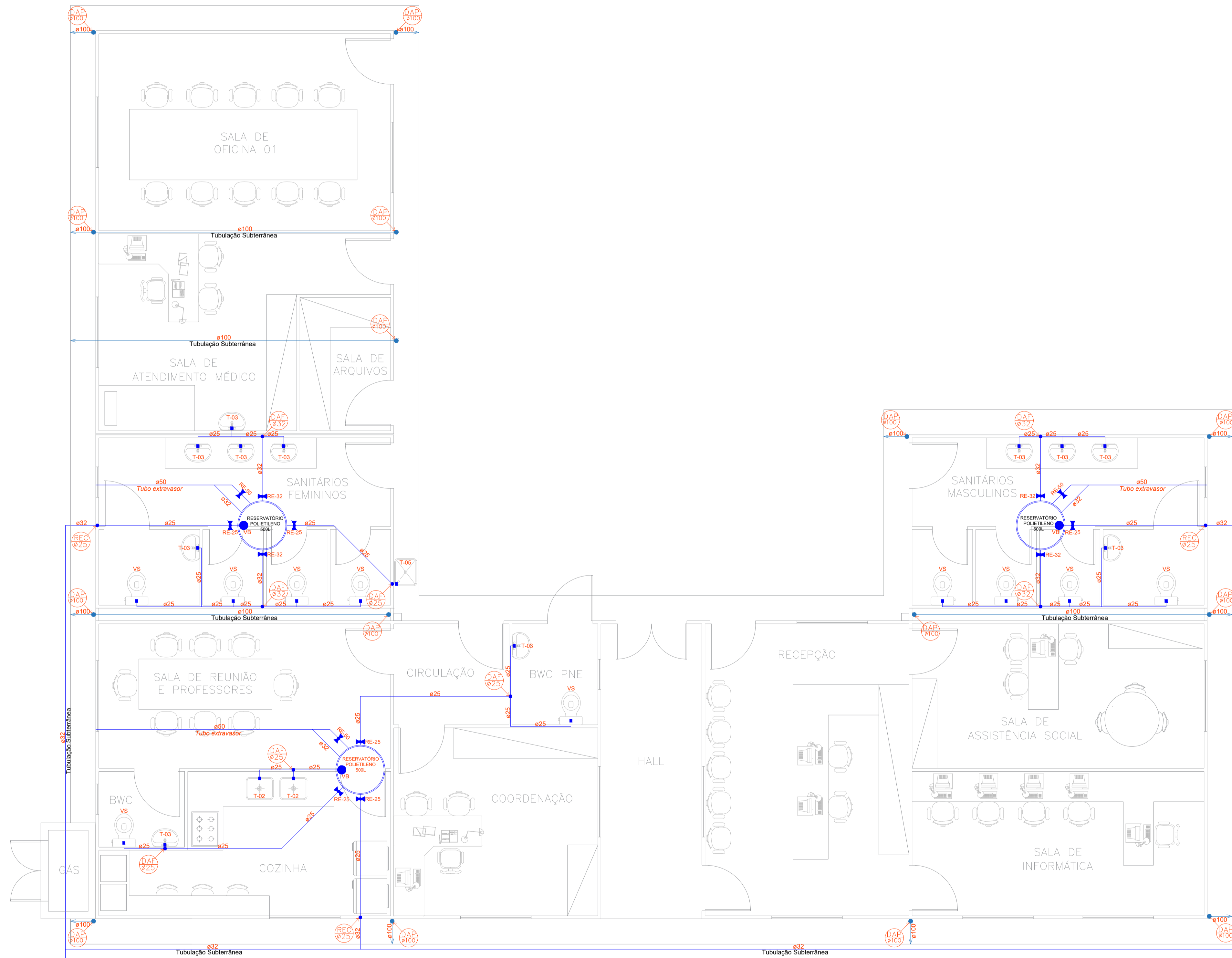




- NOTAS**
- Conforme NBR 8160/1999 todas as mudanças de direção nos trechos horizontais das tubulações de esgoto onde não estão previstas caixas de inspeção devem ser feitas com peças de ângulo central igual ou inferior a 45°.
 - Conforme NBR 7229/1993, o sistema de tratamento de efluentes (fossa/filtro) devem respeitar os seguintes afastamentos mínimos:
 - a) 1,50m para construções, limites do terreno e namal predial de água;
 - b) 15,00m para poços freáticos e corpos d'água de qualquer natureza;
 - c) 3,00m de árvores e da rede pública de esgoto.
 - As tubulações utilizadas nas instalações de esgoto e água fria devem ser do tipo rígido, em PVC.
 - As tubulações de esgoto devem possuir declividade mínima no sentido do escoamento de 2% para tubos com diâmetro nominal menor ou igual a 75mm e 1% para tubos com diâmetro nominal igual ou superior a 100mm.
 - Nenhuma tubulação deverá ser coberta por reboco ou outro tipo de acabamento antes que seja realizado o teste de estanqueidade.

SIMBOLÓGIA - ÁGUA FRIA		
CODIGO	DESCRIÇÃO	ALTURA DO PONTO DE ÁGUA
T-01	TORNEIRA DE PAREDE - MODELO BANCADA	PAREDE - 0,70M
T-02	TORNEIRA DE PAREDE - MODELO COLUNA	PAREDE - 0,60M
T-03	TORNEIRA DE PAREDE - MODELO LAVATÓRIO	PAREDE - 0,60M
T-04	TORNEIRA DE PAREDE - MODELO TANQUE	PAREDE - 1,20M
T-05	TORNEIRA DE PAREDE - BEBEDOURO	PAREDE - 1,20M
CM	CADEIRO ELÉTRICO	PAREDE - 2,10M
RP	REGISTRO DE PRESSÃO 25MM	PAREDE - 1,20M
RE-25	REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL 25MM	-
RE-50	REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL 50MM	-
RGB	REGISTRO DE GAVETA GERAL - BAIXO	PAREDE - 0,40M
RGA	REGISTRO DE GAVETA GERAL - ALTO	PAREDE - 2,20M
MLR	REGISTRO PARA MÁQUINA DE LAVAR RÓTULO	PAREDE - 1,00M
VS	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	PAREDE - 0,30M
REC	RECALQUE DE ÁGUA FRIA	-
DAF	DESCIDA DE ÁGUA FRIA	-
SAF	SUBIDA ÁGUA FRIA	-
VB	VÁLVULA BOIA	-
HI	HIDRÔMETRO	-
GV	GRELHA DE VENTILAÇÃO	-
EX	EXALTORES ELÉTRICO COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO POR NÍVEL DE RESERVUÁRIO DE EXAUSTÃO	PAREDE - 1,80M
		TUBO SOLDÁVEL DE PVC PARA ÁGUA FRIA
		TUBO DE PVC PARA VENTILAÇÃO
		TUBO DE PVC PARA VENTILAÇÃO (BOB Ô TETO)



INSTALADO JUNTO AO ALINHAMENTO PREDIAL
 HI RE-32MM
 VEM DA REDE PÚBLICA

PLANTA BAIXA HIDRÁULICO

ESC: 1/50

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA S/C
 Aprovada a Construção em referência
 Protocolo nº 2497
 Agrolândia, 01/06/2022

 Prefeito

 Planejamento

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO: (REPRESENTANTE)
--------------------------------	---------------------------------	--

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA
 RUA DOS PIONEIROS, Nº 109
 CEP: 88420-000 - CENTRO
 FONE/FAX: (47) 3534-4212
 AGROLÂNDIA/SC

OBRA: CONSTRUÇÃO DA CASA DO AUTISTA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA

ENDEREÇO: RUA NEREU RAMOS - CENTRO - AGROLÂNDIA/SC

PLANTA BAIXA - HIDRÁULICA	DESENHO:	EDUARDO F. R. COSME
	ÁREA A EDIFICAR:	220,43 m²
	ÁREA DO TERRENO:	4.642,00 m²
	ESCALA:	INDICADA
DATA:	MAIO/2021	FOLHA:
		01/02

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VALIDO ENQUANTO ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.