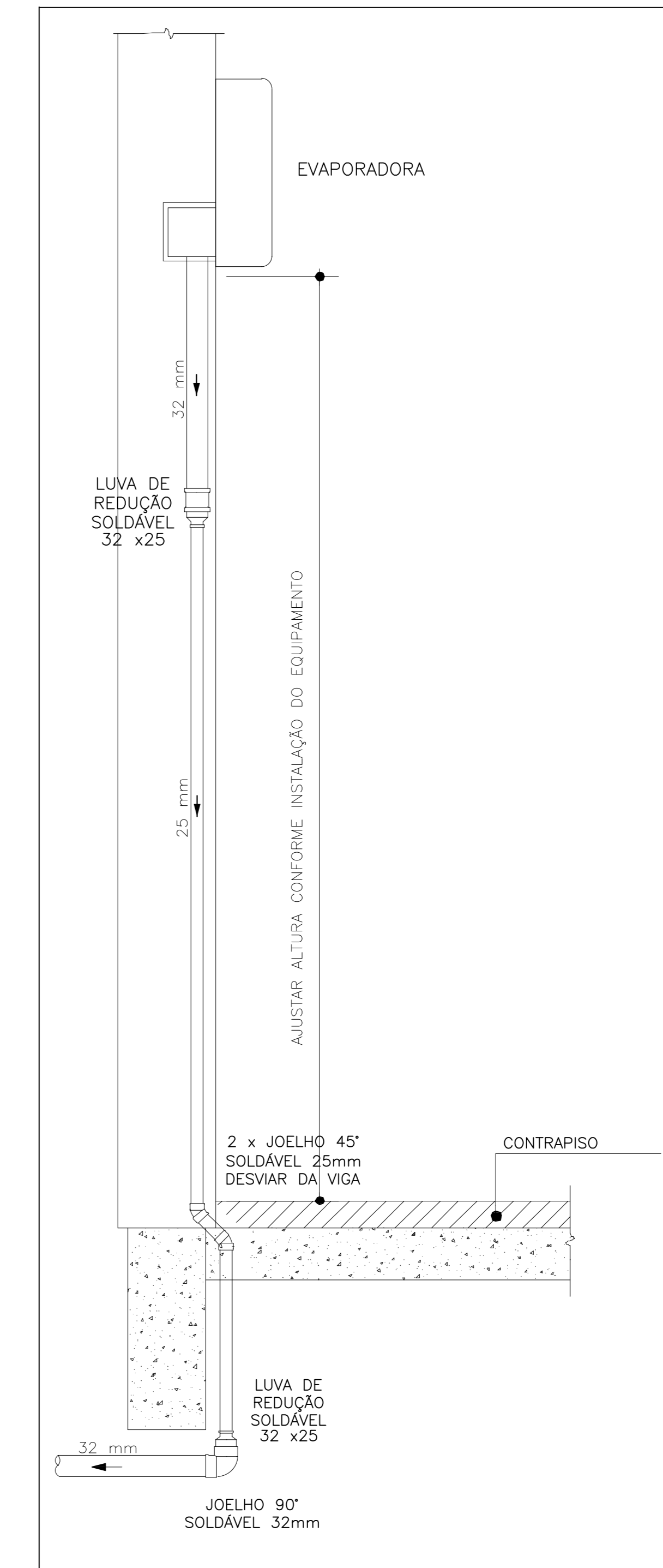
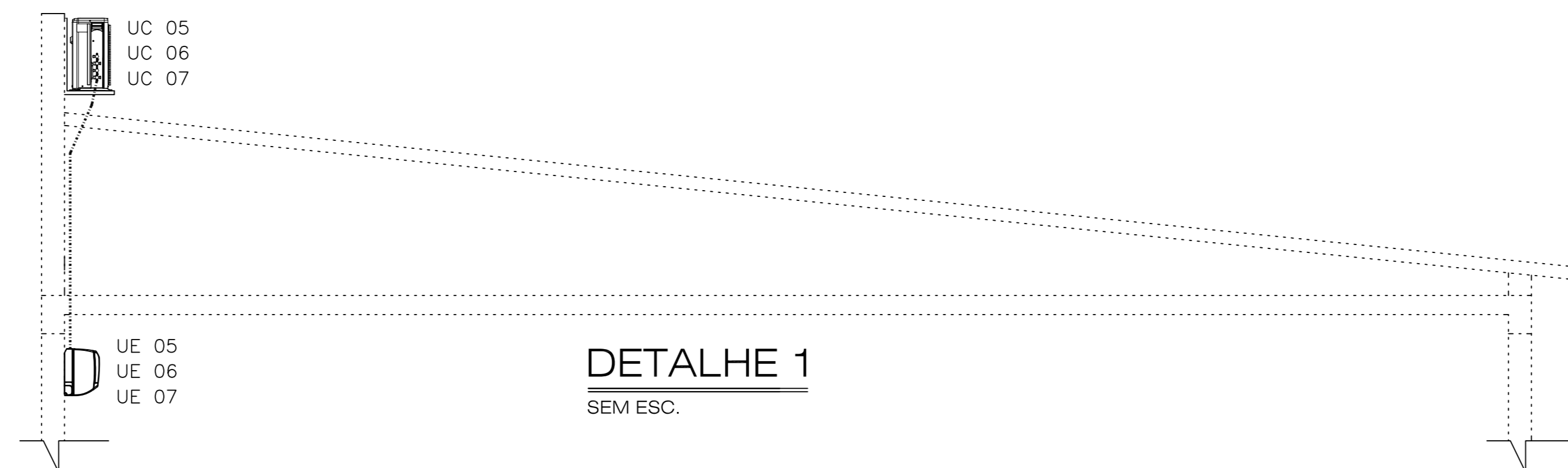


**PLANTA BAIXA**  
ESC. 1:50



**CORTE ESQUEMÁTICO DRENO DO AR CONDICIONADO SEM ESC.**



**DETALHE 1**  
SEM ESC.

ITEM	QTD.	DISCRIMINAÇÃO
21	1	PONTO DE FORÇA CONDICIONADOR DE AR - 48.000 BTU/H 3000 W - 220 V / 1F / 60 Hz
20	1	PONTO DE DRENO P/ AR CONDICIONADO - Ø 32 mm
19	1	SUPORTE METÁLICO PARA CONDENSADORAS REMOTAS A AR
18	1	CAIXA DE PASSAGEM PARA SPLIT-HI WALL EM POLIETILENO PARA INSTALAÇÃO EM ALVENARIA MOD. REF.: CPP 005 39 X 22 X 6 cm FABRICANTE: POLAR
17	-	REDE FRIGORÍGENA UE 02 / UC 02 - TUB. DE COBRE ISOLADA TERMICAMENTE - 05 METROS 1 CIRCUITO - LINHA DE SUÇÃO: Ø 5/8" LINHA DE LÍQUIDO: Ø 3/8"
16	1	UNIDADE CONDENSADORA A AR REMOTA - 48.000 BTU/H
15	1	CONDICIONADOR DE AR- UNIDADE EVAPORADORA SPLIT-INVERTER-PISO TETO - 48.000 BTU/H
14	1	PONTO DE FORÇA CONDICIONADOR DE AR - 36.000 BTU/H 3000 W - 220 V / 1F / 60 Hz
13	1	PONTO DE DRENO P/ AR CONDICIONADO - Ø 32 mm
12	1	SUPORTE METÁLICO PARA CONDENSADORAS REMOTAS A AR
11	1	CAIXA DE PASSAGEM PARA SPLIT-HI WALL EM POLIETILENO PARA INSTALAÇÃO EM ALVENARIA MOD. REF.: CPP 005 39 X 22 X 6 cm FABRICANTE: POLAR
10	-	REDE FRIGORÍGENA UE 02 / UC 02 - TUB. DE COBRE ISOLADA TERMICAMENTE - 05 METROS 1 CIRCUITO - LINHA DE SUÇÃO: Ø 5/8" LINHA DE LÍQUIDO: Ø 3/8"
9	1	UNIDADE CONDENSADORA A AR REMOTA - 36.000 BTU/H
8	1	CONDICIONADOR DE AR- UNIDADE EVAPORADORA SPLIT-INVERTER-PISO TETO - 36.000 BTU/H
7	5	PONTO DE FORÇA CONDICIONADOR DE AR - 12.000 BTU/H 1085 W - 220 V / 1F / 60 Hz
6	5	PONTO DE DRENO P/ AR CONDICIONADO - Ø 32 mm
5	5	SUPORTE METÁLICO PARA CONDENSADORAS REMOTAS A AR
4	5	CAIXA DE PASSAGEM PARA SPLIT-HI WALL EM POLIETILENO PARA INSTALAÇÃO EM ALVENARIA MOD. REF.: CPP 005 39 X 22 X 6 cm FABRICANTE: POLAR
3	-	REDE FRIGORÍGENA UE 02 / UC 02 - TUB. DE COBRE ISOLADA TERMICAMENTE - 03 METROS 1 CIRCUITO - LINHA DE SUÇÃO: Ø 3/8" LINHA DE LÍQUIDO: Ø 1/4"
2	5	UNIDADE CONDENSADORA A AR REMOTA - 12.000 BTU/H
1	5	CONDICIONADOR DE AR - UNIDADE EVAPORADORA SPLIT-SYSTEM HI-WALL - 12.000 BTU/H

**APROVAÇÕES:**

**CLIMATIZAÇÃO**  
OBRA: CENTRO DE REABILITAÇÃO INFANTIL  
Endereço: Rua Aquilino, s/n - Qd.59, Lts 09,10 e 11, Bairro Santa Catarina, Campo Alegre de Goiás - GO

Proprietário: MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE DE GOIÁS - CNPJ- 01.763.614/0001-98

Autor do projeto: ENGENHEIRO - CLEYTON MACHADO DO NASCIMENTO - CREA 6117/D-GO

Responsável Técnico pelo obra:

EMPRESA:	REGISTRO DOS PROFISSIONAIS:	EDICION:
Vitoria Engenharia	PROFESSIONAL:	TÉRREO
	CONTÉUDO:	
	DESCRIÇÃO DA CLIMATIZAÇÃO:	ÁREA DO TERREIRO:
		ESCALA:
		INDICAÇÃO:
		ÁREA TOTAL:
		DESENHADO:
		CLEYTON
		DATA:
		20/04/2025

Todos os direitos reservados a Prefeitura de Campo Alegre-GO. O projeto poderá ser utilizado somente no local designado nas plantas.