

LEGENDA - DRENAGEM			
	TUBO DE ÁGUA PLUVIAL SÉRIE REFORÇADA - DIÂMETRO INDICADO		CONEXÕES SÉRIE REFORÇADA - DIÂMETRO INDICADO
	TUBO DE DRENO DO AR CONDICIONADO PVC / SOLDÁVEL - DIÂMETRO INDICADO		CONEXÕES SÉRIE REFORÇADA - DIÂMETRO INDICADO
CV-00	PRENSADA DE VENTILAÇÃO SECUNDÁRIA - NUMERAÇÃO	CA	CAIXA DE DRENAGEM/AREIA
CI	CAIXA DE INSPEÇÃO	CG	CAIXA DE GORDURA

OBSERVAÇÕES DE PROJETO:

NOTA 01: AO FINAL DE TODAS AS COLINAS DE VENTILAÇÃO DEVERÁ TER UM TERMINAL DE VENTILAÇÃO, LIM TÊ OU OUTRO DISPOSITIVO QUE IMPEÇA A ENTRADA DE ÁGUAS PLUVIAIS NA TUBULAÇÃO.

NOTA 02: AS CAIXAS DE INSPEÇÃO E GORDURA DEVEM SER EXECUTADAS CONFORME DETALHES E PERMITIR LIMPEZA E MANUTENÇÃO.

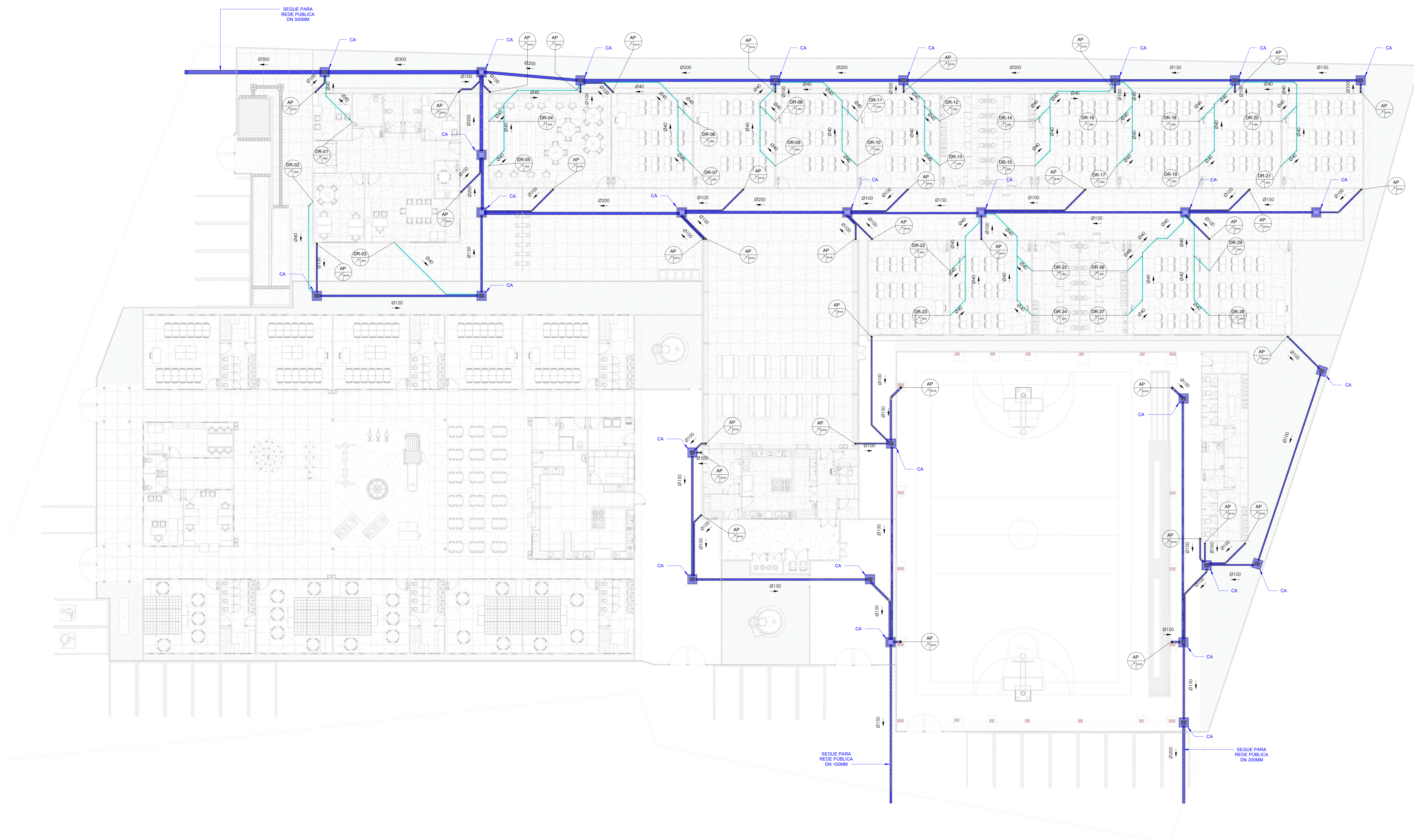
NOTA 03: A LIMPEZA DA CAIXA DE GORDURA DEVERÁ SER FEITA A CADA SEIS MESES.

NOTA 04: A LIMPEZA DAS CALHAS E DE TODAS AS CAIXAS DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO DEVERÁ SER FEITA A CADA UM ANO.

NOTA 05: INCLINAÇÕES DA TUBULAÇÃO: PVC Ø200mm e PVC Ø250mm = 0,5%
PVC Ø150mm, Ø100mm = 1,0%
PVC Ø75mm, PVC Ø85mm, PVC Ø40mm, PVC Ø20mm = 2,0%

NOTA 06: ESTE PROJETO FOI PROJETADO E DIMENSIONADO COM UMA VIDA ÚTIL DE PROJETO DE 25 ANOS DE FORMA QUE ATENDA OS REQUISITOS ANUAIS DE DESEMPENHO DA NBR 15273, SÚMULO O ATENDIMENTO DA PERIODICIDADE E CORRETA EXECUÇÃO DOS PROCESSOS DE MANUTENÇÃO.

LEGENDA DE TUBOS DE QUEDA			
AP 00	ALIMENTAÇÃO	DR 00	DRENO DO AR CONDICIONADO



Lista de Materiais Drenagem		
Classificação	Descrição	Qtd
	Caixa de Areia quadrada 60x60cm com tampa de concreto em Alvenaria Estrutural	9
Caixas e Ralos	Caixa de Areia quadrada 60x60cm com grelha de 40x40cm em Alvenaria Estrutural	19
Caixas e Ralos	GRELHA HEMISFÉRICA (RALO ABACAXI) 100mm	42
Caixas e Ralos	GRELHA HEMISFÉRICA (RALO ABACAXI) 150mm	4
Conexões - PVC Soldável	Bucha de Redução Soldável Longa 40x25mm, PVC Marrom, Água Fria	29
Conexões - PVC Soldável	Joelho 90° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria	58
Conexões - PVC Soldável	Luva Soldável e com Bucha de Latão 25 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria	29
Conexões - Série Normal	Joelho 45° 100mm, Esgoto Série Normal	43
Conexões - Série Normal	Joelho 45° 150mm, Esgoto Série Normal	10

Lista de Materiais Drenagem		
Classificação	Descrição	Qtd
Conexões - Série Normal	Joelho 90° 100mm, Esgoto Série Normal	89
Conexões - Série Normal	Joelho 90° 150mm, Esgoto Série Normal	4
Conexões - Série Normal	Luva Simples 100mm, Esgoto Série Normal	129
Conexões - Série Normal	Luva Simples 150mm, Esgoto Série Normal	10
Conexões - Série Normal	Tê 100 x 100mm, Esgoto Série Normal	10

Tabela de Tubos Drenagem		
Classificação	Descrição	Comprimento
Tubo Soldável Marrom	Tubo Soldável Marrom - Ø25 mm	86.39
Tubo Série Normal	Tubo Série Normal - Ø40 mm	158.63
Tubo Série Normal	Tubo Série Normal - Ø100 mm	249.86
Tubo Série Normal	Tubo Série Normal - Ø150 mm	191.44
Tubo Série Normal	Tubo Série Normal - Ø200 mm	86.27
Tubo Série Normal	Tubo Série Normal - Ø250 mm	5.92
Tubo Série Normal	Tubo Série Normal - Ø300 mm	22.72

PLANTA BAIXA - TÉRREO
ESCALA 1:125

PROPOSTOR: PREFEITURA MUNICIPAL DO CABO DE SANTO AGOSTINHO CNPJ: 11.294.402/0001-62
RESP. TÉCNICO: Maria Izabel A. da Silva CAU / CREA: A288444- 5

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DO CABO DE SANTO AGOSTINHO
OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA COM 12 SALAS NA CIDADE DO CABO DE SANTO AGOSTINHO - PE
DESCRIÇÃO: AVENIDA SERRARIA, ANTIGO RESTAURANTE ALFREDO PE - 60 - CABO DE SANTO AGOSTINHO - PE
PLANTA BAIXA - TÉRREO

PREFETURA DE CABO DE SANTO AGOSTINHO - PE

ESCALA: 1:50
FOLHA: 01/02
CABEAMENTO

NUMERO DA REVISÃO: R00
DATA: 05/11/2025