

**LEGENDA DE ÁGUA POTÁVEL**

SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
	BONDA DE REGULAÇÃO
	UNÃO
	TUBO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDAVEL CLASSE 10 TUBO 20 SMALAR
	REGISTRO DE GAVETA
	REGISTRO DE PRESSÃO
	TORNILHEIRA DE LIMPEZA / TORNILHEIRA DE JARDIM

**NOTAS:**  
 A - AS CONDIÇÕES SERÃO DA MESMA FABRICAÇÃO DA TUBULAÇÃO.  
 B - AS COTAS DAS TUBULAÇÕES DE PVC SÃO EM MILÍMETROS.  
 C - AS COTAS DAS TUBULAÇÕES DE FIBRA DE VIDRO SÃO EM CENTÍMETROS.

**ABREVIATURAS**

ABREVIATURAS	DISCRIMINAÇÃO
AF	ÁGUA FRIA
AF+MBR	ÁGUA FRIA (AUMENTAÇÃO DOS HIDRÔMETROS NOS PAVIMENTOS)
AF+EP	ÁGUA FRIA (AUMENTAÇÃO DA ESTAÇÃO REDUTORA DE PRESSÃO)
AF+L	ÁGUA FRIA DA LINHA
REC.	RECALQUE DE ÁGUA

**OBS. IMPORTANTE:**  
 O SISTEMA DE ÁGUA FRIA FOI DIMENSIONADO P/ OPERAR COM OS PRODUTOS PADRÕES DE NORMA: CHUVEIROS, TORNEIRAS e ETC. (EXCLUSÃO P/ DUCHAS e CHUVEIROS TIPO SAUNA e RECREAÇÃO)

**LEGENDA DE ESGOTO / ÁGUA PLUVIAL**

SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
	CAIXA DE ÁGUA / CAIXA DE RESERVAÇÃO / CAIXA DE SABÃO / CAIXA DE GORDURA (NOB DE FÁBRIK)
	CAIXA DE ÁGUA COM CUBETA (VER DETALHE)
	(-N) - LINHA DE FUNDO DA CAIXA
	CAIXA EFLOVAÇÃO AUTOMÁTICA OU AUTOCHECADA / 75 C/ GRELIA
	CAIXA SEDA VÍDEO COM GRELIA SADA LATERAL 40
	RAIO TEMPERADO TIPO ABACAXI
	RAIO EFLOVAÇÃO COM GRELIA
	RAIO EFLOVAÇÃO 450 x 185 x 50 / 75 / TAMPA CEDA (HERMÉTICO)
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO PRIMÁRIO
	TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
	TE DE INSPEÇÃO Ø100/75 OU Ø75/75

**NOTAS:**  
 A - TODA TUBULAÇÃO SERÁ EM PVC TIPO ESGOTO.  
 B - A TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO FICARÁ ACIMA DA LAJE COM TELHADOS \*  
 C - AS COTAS DE PE DE COLUNA SERÃO DO TIPO REFLEXÃO C/ BOLA  
 D - DECLIVIDADES MÍNIMAS: 1:100 - 1:150 - 1:200 - 1:250 - 1:300  
 E - ANEL DE SOBRESSOLA E PASTA LUBRIFICANTE

**ABREVIATURAS**

ABREVIATURAS	DISCRIMINAÇÃO
TO	TUBO DE CEDA (ESGOTO PRIMÁRIO)
TEL	TUBO DE CEDA DO TERREO (ESGOTO PRIMÁRIO)
TES	TUBO DE CEDA DOS SUBSÓLOS (ESGOTO PRIMÁRIO)
TUL	TUBO DE CEDA PARA LINHA (ESGOTO PRIMÁRIO)
CV	COLUMNA DE VENTILAÇÃO
APV	TUBO DE ÁGUAS PLUVIAIS
APT	TUBO DE ÁGUAS PLUVIAIS DO TERREO
AUP	TUBO DE ÁGUA LAVAGEM DE PISO
TC	TUBO DE CORDOIRA
TE	TUBO DE CEDA DO TERREO
EST	TUBO DE SABÃO PARA MÁQUINA DE LAVAR (ESGOTO SECUNDÁRIO)
ESM	TUBO DE SABÃO PARA TANGUE e RAIO (ESGOTO SECUNDÁRIO)
ESTR	TUBO DE SABÃO PARA MÁQUINA DE LAVAR (ESGOTO SECUNDÁRIO)

**CORES PADRONIZADAS PARA TUBULAÇÃO EXTERNA DE ESGOTO**

ESGOTO - MARROM - 0124	ÁGUA PLUVIAL - AZUL FRANCA - 0140
REFERÊNCIA DA TINTA - SUVINIL	

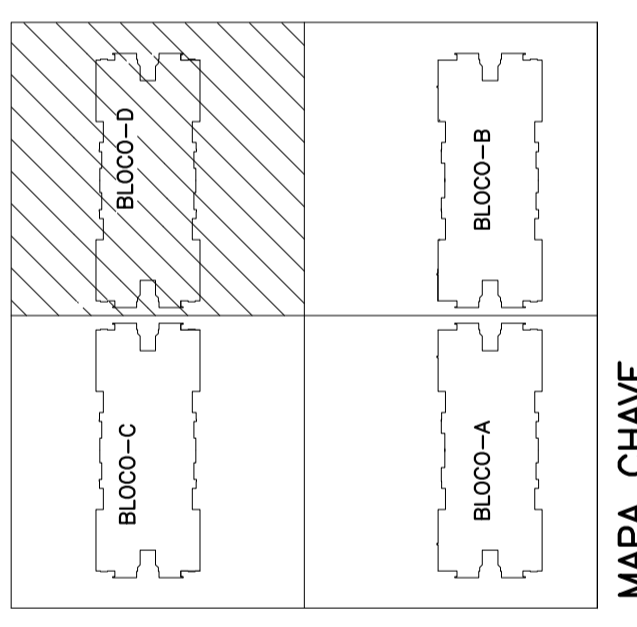
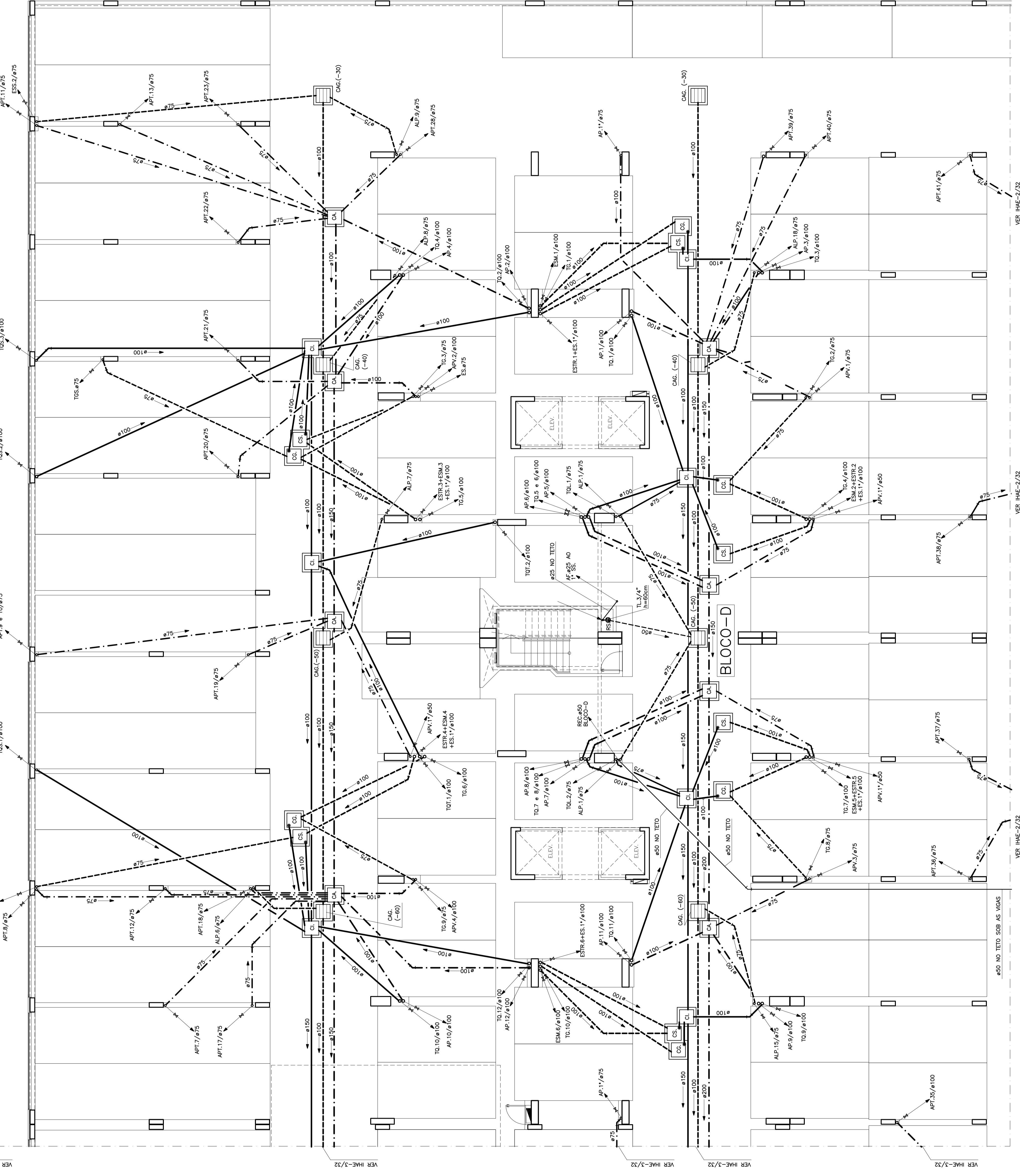
DATA	EMISSÃO-2, INDICAÇÃO DE APV.1 NOS BLOCOS-C e D	OBSERVAÇÕES
17/09/10		

CONTEÚDO	FOLHA N°	REFERÊNCIA	FOLHA N°
2° SUBSÓLO BLOCO-A	IME-1/32	MEZANINO BLOCO-A e B	IME-17/32
2° SUBSÓLO BLOCO-B	IME-2/32	1° PAVIMENTO BLOCO-A	IME-18/32
2° SUBSÓLO BLOCO-C	IME-3/32	1° PAVIMENTO BLOCO-B	IME-19/32
2° SUBSÓLO BLOCO-D	IME-4/32	1° PAVIMENTO BLOCO-C e D	IME-20/32
1° SUBSÓLO BLOCO-A	IME-5/32	AMPLIAÇÕES ESGOTO E-1	IME-21/32
1° SUBSÓLO BLOCO-B	IME-6/32	AMPLIAÇÕES ESGOTO E-1	IME-22/32
1° SUBSÓLO BLOCO-C	IME-7/32	AMPLIAÇÕES ESGOTO E-1	IME-23/32
1° SUBSÓLO BLOCO-D	IME-8/32	100 PAV. BL. A e B, 100 PAV. BL. C e D	IME-24/32
TERREO BLOCO-A	IME-9/32	100 PAV. BL. A e B, 100 PAV. BL. C e D	IME-25/32
TERREO BLOCO-B	IME-10/32	100 PAV. BL. A e B, 100 PAV. BL. C e D, COBERTURA	IME-26/32
TERREO BLOCO-C	IME-11/32	100 PAV. BL. A e B, 100 PAV. BL. C e D, COBERTURA	IME-27/32
TERREO BLOCO-D	IME-12/32	AMPLIAÇÕES ESGOTO E-1	IME-28/32
AMPLIAÇÕES ESGOTO E-1, 52, 11, 08, 78	IME-13/32	ISOMETRICOS A-1	IME-29/32
AMPLIAÇÕES ESGOTO E-19	IME-14/32	ISOMETRICOS A-10	IME-30/32
AMPLIAÇÕES ESGOTO E-29	IME-15/32	ISOMETRICOS A-11	IME-31/32
AMPLIAÇÕES ESGOTO E-30	IME-16/32	ISOMETRICOS A-12	IME-32/32
ISOMETRICOS A-75	IME-17/32	ESQUADRA VERTICAL DE ÁGUA POTÁVEL	IME-33/32

**martins**  
 PROJETOS DE INSTALAÇÕES  
 CREA Nº 6927/0 - RF  
 ENDEREÇO: SRA GUANÁ II ÁREA ESPECIAL, O4 LOTES 0 e H  
 PROPRIETÁRIO: DECO INCORPORADORA E MOBILIARIA LTDA.  
 AUTOR DO PROJETO: MARTINS PROJETOS DE INSTALAÇÕES / ANDRÉ BERNARDO DE PONTES  
 RESP. TÉCNICO:

BRASILIA - DF	FOLHA N°	PROJETO DE INSTALAÇÕES: HIDRO-SANITÁRIO - ÁGUA POTÁVEL, ÁGUA PLUVIAL e ESGOTO
<b>DISCO</b>	<b>IHA-4/32</b>	<b>2° SUBSÓLO - BLOCO-D</b>

OBS: OS BLOCOS COM DESCIDAS DE COLUNAS SERÃO REBAIXADOS EM 25cm.



2° SUBSÓLO BLOCO-D  
 ESCALA: 1:25