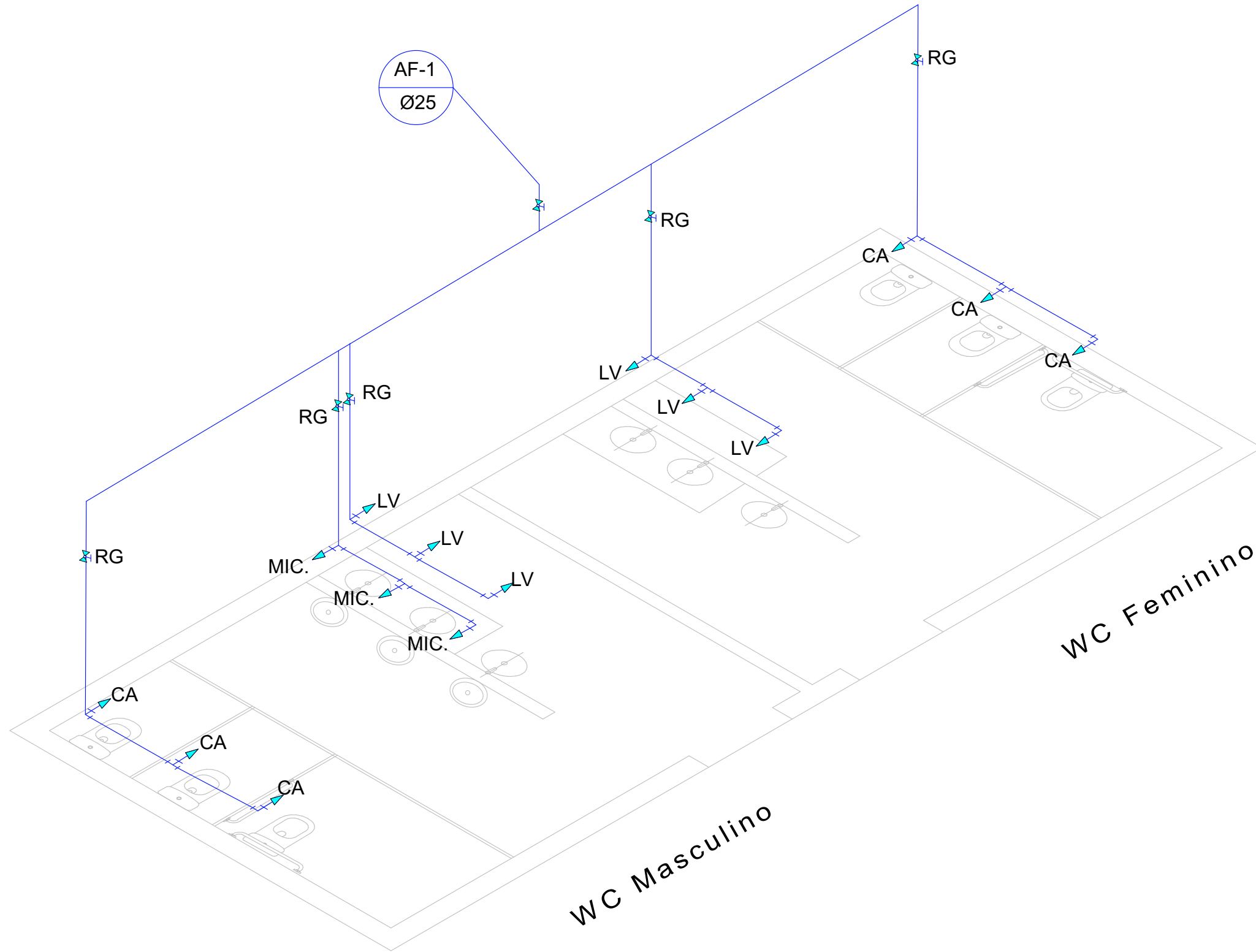
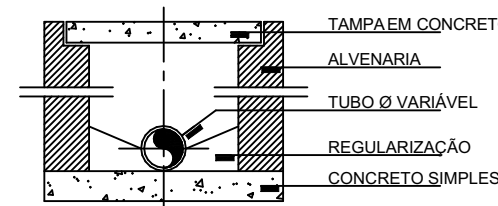


AGUA FRIA
Escala: 1:40

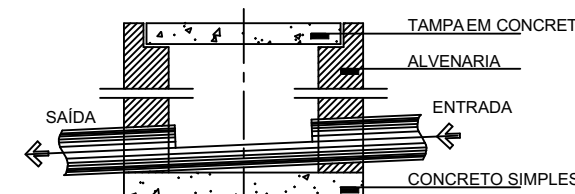


PERSPECTIVA
Escala: 1:50

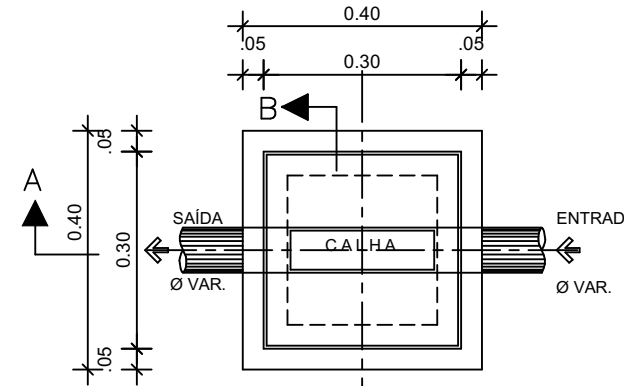
CX. DE PASSAGEM (CP)
CX. DE INSPEÇÃO (CI)



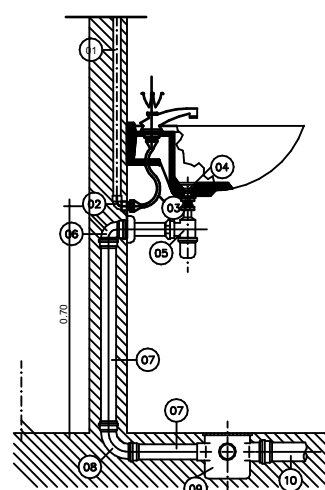
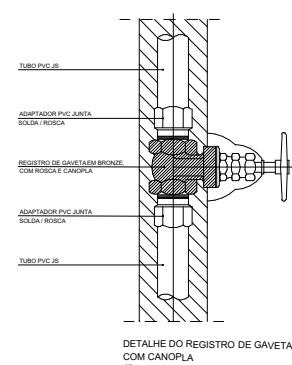
CORTE BB



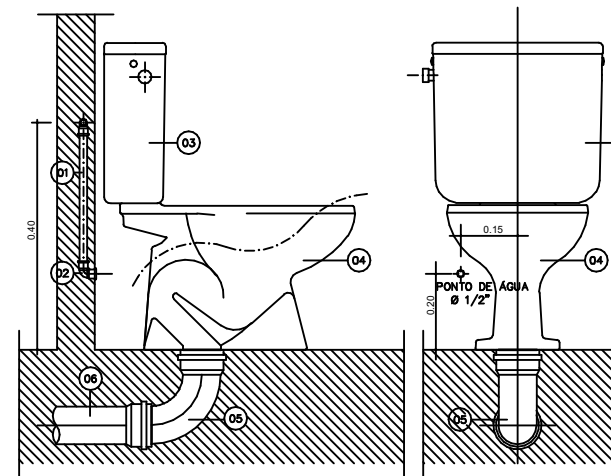
CORTE AA



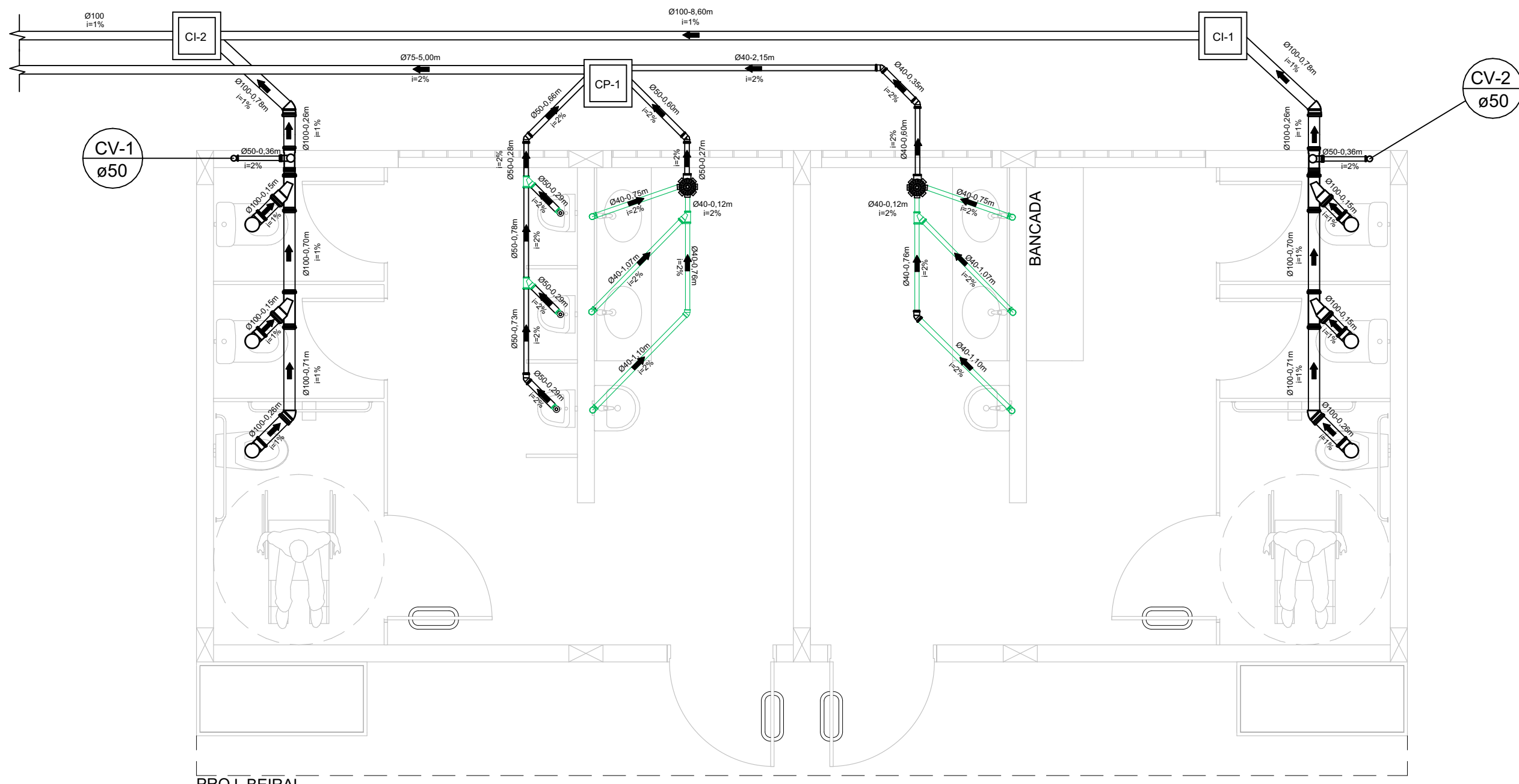
PLANTA



Det. Lavatório



Det. Vaso sanitário c/ Cx acoplada



ESGOTO
Escala: 1:40

LEGENDA E QUANTITATIVO - AGUA FRIA		
MATERIAIS		QUANTIDADES
	Tubo de Ø25mm	25,00 m
	Tê de Ø25mm	14 und
	Joelho de 90° Ø25mm	7 und
	Registro de gaveta com canopla - 1/2".	6und
LV	Lavatório.	6 und
CA	Caixa acoplada	6 und
MIC.	Mictório	3 und

NOTAS:

1. TODA TUBULAÇÃO E EM PVC RÍGIDO TERÃO MEDIDAS EM MILÍMETROS; OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ESGOTO SANITÁRIO COM DIÂMETROS ATÉ 100 mm SERÃO EM PVC TIPO ESGOTO, SÉRIE REFORÇADA, SOLDÁVEL;
2. AS LIGAÇÕES DEVERÃO ATENDER OS REGULAMENTOS E NORMAS DAS CONCESSIONÁRIAS LOCAIS;
3. A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVE ULTRAPASSAR EM PELO MENOS 30 cm O NÍVEL DA COBERTURA, A FIM DE EVITAR ODORES;
4. NAS TUBULAÇÕES ENTERRADAS ADOTAR RECOBRIMENTO MIN. DE 30cm NOS LOCAIS SEM TRAFEGO DE VEÍCULO E 60cm NOS LOCAIS SUJEITOS A TRAFEGO DE VEÍCULO LEVES.
5. COMERCIALMENTE OS TUBOS SÃO VENDIDOS COM O COMPRIMENTO DE 6M, LOGO ARREDONDOU-SE, O COMPRIMENTO TOTAL DE TUBO P/ MÚLTIPLO DE 6.

LEGENDA E QUANTITATIVOS - ESGOTO		
MATERIAIS		QUANTIDADE
	TUBO DE Ø40mm	12,00 m
	TUBO DE Ø50mm	3,50 m
	TUBO DE Ø75mm	5,00 m
	TUBO DE Ø100mm	15,00 m
	JOELHO DE 90° DE Ø40mm	6 und
	JOELHO DE 90° DE Ø50mm	3 und
	JOELHO DE 90° DE Ø100mm	6 und
	JOELHO DE 45° DE Ø40mm	3 und
	JOELHO DE 45° DE Ø50mm	4 und
	JOELHO DE 45° DE Ø100mm	4 und
	JUNÇÃO DE 45° Ø40mm x Ø40mm	2 und
	JUNÇÃO DE 45° Ø50mm x Ø50mm	2 und
	JUNÇÃO DE 45° Ø100mm x Ø100mm	4 und
	CAIXA SIFONADA	2 und
	CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO	1 und
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO	2 und

NOTAS:

1. TODA TUBULAÇÃO E EM PVC RÍGIDO TERÃO MEDIDAS EM MILÍMETROS; OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ESGOTO SANITÁRIO COM DIÂMETROS ATÉ 100 mm SERÃO EM PVC TIPO ESGOTO, SÉRIE REFORÇADA, SOLDÁVEL;
2. AS LIGAÇÕES DEVERÃO ATENDER OS REGULAMENTOS E NORMAS DAS CONCESSIONÁRIAS LOCAIS;
3. A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVE ULTRAPASSAR EM PELO MENOS 30 cm O NÍVEL DA COBERTURA, A FIM DE EVITAR ODORES;
4. NAS TUBULAÇÕES ENTERRADAS ADOTAR RECOBRIMENTO MIN. DE 30cm NOS LOCAIS SEM TRAFEGO DE VEÍCULO E 60cm NOS LOCAIS SUJEITOS A TRAFEGO DE VEÍCULO LEVES.
5. COMERCIALMENTE OS TUBOS SÃO VENDIDOS COM O COMPRIMENTO DE 6M, LOGO ARREDONDOU-SE, O COMPRIMENTO TOTAL DE TUBO P/ MÚLTIPLO DE 6.

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO DO PINHAL - PR

ENDEREÇO:	AVENIDA SILVEIRA PINTO
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO DO PINHAL - PR CNPJ nº 76.968.064/0001-42
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	JOSÉ FELIPE DA SILVA GALDINO CAU/PR nº: A2870495
AUTOR DO PROJETO:	JOSÉ FELIPE DA SILVA GALDINO CAU/PR nº: A2870495

REFORMA E AMPLIAÇÃO PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO



PROJETO ARQUITETÔNICO - BANHEIROS

ESGOTO - AGUA FRIA - DETALHES

ESCALA: Indicada

DATA: ABRIL / 2024

PRANCHA:

01/01

FOLHA:

A1