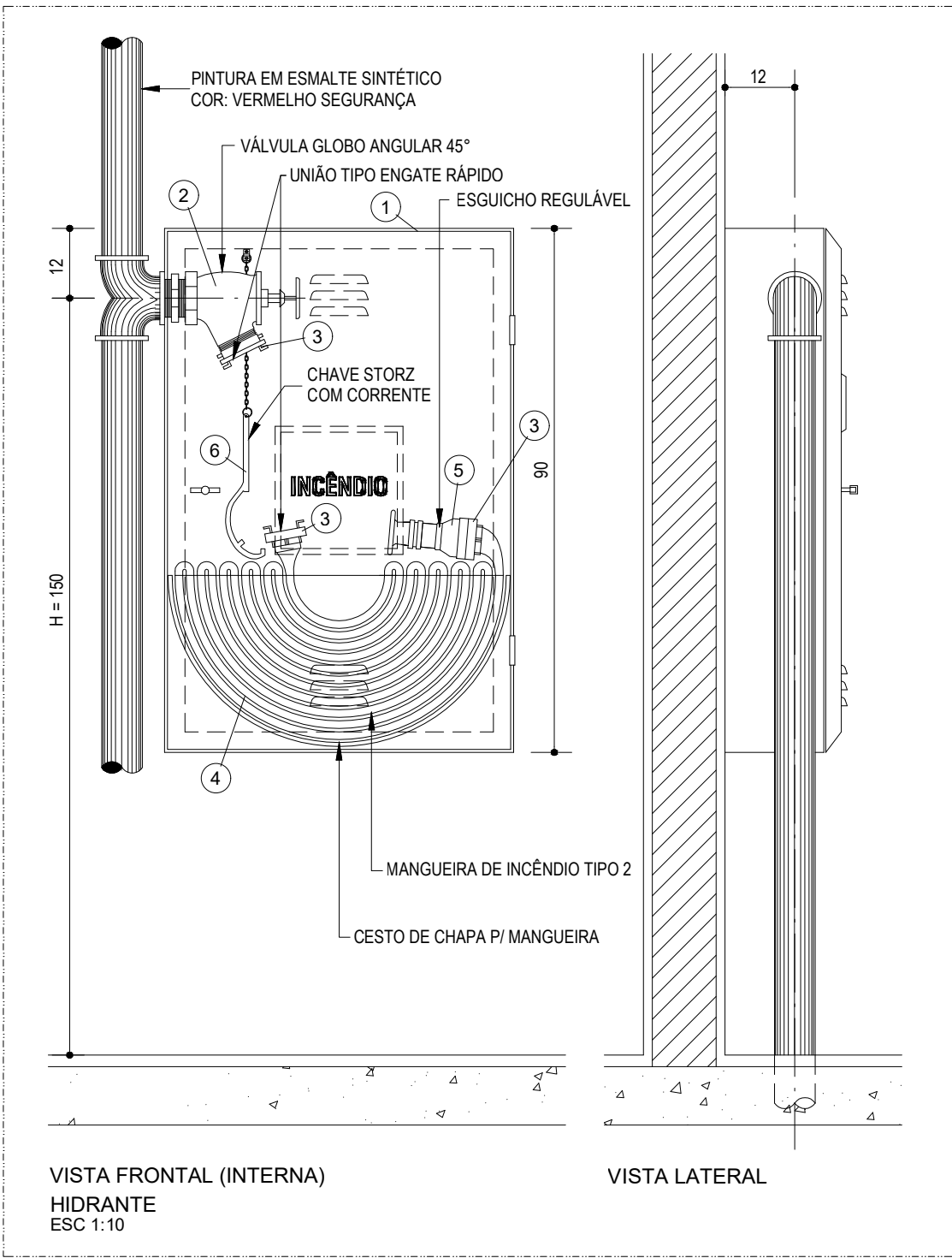


PLANTA DO 1º PAVIMENTO
ESC 1:50



LEGENDA

TUBULAÇÃO DE ESGOTO	VO	VÁLVULA DE DESCARGA
TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO	MIC	MICETÓRIO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL	CH	CHUVEIRO
TUBULAÇÃO DE DRENAGEM	FI	FILTRO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA	BB	BEBEDOURO
TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO	TQ	TANQUE
ABRIGO CAVALETE / HIDRÔMETRO	PI	PIA
ABRIGO PARA HIDRANTE	AF	ÁGUA FRIA
REGISTRO DE RECALQUE	E	ESGOTO
CAIXA DE GORDURA	EG	ESGOTO GORDURA
REGISTRO DE GAVETA	AP	ÁGUA PLUVIAL
REGISTRO DE PRESSÃO	TV	VENTILAÇÃO
REDUÇÃO	LA	LADRÃO
CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO	LI	LIMPEZA
CAIXA DE INSPEÇÃO AP	LAV	LAVATÓRIO
CANALETA C/ GRELHA DE FERRO	AG	ABRIGO DE GÁS
ESCOAMENTO SUPERFICIAL	TL	TORNEIRA DE LAVAGEM
CAIMENTO DO PISO	TJ	TORNEIRA DE JARDIM
VÁLVULA DE RETENÇÃO	CI	CAIXA DE INSPEÇÃO
RALO SIFONADO	CG	CAIXA DE GORDURA
	CS	CAIXA SIFONADA
	RS	RALO SECO
	BS	BACIA SANITÁRIA
	REC	RECALQUE
	RR	REGISTRO DE RECALQUE
	RG	REGISTRO DE GAVETA
	RP	REGISTRO DE PRESSÃO
	VR	VÁLVULA DE RETENÇÃO

NOTAS:

- CAIMENTOS MÍNIMOS
ESGOTO: ATE Ø4" - 2%
DE Ø6" - 0,7%
- AGUAS PLUVIAIS: CANALETAS - 0,5%
CALHAS - 0,5%
COLETORES - 0,5%
- MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS:
ESGOTO: PVC E PVCr.
INCÊNDIO: Cobre
AGUA FRIA: PVC.
RALOS E CAIXAS SIFONADAS EM PVC
AGUA PLUVIAIS: PVC E PVCr.
- OS TRACADOS DE REDES E AS POSIÇÕES FINAIS DE PRUMADAS PODERÃO SOFRER PEQUENAS ADEQUAÇÕES NA OBRA, OBEDECIDOS OS DIÂMETROS E LOCAIS PREVISTOS.

AF-40-Cu-FP	IDENTIFICAÇÃO DA COLUNA	
	REVESTIMENTO	Nº DE SEQUENCIA
MATERIAL	BITOLA (mm ou ")	DIÂMETRO NOMINAL
FLUIDO		
AF - ÁGUA FRIA	FG - FERRO GALVANIZADO	FP - FITA PROTEÇÃO
E - ESGOTO	FF - FERRO FUNDIDO	EPX - EPOXI (INTERNO)
AP - ÁGUA PLUVIAL	PVC - POLIVINILA	
REC - RECALQUE	PPR - POLIPROPILENO COLIMERO	
GAS GLP	CU - COBRE - (ÁGUA CLASSE A / GÁS CLASSE E)	
INC - HIDRANTE	ACP - AÇO CARBONO PRETO	
D - DRENO		
SPK - SPRINKLERS	OBS.: PVC ONDE NÃO INDICADO	

IDENTIFICAÇÃO DE REDE

- PADRÕES CORES TUBULAÇÕES
- 1) ÁGUA POTÁVEL FRIA OU QUENTE : VERDE-EMBLEMA-MUNSEL 2,5 G 3/4;
 - 2) INCÊNDIO : VERMELHO-SEGURANÇA-MUNSEL 5 R 4/14, VOLANTES REGISTROS AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5 Y 8/12;
 - 3) ESGOTOS SANITÁRIOS : MARROM ESCURO;
 - 4) ÁGUAS PLUVIAIS : PRETO
 - 5) RECALQUE DE AFLUENTES : MARRON CLARO
 - 6) GÁS COMBUSTÍVEL : AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5Y 8/12

PROJETO:



PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.

Rua Izidro Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guanha, São Paulo - SP.
CNPJ 38.880.696/0001-60 CREA 038.07.24
Fone: 11 2949-5503 rgs.engenharia@uol.com.br



Município de Carapicuíba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto	CEEAC - COHAB
Etapla Disciplina	HIDRÁULICA
Etapla	PROJETO
Nome do Arquivo	PE-CEAC-COHAB-HID-PL-03-R00_AF-1P.dwg
Endereço	R. Araguari - Conjunto Habitacional Presidente Castelo Branco

Responsáveis Técnicos	
ENGP CIVIL KENHITI SÍCITO Responsável Técnico pelo Projeto Executivo RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA. CREA SP. 0600.428.215	ENGP CIVIL E ARO, CINTIA H. SÍCITO Responsável Técnico pelo Projeto Executivo RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA. CREA SP. 5061006491

Título	Folha
PLANTA DO 1º PAVIMENTO ÁGUA FRIA E REDE DE HIDRANTES	03
ART	28027230200768691
Data	JUN/21
Escala	1:50