REVESTIDO COM FILME PROTETOR REF. "POLIPEX PLUS OU SIMILAR" COM 10 mm DE ESPESSURA
- 4 - AS EVAPORADORAS DEVERÁ SERÃO FORNECIDAS COM O CONTROLE REMOTO INDIVIDUAL
- 5 - PARA LIGAÇÃO DOS DRENOS VER PROJETO DE DRENAGEM/ESGOTO

NOTAS

- 6 - OS SUPORTES DAS LINHAS FRIGORÍGENAS DEVERÃO SER INSTALADOS A CADA DOIS METROS
- 7 - AS UNIDADES EVAPORADORAS UE-40 E UE-41 SEGUEM PARA A UNIDADE CONDENSADORA UC-16 (23.000 BTU/H), ENQUANTO AS UNIDADES EVAPORADORAS UE-35, UE-36 E UE-37 SEGUEM PARA A UNIDADE CONDENSADORA UC-15 (35.000 BTU/H)

Nº	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO



Obra NOVA SEDE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAPARI GUARAPARIES			
Projeto	SAULO MOREIRA LEMOS CREA-ES 16.040/D	Proprietário	MUNICÍPIO DE GUARAPARIES
Projeto	CLIMATIZAÇÃO		
Descrição	PLANTA - 3ª PAVTO PROJETO DETALHADO		
Data	13/03/2018	Escala	1:50
Desenho	ENG-HPM-DE-TU-012	Conferência	LH

04/09