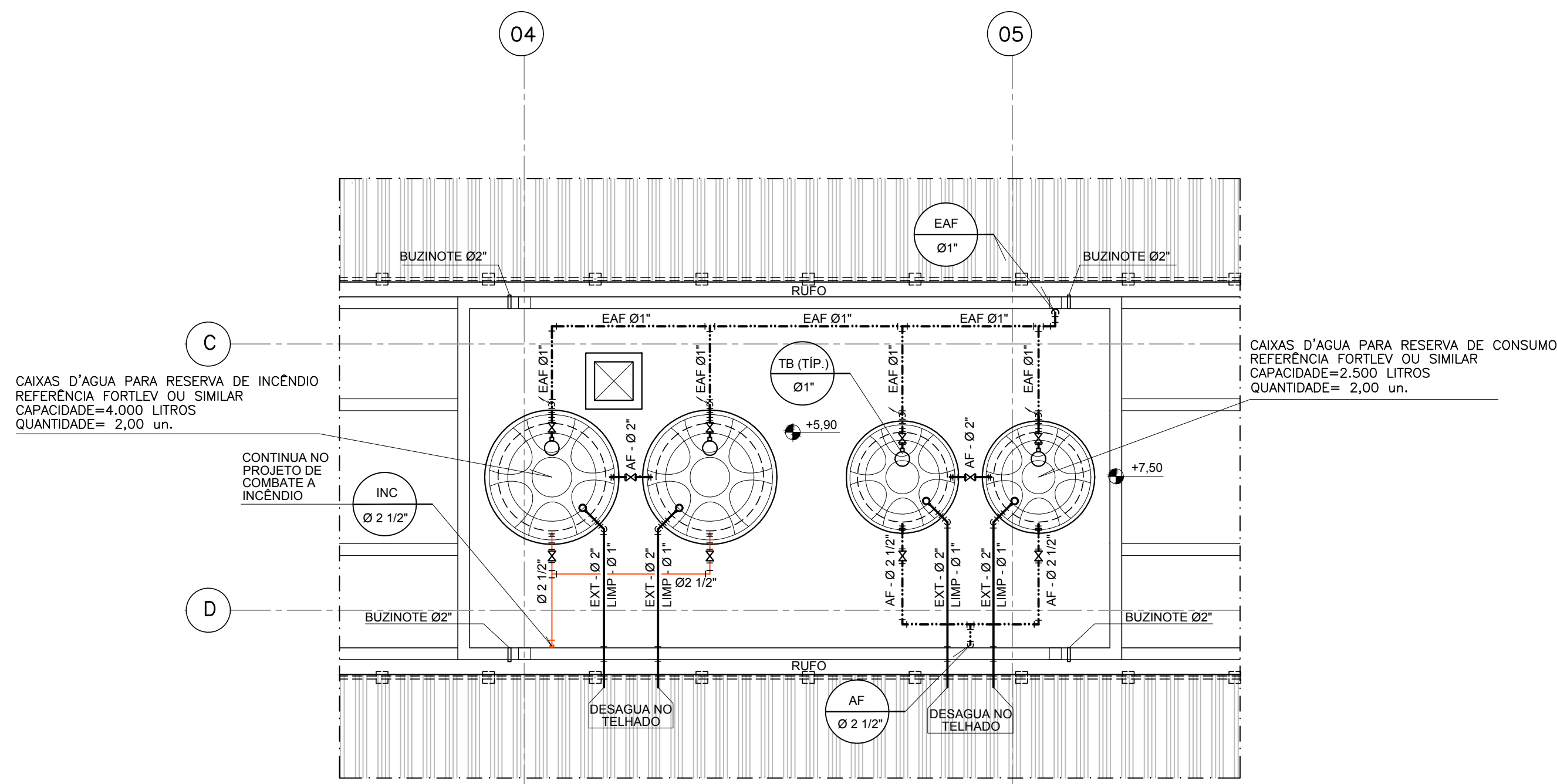


PLANTA DA COBERTURA – NÍVEL +3,70
ESCALA 1:75




PLANTA DA COBERTURA DO BARRILETE – NÍVEL +5,90
ESCALA 1:75

- LEGENDA:
- EAF Ø DIÂMETRO DO TUBO DE ENTRADA DE ÁGUA FRIA.
 - AF Ø DIÂMETRO DO TUBO DE ÁGUA FRIA.
 - TB Ø DIÂMETRO DA TORNEIRA DE BICA DA CAIXA D'ÁGUA.
 - EXT Ø DIÂMETRO DO TUBO DO EXTRAVASOR DA CAIXA D'ÁGUA.
 - LIMP Ø DIÂMETRO DO TUBO DE LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA.
 - EAF Ø TUBULAÇÃO DA ENTRADA DE ÁGUA FRIA.
 - AF Ø TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA.
 - EXT Ø TUBULAÇÃO DE EXTRAVASO DA CAIXA D'ÁGUA.
 - LIMP Ø TUBULAÇÃO DE LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA.
 - SENTIDO DE FLUXO.
 - TUBULAÇÃO QUE SOBE.
 - TUBULAÇÃO QUE DESCE.
 - REGISTRO DE GAVETA (RG).
 - VÁLVULA DE DESCARGA PARA BACIA (VDB).
 - VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO (VRP).
 - VÁLVULA DE DESCARGA DE MICTÓRIO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO (VDM).
 - CV Ø DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO DA COLUNA DE VENTILAÇÃO.
 - RS RALO SIFONADO.
 - TUBULAÇÃO DE ESGOTO.
 - TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO.
 - AP Ø DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 - N.F.G. NÍVEL DE FUNDO GERATRIZ INFERIOR DA TUBULAÇÃO.
 - CIE CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO.

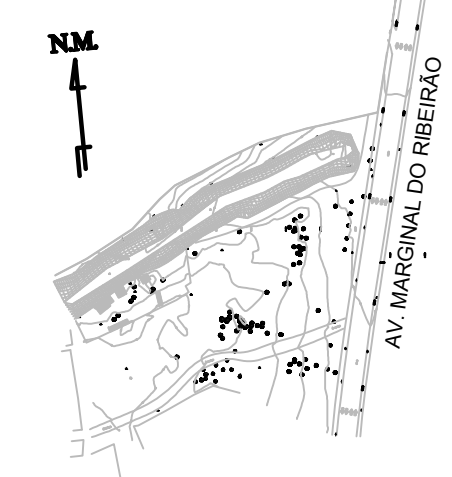
- NOTAS GERAIS:
- 1- MEDIDAS EM POLEGADAS e MILÍMETROS. NÍVELS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 - 2- O NÍVEL 0,00 DO PROJETO CORRESPONDE AO NÍVEL 730,00 DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO CADASTRAL DO TERRENO - CDS 1º PMU CAPSI-TOP DE 1000-1001-000.
 - 3- DIÂMETROS ESTÃO EM POLEGADAS PARA TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA E MILÍMETROS PARA TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS, ESGOTO E VENTILAÇÃO.
 - 4- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER EM PVC HARBOM.
 - 5- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EM PVC SÉRIE REFORÇADA.
 - 6- A DECLIVIDADE MÍNIMA PARA O SISTEMA DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÁ SER 0,5%.
 - 7- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO DEVERÃO SER EM PVC SÉRIE NORMAL.
 - 8- A DECLIVIDADE MÍNIMA PARA O SISTEMA DE ESGOTO DEVERÁ SER 1%.
 - 9- TODAS AS TUBULAÇÕES ENTERRADAS NAS ÁREAS EXTERNAS DEVERÃO SER ENVOLVIDAS EM CONCRETO DE 20CM.
 - 10- TODAS AS TUBULAÇÕES DAS COLUNAS DE VENTILAÇÃO SUBIRÃO 30cm ACIMA DA LAJE TERMINANDO EM CURVA.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
00	29/04/2022	EMIÇÃO INICIAL PARA APROVAÇÃO.



RALCON
E N G E N H A R I A

ESTO PROJETO É PROPRIEDADE DA RALCON ENGENHARIA LTDA. E FICARÁ TRANSFERIDO EM CONDIÇÃO DE RESPONSABILIDADE PARA O PROJETADO. NÃO SE DEVE USAR EM OUTROS PROJETOS E/OU EM OUTRAS CONDIÇÕES SEM A AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DA RALCON ENGENHARIA LTDA.

FASE DO PROJETO: PROJETO BÁSICO		NOME FOLHA/REVISÃO:
ASSUNTO: PROJETO DE HIDRÁULICA		PMC-CAPSI-HID-DE-
CAPSI		4001 - R00
PLANTA DA COBERTURA		
 <p>MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO SETOR DE PROJETOS</p>		
OBRA: CAPSI - CENTRO DE ATENDIMENTO PSICOSSOCIAL INFANTIL		
LOCAL: AV. MARGINAL DO RIBEIRÃO - PQ. JANDAIA - CARAPICUÍBA-SP		
RECURSO/CONVÊNIO:	ART/RRT:	XXXXXXX
SITUAÇÃO ENTORNO		
		
ÁREA DO TERRENO=3.219,68m²		
RESPONSÁVEL TÉCNICO RALCON ENGENHARIA		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PREFEITURA DE CARAPICUÍBA		
DATA: 29/04/2022	ESCALA: 1:75	
DESENHO ELABORADO POR: TADASHI KITAMURA		