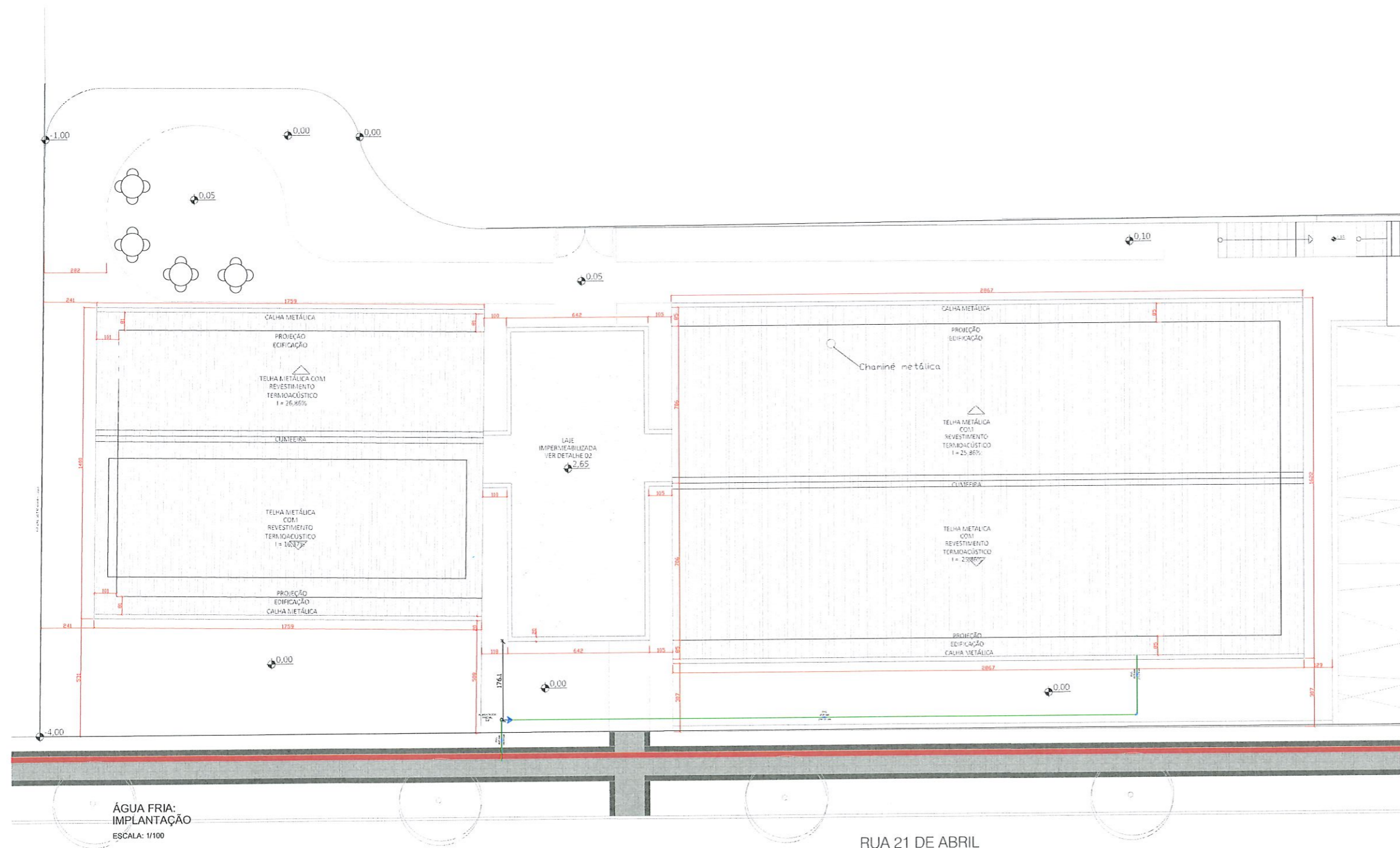


LEGENDA			
	Bucha de redução		Caixa de inspeção esgoto simples
	Caixa sifonada		Caixa de gordura simples
	Joelho 45°		Caixa de gordura dupla
	Joelho 90°		Coluna de ventilação
	Junção simples		Diâmetro da tubulação
	Tê sanitário		Esgoto
	Junção com redução excêntrica		Ventilação
	Joelho 90°		
CI	Caixa de inspeção de esgoto	TAN	Tanque
CG	Caixa de gordura	PIA	Pia de cozinha
VSC	Vaso sanitário com caixa acoplada	CH	Chuveiro
LV	Lavatório	MAC	Máquina de lavar roupa

ESGOTO:
IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1/100

PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PATO BRANCO CNPJ: 18.998.448/0001-04	OBRA: CRECI	ENDEREÇO: RUA 21 DE ABRIL COM TRAVESSA COELHO NETO	
RESP. TÉCNICO: <i>Marina Paula Mullmann</i> MARIA PAULA MULLMANN ENGENHEIRA CREA 020490109/010	DATA: JULHO/2022	PRANCHA: 01/08	
ESPECIFICAÇÕES: ESGOTO: IMPLANTAÇÃO	ESCALA: INDICADA	DESENHO: ANA	VERSÃO: 00
	REVISÃO:		

LEGENDA	
	Registro de gaveta
	Registro de pressão
	Alimentador predial
	Joelho 90°
	Tê 90°
	Coluna de água fria
	Diâmetro da tubulação
	Coluna de alimentação
	Diâmetro da tubulação
	Água Fria
	Barrilete
	Alimentação
	TAN: Tanque
	PIA: Pia de cozinha
	CH: Chuveiro
	VSC: Vaso sanitário com caixa acoplada
	LV: Lavatório

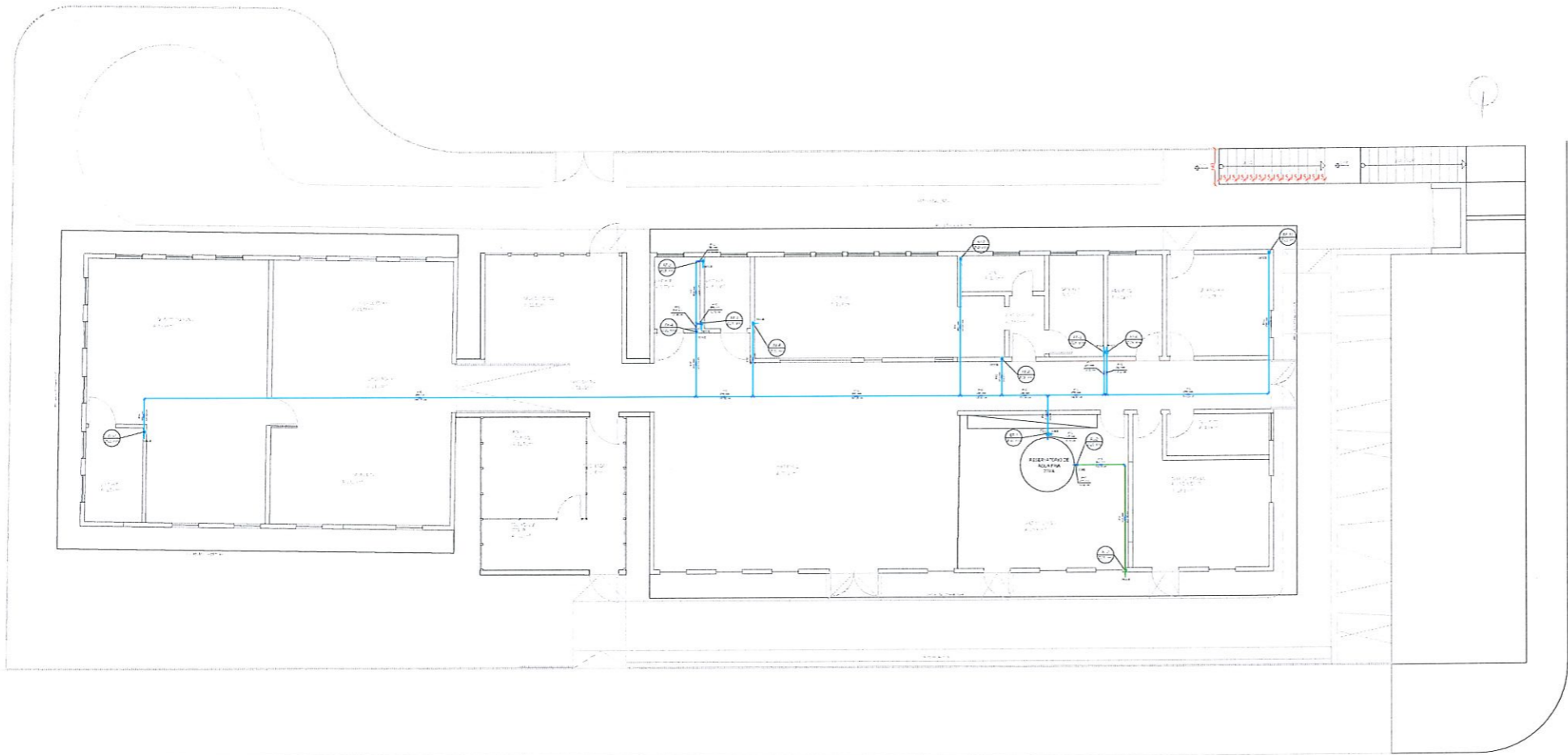


ÁGUA FRIA:
IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1/100

RUA 21 DE ABRIL

PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE FATO BRANCO CNPJ: 16.996.448/0001-04	OBRA: CRECI	ENDEREÇO: RUA 21 DE ABRIL COM TRAVESSA COELHO NETO	
RESP. TÉCNICO: <i>Alana Paula Mullmann</i> ALANA PAULA MULLMANN ENGENHEIRA CIVIL CRB 104.126/2012	DATA: JULHO/2022	PRANCHA: 04/08	VERSÃO: 00
ESPECIFICAÇÕES: ÁGUA FRIA: IMPLANTAÇÃO	ESCALA: INDICADA	DESENHO: ANA	REVISÃO:

LEGENDA			
	Registro de gaveta		Coluna de água fria
	Registro de pressão		Diâmetro da tubulação
	Alimentador predial		Coluna de alimentação
	Joelho 90°		Diâmetro da tubulação
	Tê 90°		
	Água Fria		TAN: Tanque
	Barilete		PIA: Pia de cozinha
	Alimentação		CH: Chuveiro
			VSC: Vaso sanitário com caixa acoplada
			LV: Lavatório

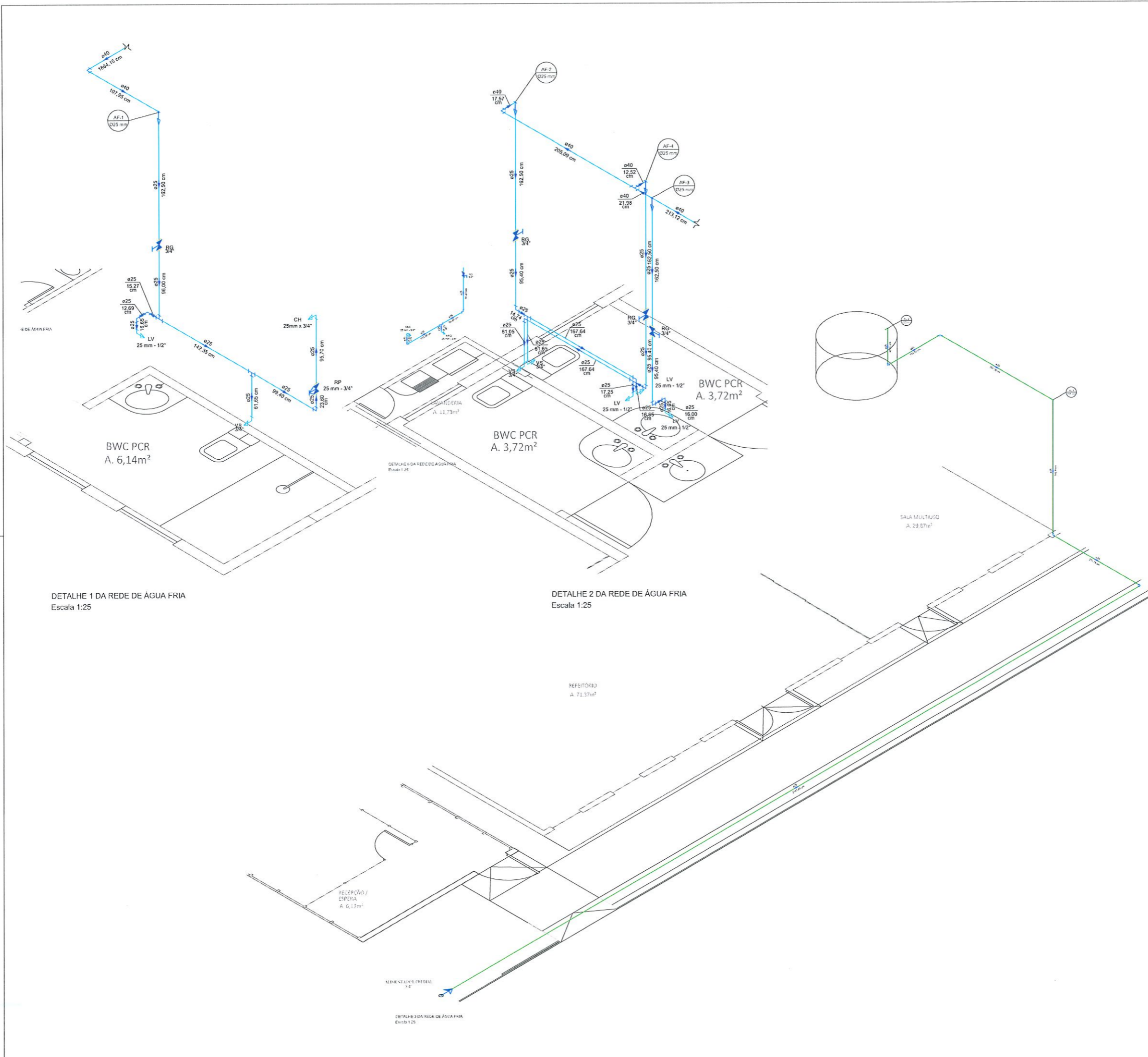


RUA 21 DE ABRIL

TRAVESSA COELHO NETO

ÁGUA FRIA:
PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/100

PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE FATO BRANCO CNPJ: 16.999.445/0001-04	OBRA: CRECI	ENDEREÇO: RUA 21 DE ABRIL COM TRAVESSA COELHO NETO	
RESP. TÉCNICO: <i>Ana Paula Mullmann</i> ANA PAULA MULLMANN ENGENHEIRA C.R.A. C.R.A. Nº 131.210/0	DATA: JULHO/2022	PRANCHAS: 05/08	
ESPECIFICAÇÕES: ÁGUA FRIA: PLANTA BAIXA	ESCALA: INDICADA	DESENHO: ANA	VERSÃO: 00
	REVISÃO:		

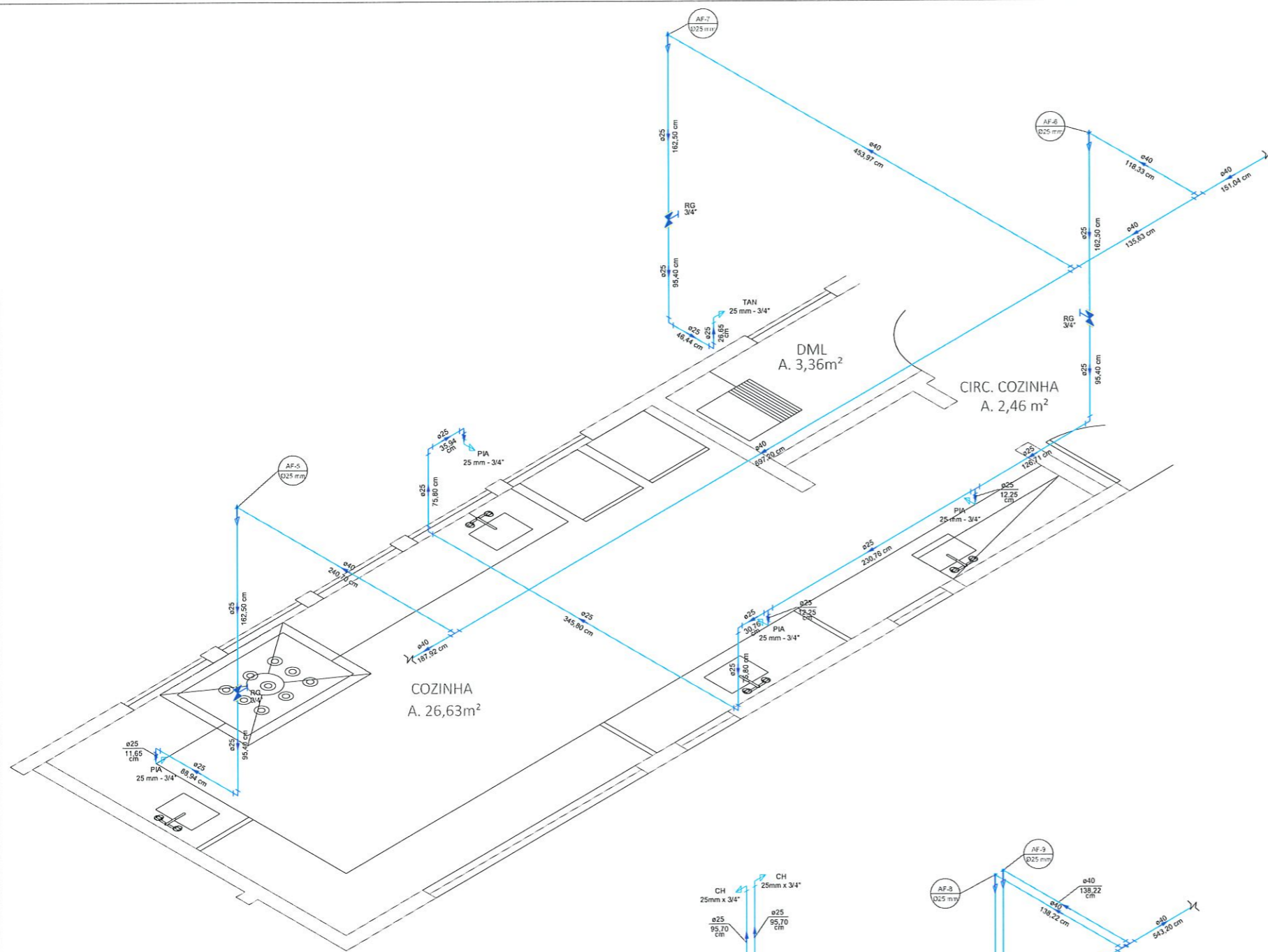


DETALHE 1 DA REDE DE ÁGUA FRIA
Escala 1:25

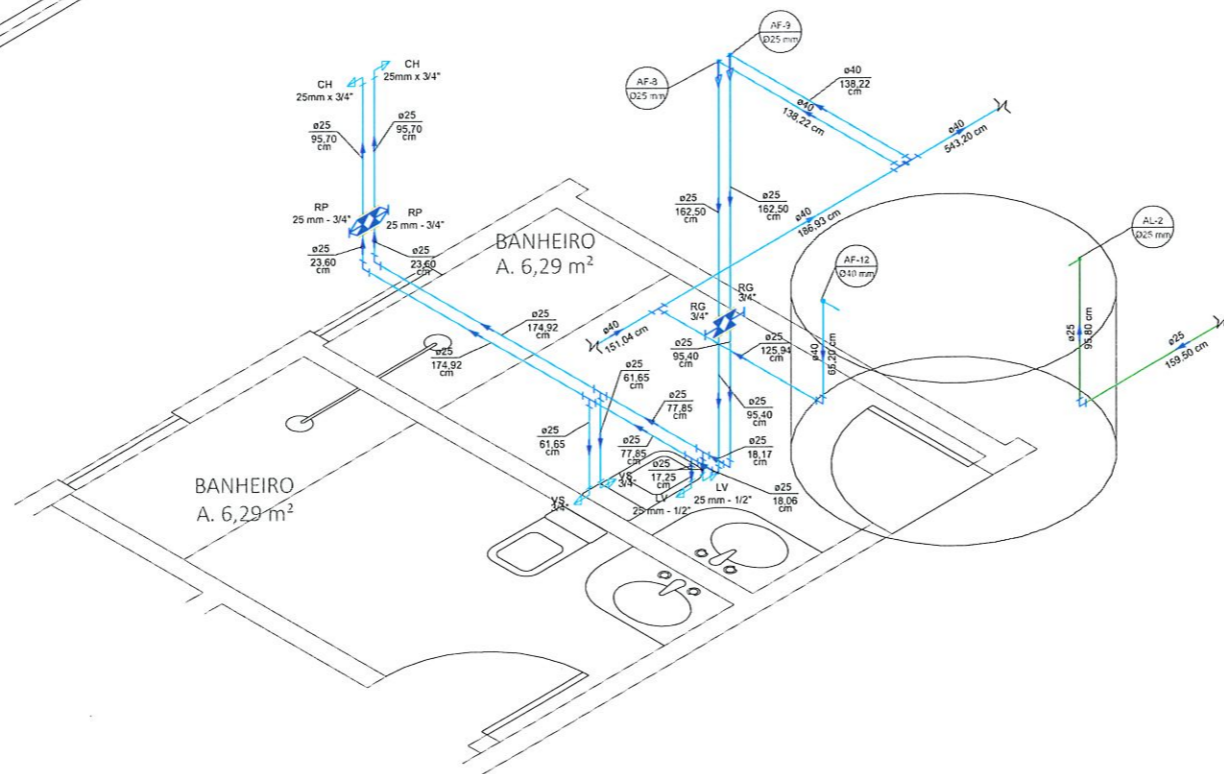
DETALHE 2 DA REDE DE ÁGUA FRIA
Escala 1:25

DETALHE 3 DA REDE DE ÁGUA FRIA
Escala 1:25

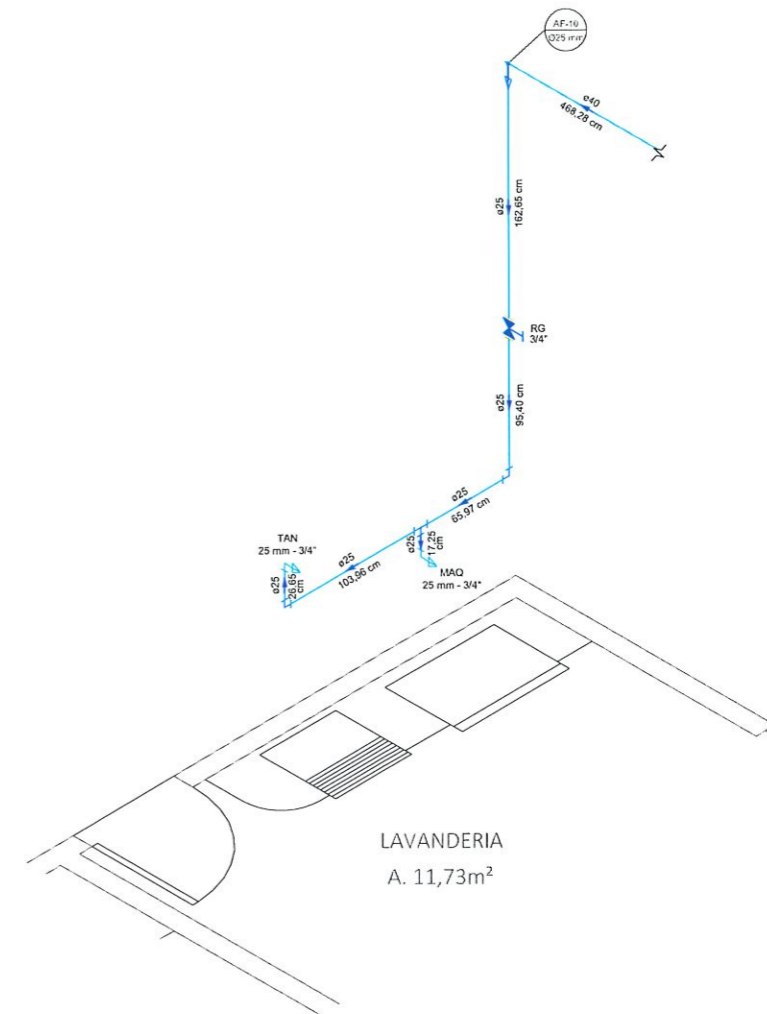
PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE FATO ERANCO CNPJ: 18.999.448-0001-04	OBRA: CRECI	DATA: JULHO/2022	PRANCHA: 06/08
RESP. TÉCNICO: <i>Alana Paula Mullmann</i>	ENDEREÇO: RUA 21 DE ABRIL COM TRAVESSA COELHO NETO	ESCALA: INDICADA	DESENHO: ANA
ESPECIFICAÇÕES: ÁGUA FRIA: ISOMÉTRICOS	REVISÃO:	VERSÃO: 00	



DETALHE 4 DA REDE DE ÁGUA FRIA
Escala 1:25



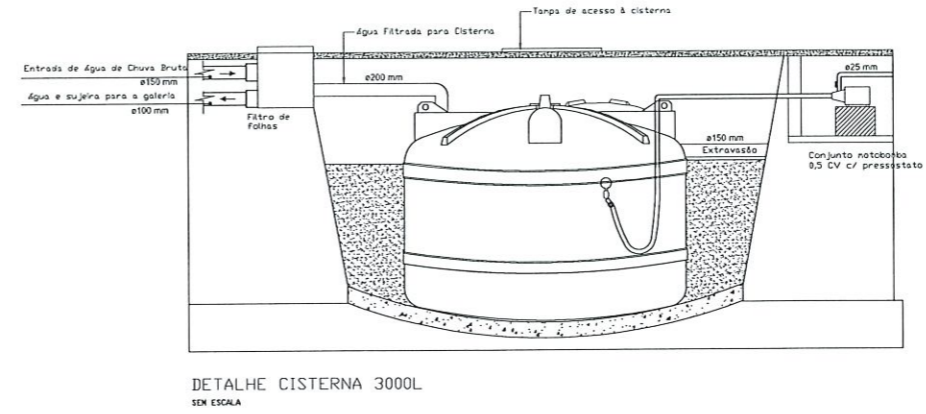
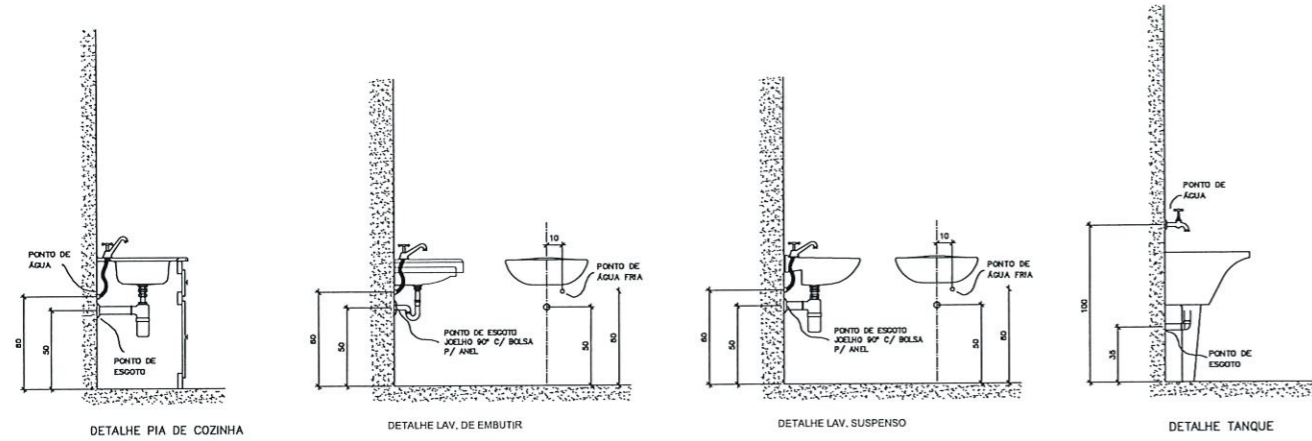
DETALHE 5 DA REDE DE ÁGUA FRIA
Escala 1:25



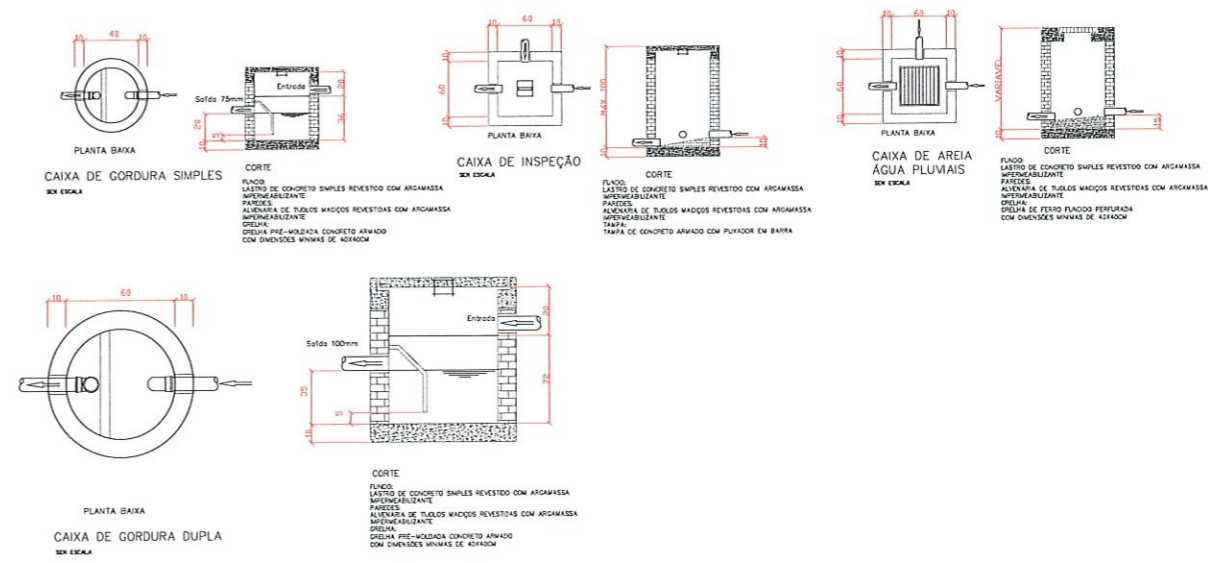
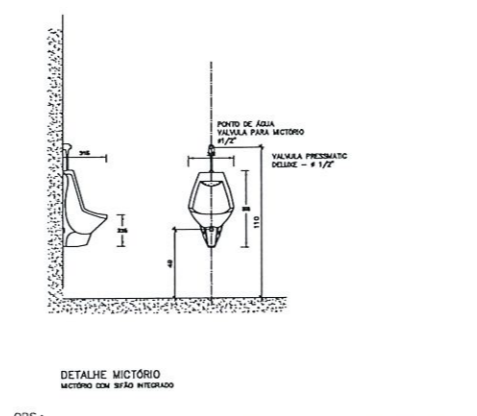
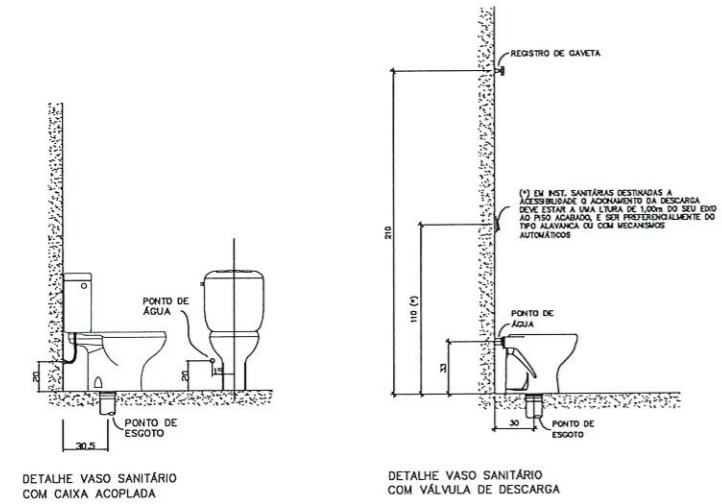
DETALHE 6 DA REDE DE ÁGUA FRIA
Escala 1:25

PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE FATO BRANCO CNPJ: 14.995.445/0001-04	OBRA: CRECI	ENDEREÇO: RUA 21 DE ABRIL COM TRAVESSA COELHO NETO	PRANCHA: 07/08
RESP. TÉCNICO: <i>Alana Paula</i> ALANA PAULA REZENDES ENGENHEIRA DE CIVIL Nº 151.101/0	DATA: JULHO/2022	ESCALA: INDICADA	DESENHO: ANA
ESPECIFICAÇÕES: ÁGUA FRIA: ISOMÉTRICOS	REVISÃO:	VERSÃO: 00	

DETALHES – ALTURA DOS PONTOS DE ÁGUA E ESGOTO



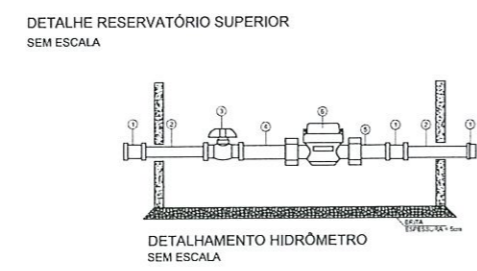
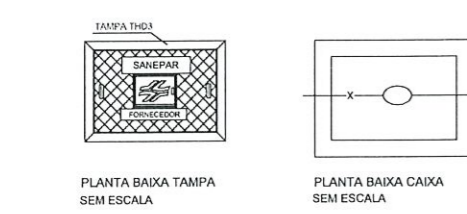
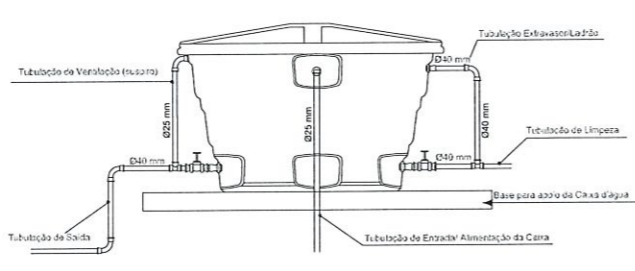
DETALHES – CAIXAS DE GORDURA, INSPEÇÃO E CAIXA DE AREIA



OBS: - ESTE DESENHO APRESENTA AS DISTÂNCIAS, ALTURAS E POSICIONAMENTO GERALMENTE USADOS PARA ESTES APARELHOS DEVENDO, NECESSARIAMENTE SEREM CONSULTADOS OS MANUAIS E INSTRUÇÕES DE CADA FABRICANTE.



OBSERVAÇÕES:
 1) CARGA ADMISSÍVEL NO CENTRO DO TAMPÃO: 500kgf.
 2) ÂNGULO DA TAMPA ARTICULADA: 120°.
 3) INSCRIÇÃO E LOGOTIPO EM ALTO RELEVO. NÃO CHUMBAR A TUBULAÇÃO NAS PAREDES DA CAIXA.



OBSERVAÇÕES:
 1) NÃO CHUMBAR A TUBULAÇÃO NAS PAREDES DA CAIXA.
 2) PARA O CASO DE HIDRÔMETRO UNIUNTO SERÃO APLICADOS UM TUBETE CURTO E UM LONGO. PARA HIDRÔMETRO MULTIUNTO SERÃO DOIS TUBETES CURTOS.
 3) PARA HIDRÔMETRO MULTIUNTO UTILIZAR DOIS TUBETES CURTOS.

PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE FATO BRANCO CNPJ: 18.995.445/0001-04	OBRA:	ENDEREÇO:	
RESP. TÉCNICO: <i>Alana Paula Mullmann</i> ALANA PAULA MULLMANN ENGENHEIRA C.R.L. CREMOPR 131.871/0	DATA:	PRANCHA:	08/08
ESPECIFICAÇÕES: DETALHES	ESCALA: INDICADA	REVISÃO:	VERSÃO: 00