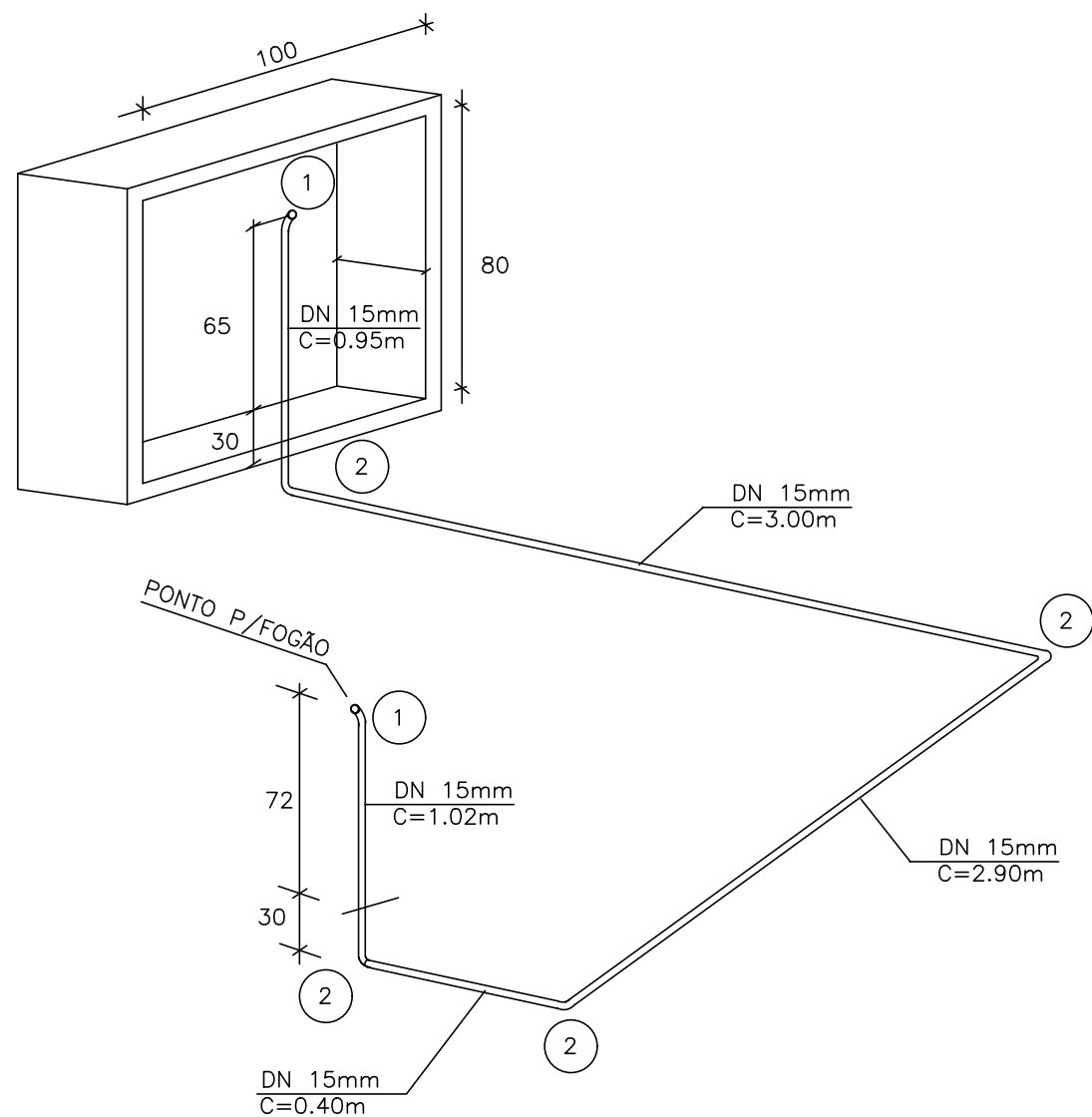


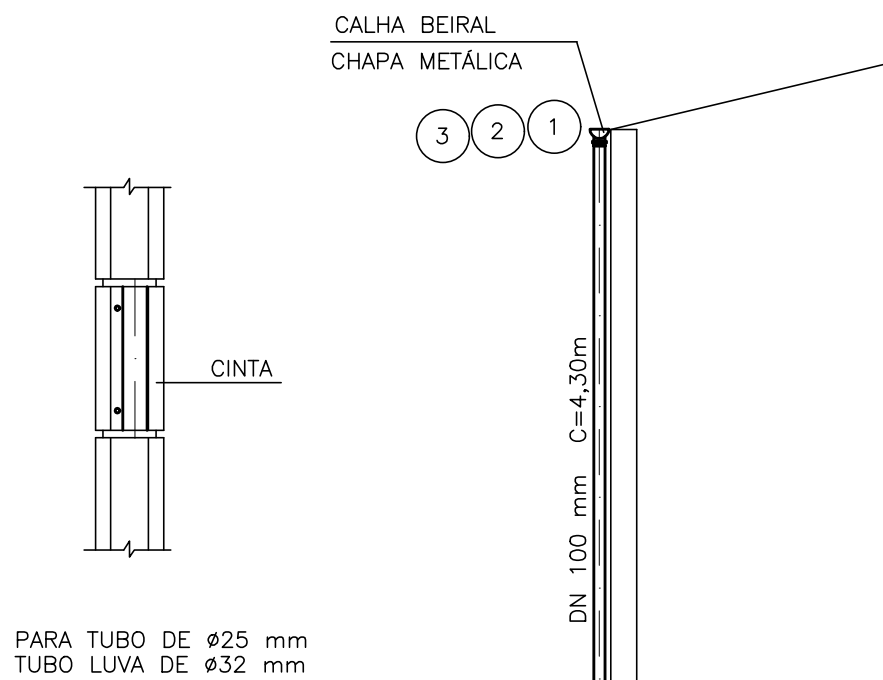
PLANTA DE ÁGUA FRIA
ESCALA 1/50



ISOMÉTRICO E ABRIGO PARA
02 CILINDROS DE GLP (P.13)
S/ESCALA

N	Q	DESCRIÇÃO – GÁS COMBUSTÍVEL
01	02	COTOVELO 90° RF EM BRONZE DN 15mm x 1/2"
02	04	COTOVELO 90° EM COBRE DN 15mm
8	30	TUBO EM COBRE CLASSE I DN 15mm EM METROS

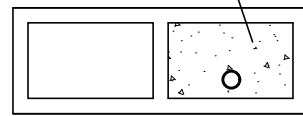
DETALHE DA PASSAGEM
NAS CINTAS
ESCALA 1/10



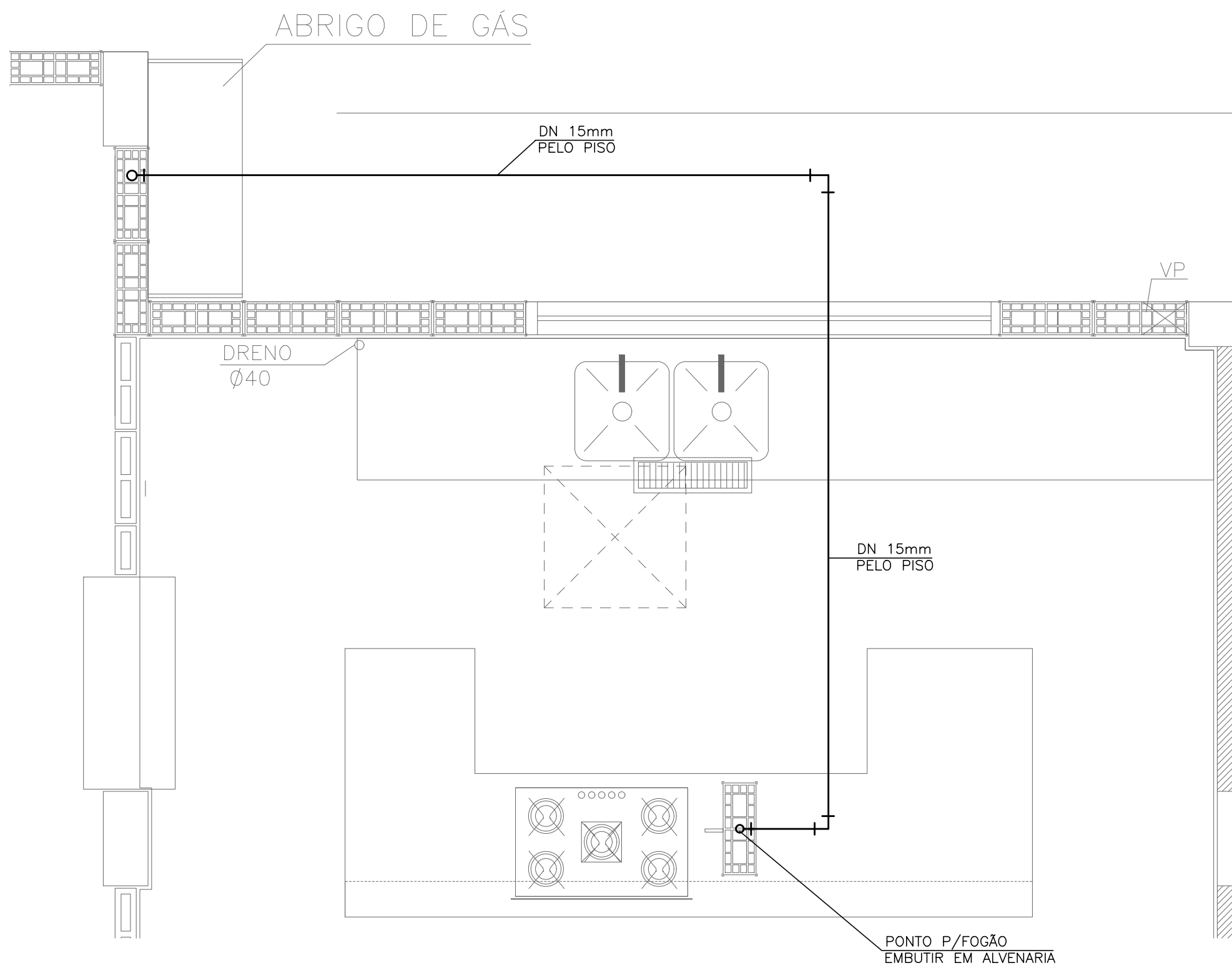
DETALHE AP
1/2/3/8/9/10
S/ESCALA

N	Q	DESCRIÇÃO – ÁGUA PLUVIAL
01	02	CABECEIRA ESQUERDA P/CALHA BEIRAL METÁLICA 21 x 15 CM
02	02	CABECEIRA DIREITA P/CALHA BEIRAL METÁLICA 21 x 15 CM
03	06	EMENDA COM BOCAL P/CALHA BEIRAL METÁLICA 21 x 15 CM E CONDUTOR REDONDO Ø 100 MM
04	06	CURVA 90° P/CONDUTOR REDONDO Ø 100 MM
05	04	TE PVC SR DN 75
06	04	JOELHO DE 90° PVC SR DN 75
14	8	CALHA CHAPA METÁLICA 20 x 10 CM EM METROS
25	8	CALHA BEIRAL CHAPA METÁLICA 21 x 15 CM EM METROS
25	8	CONDUTOR REDONDO EM CHAPA METÁLICA Ø 100 MM EM METROS
13	2	TUBO PVC DN 75 SR C/ABRAÇADEIRAS EM METROS

TUBOS DE COBRE 15mm
PREENCHER COM
ARGAMASSA



DETALHE DO RAMAL DE GÁS
ESCALA 1/10



PLANTA DE GÁS COMBUSTÍVEL
ESCALA 1/20

FONTE / DADOS DE BASE
CASA DA JUVENTUDE

CDHU	ENG. FERNANDO AREVALILLO LLATA	SUPERINTENDENTE DE PROJETOS
	ARQ. ANA MARIA ANTUNES COELHO	GERENTE
	ARQ. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE	LÍDER
	ARQ. ALBERTO BUNDUKI	GERENTE
	ENG. JOÃO LUIZ FERREIRA NEVES	RESPONSÁVEL TÉCNICO
	ELISA TIEKO ASANO	DESENHISTA

APOIO CDHU

LEGENDA / NOTAS

AP ÁGUA PLUVIAL

NOTAS:

- OS CONDUTORES DE ÁGUA PLUVIAL DESAGUAM LIVRES NA CALÇADA.
- MEDIDAS EM CENTÍMETROS, SALVO ONDE INDICADO.
- OS MATERIAIS DEVERÃO SEGUIR AS PRESCRIÇÕES DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA ABNT.
- A TUBULAÇÃO DE GÁS DEVERÁ SER EM COBRE SEM COSTURA, CLASSE A OU I (ESPESSURA MÍNIMA DA PAREDE 0,8mm).
- TODA A TUBULAÇÃO DE GÁS DEVERÁ SER ENVELOPADA COM CONCRETO MAGRO OU GROUT, NÃO DEVENDO SER DEIXADO ESPAÇOS VAZIOS EM TORNO DA TUBULAÇÃO.
- O ABRIGO DOS CILINDROS DE GLP PODERÁ POSSUIR PORTA QUE GARANTA TOTAL VENTILAÇÃO (EX.: VENEZIANA, TELA, ETC.).
- OS CILINDROS DEVEM DISTAR, NO MÍNIMO, 1,5m DE ABERTURAS COMO RALOS E CAIXAS DE INSPEÇÃO, PODENDO ESTA DISTÂNCIA SER REDUZIDA À METADE NO CASO DE SE INTERIOR ENTRE OS PONTOS CONSIDERADOS UMA PAREDE COM TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO SUPERIOR A 2 HORAS.
- PREVER BUZINOTES EXTRAVASORES DN 50 mm PARA AS CALHAS DE PLATIBANDA.

REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)	Nº	DATA	RUBRICA

CDHU Companhia de Desenvolvimento
Habitacional e Urbano

Rua Boa Vista,170 - São Paulo - Tel.2505.2000 - CNPJ 47.865.597/0001-09

CONTRATO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL

PROJETO
SDR_CM-01 - CASA DA MULHER

ENDEREÇO / MUNICÍPIO

DISCIPLINA
HIDRÁULICA

ÁREA
HID

FOLHA
04/04

ASSUNTO
INSTALAÇÃO HIDRÁULICA
ÁGUA PLUVIAL
GÁS COMBUSTÍVEL

ESCALA GRÁFICA
ESCALA NOMINAL
INDICADA

DATA
AGO/2021

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

CÓDIGO CDHU
EMPENHAMENTO

Programa	Região	Município	Terreno	Fase	Verão	Etapa do Projeto
						P E